

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
米(玄米)							アザメチホス	国産品	0	0	—	0.1	0
								輸入品	7	0	—	0.1	0
								総 数	7	0	—	0.1	0
BHC	国産品	153	0	—	0.2	0	アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	0.2	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	160	0	—	0.2	0		総 数	11	0	—	0.1	0
γ-BHC	国産品	76	0	—	0.3	0	アシベンゾラー S-メチル	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	0.3	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	81	0	—	0.3	0		総 数	13	0	—	0.1	0
2,4-D	国産品	9	0	—	0.1	0	アジムスルフロン	国産品	20	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	23	0	—	0.1	0		総 数	20	0	—	0.1	0
DCIP	国産品	2	0	—	U.L.	0	アジンホスエチル	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
DDT	国産品	156	0	—	0.2	0	アジンホスメチル	国産品	52	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.2	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	160	0	—	0.2	0		総 数	91	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	165	0	—	0.1	0	アセタミプリド	国産品	91	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	207	0	—	0.1	0		総 数	102	0	—	U.L.	0
EPTC	国産品	32	0	—	0.1	0	アセトクロール	国産品	34	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.1	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
レプトホス	国産品	12	0	—	U.L.	0	アセフェート	国産品	80	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	81	0	—	U.L.	0
MCPA	国産品	7	0	—	0.1	0	アゾキシストロピ ン	国産品	76	1	0.012	5	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	39	0	—	5	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	115	1	0.012	5	0
MCPB	国産品	2	0	—	0.1	0	アトラジン	国産品	52	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.1	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	80	0	—	U.L.	0
MPMC	国産品	8	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	17	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.05	0
XMC	国産品	78	0	—	0.2	0	アバメクチン	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	15	0	—	0.2	0		輸入品	8	0	—	0.01	0
	総 数	93	0	—	0.2	0		総 数	10	0	—	0.01	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	アミトラズ	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
アクリナトリン	国産品	95	0	—	U.L.	0	アミノカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	109	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アザコナゾール	国産品	22	0	—	U.L.	0	アメトリン	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アラクロール	国産品	90	0	—	U.L.	0	イソプロチオラン	国産品	109	1	0.03	2	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	40	1	0.02	2	0
	総 数	129	0	—	U.L.	0		総 数	149	2	0.02 - 0.03	2	0
アラマイト	国産品	2	0	—	U.L.	0	イソプロツロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	22	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.05	0
アルジカルブ	国産品	73	0	—	0.02	0	イブロジオン	国産品	97	0	—	3	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	3	0
	総 数	86	0	—	0.02	0		総 数	99	0	—	3	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	99	0	—	N.D.	0	イブロバリカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	N.D.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	114	0	—	N.D.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	14	0	—	U.L.	0	イブロベンホス	国産品	101	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.2	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	140	0	—	0.2	0
イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
イサゾホス	国産品	14	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	2	0	—	0.02	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.02	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
イソカルボホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	72	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	82	0	—	0.05	0
イソキサジフェン エチル	国産品	2	0	—	0.1	0	イマゾスルフロン	国産品	20	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	20	0	—	0.1	0
イソキサチオン	国産品	88	0	—	0.2	0	イミダクロプリド	国産品	37	0	—	0.2	0
	輸入品	12	0	—	0.2	0		輸入品	8	0	—	0.2	0
	総 数	100	0	—	0.2	0		総 数	45	0	—	0.2	0
イソキサフルトール	国産品	2	0	—	0.05	0	イミプロトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イソシニコメロン 酸ニプロピル	国産品	2	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾール	国産品	52	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	115	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	59	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	119	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	0.1	0
イソプロカルブ	国産品	170	0	—	0.5	0	インドキサカルブ	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.5	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	203	0	—	0.5	0		総 数	54	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ウニコナゾールP	国産品	56	0	—	0.1	0	エトベンザニド	国産品	22	0	—	0.1	0
	輸入品	12	0	—	0.1	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	68	0	—	0.1	0		総 数	36	0	—	0.1	0
エスプロカルブ	国産品	159	0	—	0.1	0	エトリジアゾール	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	174	0	—	0.1	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	160	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	170	0	—	0.1	0
エタルフルラリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
エチオフェンカル ブ	国産品	72	0	—	U.L.	0	エマメクチン安息 香酸塩	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エチオン	国産品	114	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	60	0	—	0.1	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.1	0
	総 数	155	0	—	U.L.	0		総 数	100	0	—	0.1	0
エチクロゼート	国産品	2	0	—	0.05	0	エンドリン	国産品	71	0	—	N.D.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	N.D.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	73	0	—	N.D.	0
エチプロール	国産品	2	0	—	0.2	0	オキサジアゾン	国産品	74	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	0.2	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	0.2	0		総 数	85	0	—	0.1	0
N-(2-エチルヘキシ ル)-8, 9, 10-トリノ ルボルン-5-エン- 2, 3-ジカルボキシイ ド	国産品	2	0	—	U.L.	0	オキサジアルギ ル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	183	2	0.02 - 0.06	0.2	0	オキサジキシル	国産品	65	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	193	2	0.02 - 0.06	0.2	0		総 数	67	0	—	0.1	0
エトキサゾール	国産品	73	0	—	U.L.	0	オキサジクロメホ ン	国産品	22	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	87	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.1	0
エトキシキン	国産品	20	0	—	0.05	0	オキサベトリニル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	0.1	0	オキサミル	国産品	104	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	115	0	—	0.02	0
エトフェンブロッ クス	国産品	95	6	0.0023 - 0.02	0.5	0	オキシカルボキシ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.5	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	104	6	0.0023 - 0.02	0.5	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
エトフメセート	国産品	22	0	—	U.L.	0	オキシフルオル フェン	国産品	9	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.05	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.05	0
エトプロホス	国産品	146	0	—	0.005	0	オキスポコナゾール フマル酸塩	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.005	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	187	0	—	0.005	0		総 数	19	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
オメエート	国産品	44	0	—	1	0	キザロホップエチル	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	1	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	2	0	—	0.01	0	キナルホス	国産品	143	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.01	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.01	0		総 数	182	0	—	U.L.	0
オルトフェニル フェノール	国産品	2	0	—	U.L.	0	キノキシフェン	国産品	42	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
カズサホス	国産品	103	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	31	0	—	0.03	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.03	0
	総 数	114	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.03	0
カドミウム	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノメチオネート	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	1	0.1	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	40	1	0.1	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
カフェンストール	国産品	85	0	—	0.1	0	キノメチオネート	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	99	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
カプタホール	国産品	41	0	—	N.D.	0	キャブタン	国産品	44	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	2	0	—	5	0
	総 数	42	0	—	N.D.	0		総 数	46	0	—	5	0
カルバリル	国産品	152	1	0.01	1	0	キントゼン	国産品	33	0	—	0.02	0
	輸入品	12	0	—	1	0		輸入品	39	0	—	0.02	0
	総 数	164	1	0.01	1	0		総 数	72	0	—	0.02	0
カルフェントラゾン エチル	国産品	14	0	—	0.08	0	クマホス	国産品	21	0	—	N.D.	0
	輸入品	10	0	—	0.08	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	24	0	—	0.08	0		総 数	22	0	—	N.D.	0
カルプロパミド	国産品	14	0	—	1	0	クミルロン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	1	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	22	0	—	1	0		総 数	10	0	—	0.1	0
カルベタミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	クレンキシムメチル	国産品	70	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	109	0	—	0.05	0
カルベンダジム、 チオファネート、 チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	34	0	—	1	0	クレトジム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
カルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロキントセットメ キシル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
カルボキシム	国産品	2	0	—	0.2	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
カルボフェノチオ ン	国産品	26	0	—	U.L.	0	クロジナホップ ロバギル	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.02	0
カルボフラン	国産品	75	0	—	0.1	0	クロゾリネート	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	91	0	—	0.1	0		総 数	11	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロチアニジン	国産品	22	1	0.03	0.5	0	クロルピリホスメ チル	国産品	145	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	0.5	0		輸入品	41	0	—	0.1	0
	総 数	30	1	0.03	0.5	0		総 数	186	0	—	0.1	0
クロフェンテジン	国産品	30	0	—	0.02	0	クロルフェナビル	国産品	69	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	0.02	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	41	0	—	0.02	0		総 数	110	0	—	0.05	0
クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.02	0
クロマゾン	国産品	42	0	—	0.02	0	クロルフェンゾン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
クロマフェノジド	国産品	14	0	—	0.2	0	クロルフェンビン ホス	国産品	149	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	0.2	0		輸入品	14	0	—	0.05	0
	総 数	25	0	—	0.2	0		総 数	163	0	—	0.05	0
クロメトキシニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルブファム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
クロメブロップ	国産品	3	0	—	0.1	0	クロルフルアズロ ン	国産品	70	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	0.1	0		総 数	71	0	—	0.05	0
クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルプロピレ ート	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロリダゾン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルプロファム	国産品	118	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	128	0	—	U.L.	0
クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
クロルエトキシホ ス	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルベンジレ ート	国産品	52	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
クロルスルフロ ン	国産品	20	0	—	0.05	0	クロロククロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
クロルタールジメ チル	国産品	57	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	30	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	67	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.1	0
クロルデン	国産品	24	0	—	0.02	0	クロロトルロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェ ン	国産品	28	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	181	0	—	0.1	0	クロルベンジレ ート	国産品	59	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	222	0	—	0.1	0		総 数	71	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
サリチオン	国産品	20	0	—	U.L.	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロスルフアム ロン	国産品	20	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.1	0
シアナジン	国産品	47	0	—	0.01	0	ジクロトホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シアノフェンホス	国産品	15	0	—	U.L.	0	ジクロフェンチオ ン	国産品	33	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
シアノホス	国産品	82	0	—	U.L.	0	ジクロトラゾー ル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ジアリホール	国産品	12	0	—	U.L.	0	ジクロフルアニド	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
2,6-ジイソプロピ ルナフタレン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロプロトリン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.1	0
ジウロン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジクロベニル	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ジエトフェンカル ブ	国産品	108	0	—	U.L.	0	ジクロホップメチ ル	国産品	17	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	122	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.1	0
ジオキサカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジクロラン	国産品	57	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	67	0	—	U.L.	0
ジオキサチオン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロルブロッ プ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ジオフェラン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及び ナレド	国産品	96	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	102	0	—	0.2	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シクロエート	国産品	2	0	—	U.L.	0	1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シクロキシジム	国産品	2	0	—	0.05	0	ジコホール	国産品	81	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	95	0	—	0.02	0
ジクロシメット	国産品	23	1	0.01	0.5	0	ジスルホトン	国産品	31	0	—	0.07	0
	輸入品	11	0	—	0.5	0		輸入品	12	0	—	0.07	0
	総 数	34	1	0.01	0.5	0		総 数	43	0	—	0.07	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジチオピル	国産品	2	0	—	0.1	0	シプロコナゾール	国産品	72	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	0.1	0		総 数	81	0	—	0.1	0
シデュロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	60	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	99	0	—	U.L.	0
シニドンエチル	国産品	2	0	—	0.1	0	シベルメトリン	国産品	148	0	—	0.9	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	41	0	—	0.9	0
	総 数	13	0	—	0.1	0		総 数	189	0	—	0.9	0
シノスルフロン	国産品	0	0	—	0.1	0	ジベレリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ジノテフラン	国産品	2	0	—	2	0	シマジン	国産品	65	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	2	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	2	0		総 数	76	0	—	U.L.	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	シメコナゾール	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	0.1	0
シハロトリン	国産品	103	0	—	0.5	0	ジメタメトリン	国産品	52	0	—	0.1	0
	輸入品	39	0	—	0.5	0		輸入品	15	0	—	0.1	0
	総 数	142	0	—	0.5	0		総 数	67	0	—	0.1	0
シハロホップブチル	国産品	60	0	—	0.1	0	ジメチピン	国産品	34	0	—	0.04	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	14	0	—	0.04	0
	総 数	75	0	—	0.1	0		総 数	48	0	—	0.04	0
ジフェナミド	国産品	18	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ジフェニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジメチルビンホス	国産品	107	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	118	0	—	0.1	0
ジフェニルアミン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	国産品	52	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾール	国産品	109	0	—	U.L.	0	ジメトエート	国産品	163	0	—	1	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	1	0
	総 数	137	0	—	U.L.	0		総 数	202	0	—	1	0
シフルトリン	国産品	125	2	0.03	2	0	ジメモルフ	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	2	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	166	2	0.03	2	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
シフルフェナミド	国産品	3	0	—	U.L.	0	シメトリン	国産品	83	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	95	0	—	0.05	0
ジフルフェニカン	国産品	3	0	—	0.002	0	ジメピペレート	国産品	27	0	—	0.03	0
	輸入品	11	0	—	0.002	0		輸入品	15	0	—	0.03	0
	総 数	14	0	—	0.002	0		総 数	42	0	—	0.03	0
ジフルベンズロン	国産品	67	0	—	1	0	シモキサニル	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	1	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	78	0	—	1	0		総 数	18	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
臭素	国産品	25	3	0.81 - 1.3	50	0	チアクロブリド	国産品	16	0	—	0.1	0
	輸入品	2	1	1	50	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	27	4	0.81 - 1.3	50	0		総 数	25	0	—	0.1	0
シラフルオフェン	国産品	60	2	0.01 - 0.04	0.5	0	チアジニル	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	9	0	—	0.5	0		輸入品	11	0	—	1	0
	総 数	69	2	0.01 - 0.04	0.5	0		総 数	13	0	—	1	0
シンメチリン	国産品	22	0	—	0.1	0	チアゾピル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
スウェップ	国産品	7	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	25	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	2	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	2	0
スピノサド	国産品	32	0	—	1	0	チアムリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
スピロキサミン	国産品	3	0	—	U.L.	0	チアトキサム	国産品	37	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.1	0
スピロジクロフェン	国産品	6	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	45	0	—	0.5	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.5	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	0.5	0
スルプロホス	国産品	20	0	—	U.L.	0	チオシクラム	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオファネート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
スルホテップ	国産品	12	0	—	U.L.	0	チオファノックス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
セトキシジム	国産品	2	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	172	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	183	0	—	0.2	0
ゾキサミド	国産品	5	0	—	U.L.	0	チオメトン	国産品	45	0	—	0.02	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.02	0
ターバシル	国産品	65	0	—	U.L.	0	チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	79	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	190	0	—	0.1	0	チフルザミド	国産品	45	1	0.006	0.5	0
	輸入品	42	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	0.5	0
	総 数	232	0	—	0.1	0		総 数	58	1	0.006	0.5	0
ダイアレート	国産品	2	0	—	U.L.	0	ディート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	48	0	—	0.1	0	テクナゼン	国産品	17	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	14	0	—	0.05	0
	総 数	56	0	—	0.1	0		総 数	31	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
デスメディファム	国産品	2	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
テトラクロルピ ン ホス	国産品	34	0	—	0.3	0	テルプトリン	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	0.3	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	44	0	—	0.3	0		総 数	20	0	—	0.1	0
テトラコナゾール	国産品	70	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	121	0	—	0.005	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.005	0
	総 数	110	0	—	U.L.	0		総 数	135	0	—	0.005	0
テトラジホン	国産品	39	0	—	U.L.	0	トラルコキシジム	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.02	0
	総 数	78	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.02	0
テトラメトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	82	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	93	0	—	0.5	0
テニルクロール	国産品	102	0	—	0.1	0	トリアジメホン	国産品	66	0	—	0.3	0
	輸入品	12	0	—	0.1	0		輸入品	14	0	—	0.3	0
	総 数	114	0	—	0.1	0		総 数	80	0	—	0.3	0
テブコナゾール	国産品	101	0	—	0.05	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	116	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.02	0
テブチウロン	国産品	2	0	—	0.02	0	トリアゾホス	国産品	37	0	—	N.D.	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	39	0	—	N.D.	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	76	0	—	N.D.	0
テブフェノジド	国産品	71	1	0.044	0.5	0	トリアレート	国産品	25	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.5	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	79	1	0.044	0.5	0		総 数	36	0	—	0.05	0
テブフェンピラド	国産品	74	0	—	U.L.	0	トリクラミド	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	113	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.1	0
テブラロキシジム	国産品	2	0	—	0.05	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	0.3	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	11	0	—	0.3	0
テフルトリン	国産品	123	0	—	U.L.	0	トリクロホスメチ ル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	134	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	78	0	—	0.05	0	トリクロルホン	国産品	45	0	—	0.2	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	86	0	—	0.05	0		総 数	46	0	—	0.2	0
デメトン-S-メ チル	国産品	46	0	—	0.4	0	トリンクラゾール	国産品	102	6	0.02 - 0.1	3	0
	輸入品	3	0	—	0.4	0		輸入品	2	0	—	3	0
	総 数	49	0	—	0.4	0		総 数	104	6	0.02 - 0.1	3	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	120	0	—	1	0	トリジファン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	162	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
テルブカルブ	国産品	6	0	—	U.L.	0	トリコナゾール	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	ナプロアニリド	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	0.05	0
トリネキサバック エチル	国産品	0	0	—	0.5	0	ナプロバミド	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.5	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.5	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	9	0	—	U.L.	0	ニテンピラム	国産品	34	0	—	0.5	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.5	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニトラピリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリフルミゾール	国産品	69	0	—	0.05	0	ニトロタールイソ プロピル	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	78	0	—	0.05	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	2	0	—	0.05	0	ニトロフェン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	114	0	—	0.05	0	ノナクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	124	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	35	0	—	4	0	ノバルロン	国産品	14	0	—	0.02	0
	輸入品	14	0	—	4	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	49	0	—	4	0		総 数	22	0	—	0.02	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ノルフルラゾン	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
トリホリン	国産品	14	0	—	0.1	0	バーバン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリメタカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0	バクプロトラゾー ル	国産品	116	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	127	0	—	0.1	0
トリルフルアニド	国産品	4	0	—	U.L.	0	バミドチオン	国産品	39	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	0.2	0
トルクロホスメチ ル	国産品	117	0	—	U.L.	0	パラチオン	国産品	94	0	—	N.D.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	N.D.	0
	総 数	131	0	—	U.L.	0		総 数	134	0	—	N.D.	0
トルフェンピラド	国産品	47	0	—	U.L.	0	パラチオンメチル	国産品	142	0	—	1	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	1	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	184	0	—	1	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハルフェンプロク ス	国産品	81	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	91	0	—	U.L.	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ハロスルフロメ チル	国産品	20	0	—	0.1	0	ピラゾリネート	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	28	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	0.1	0
ピオアレスリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	48	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	0.1	0
ピオレスメリン	国産品	2	0	—	1	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	65	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	75	0	—	0.05	0
ピコリナフェン	国産品	2	0	—	0.02	0	ピリダベン	国産品	112	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	126	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	112	0	—	U.L.	0	ピリダリル	国産品	14	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.02	0
	総 数	121	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	0.02	0
ピフェナゼート	国産品	14	0	—	0.02	0	ピリフェノックス	国産品	73	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	82	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	74	0	—	0.1	0	ピリフタリド	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	85	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	0.1	0
ピフェントリン	国産品	108	0	—	1	0	ピリブチカルブ	国産品	102	0	—	0.1	0
	輸入品	41	0	—	1	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	149	0	—	1	0		総 数	113	0	—	0.1	0
ピベロニルプトキ シド	国産品	2	0	—	24	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	78	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	24	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	24	0		総 数	87	0	—	0.1	0
ピベロホス	国産品	39	0	—	0.01	0	ピリミカーブ	国産品	110	0	—	0.3	0
	輸入品	11	0	—	0.01	0		輸入品	9	0	—	0.3	0
	総 数	50	0	—	0.01	0		総 数	119	0	—	0.3	0
ピメロジン	国産品	23	0	—	0.1	0	ピリミジフェン	国産品	74	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.1	0		総 数	88	0	—	U.L.	0
ピラクロストロピ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピリミノバックメ チル	国産品	52	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	0.1	0
ピラクロホス	国産品	95	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	167	0	—	0.2	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.2	0
	総 数	109	0	—	U.L.	0		総 数	208	0	—	0.2	0
ピラゾキシフェン	国産品	25	0	—	0.1	0	ピリメタニル	国産品	51	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.1	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
ピラズスルフロ ンエチル	国産品	20	0	—	0.1	0	ピレトリン	国産品	4	0	—	3	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	3	0
	総 数	31	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	3	0
ピラゾホス	国産品	53	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	68	0	—	0.2	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	0.2	0
	総 数	67	0	—	0.05	0		総 数	77	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピンクロズリン	国産品	43	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	98	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	112	0	—	U.L.	0
ファミフル	国産品	2	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	190	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	229	0	—	0.05	0
ファミキサドン	国産品	14	0	—	U.L.	0	フェントエート	国産品	181	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	220	0	—	0.05	0
フィブロニル	国産品	33	0	—	0.01	0	フェントラザミド	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	0.01	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	46	0	—	0.01	0		総 数	13	0	—	0.1	0
フェナミホス	国産品	22	0	—	0.02	0	フェンバレレート	国産品	151	0	—	2	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	41	0	—	2	0
	総 数	36	0	—	0.02	0		総 数	192	0	—	2	0
フェナリモル	国産品	101	0	—	U.L.	0	フェンピロキシメート	国産品	73	0	—	0.02	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	115	0	—	U.L.	0		総 数	81	0	—	0.02	0
フェニトロチオン	国産品	190	2	0.02 - 0.07	0.2	0	フェンブコナゾール	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	0.2	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	232	2	0.02 - 0.07	0.2	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	14	1	0.01	1	0	フェンプロパトリン	国産品	62	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	1	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	25	1	0.01	1	0		総 数	103	0	—	U.L.	0
フェノキサプロブ ブエチル	国産品	2	0	—	0.05	0	フェンプロピモルフ	国産品	15	0	—	0.3	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	0.3	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	25	0	—	0.3	0
フェノキシカルブ	国産品	2	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	46	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
フェノチオカルブ	国産品	59	0	—	U.L.	0	フェンメディファム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	17	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	121	7	0.006 - 0.04	1	0
	輸入品	11	0	—	0.02	0		輸入品	14	0	—	1	0
	総 数	28	0	—	0.02	0		総 数	135	7	0.006 - 0.04	1	0
フェンブカルブ	国産品	170	3	0.01 - 0.11	1	0	ブタクロール	国産品	92	0	—	0.1	0
	輸入品	17	0	—	1	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	187	3	0.01 - 0.11	1	0		総 数	103	0	—	0.1	0
フェリムゾン	国産品	38	2	0.06 - 0.29	1	0	ブタフェナシル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	1	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	46	2	0.06 - 0.29	1	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
フェンアミドン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	136	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	147	0	—	0.05	0
フェンクロルホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	ブチレート	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プトカルボキシム	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	81	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	93	0	—	0.02	0
プトロキシジム	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	132	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	171	0	—	0.05	0
ブピリメート	国産品	50	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	91	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	130	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	91	1	0.006	0.5	0	フルスルファミド	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	106	1	0.006	0.5	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
フラザスルフロソ	国産品	20	0	—	0.02	0	フルチアセットメ チル	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.02	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	27	0	—	0.1	0	フルトラニル	国産品	171	3	0.005 - 0.02	2	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	15	0	—	2	0
	総 数	42	0	—	0.1	0		総 数	186	3	0.005 - 0.02	2	0
フラムブロップメ チル	国産品	9	0	—	U.L.	0	フルトリアホール	国産品	19	0	—	0.02	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.02	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.02	0
フラメトピル	国産品	40	0	—	1	0	フルバリネート	国産品	122	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	1	0		総 数	161	0	—	U.L.	0
ブリミスルフロソメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロ ン	国産品	78	0	—	0.02	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	88	0	—	0.02	0
フルアクリピリム	国産品	23	0	—	U.L.	0	フルフェンピルエ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フルアジナム	国産品	20	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	46	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	0.05	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミクロラック ベンチル	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
フルアズロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
フルオメツロン	国産品	2	0	—	0.1	0	フルリドン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	0.1	0
フルキンコナゾー ル	国産品	8	0	—	U.L.	0	フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ブレチラクロール	国産品	149	0	—	0.1	0	プロフェノホス	国産品	87	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	164	0	—	0.1	0		総 数	128	0	—	0.05	0
ブロクロラス	国産品	22	0	—	2	0	プロベタンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ブロシミドン	国産品	111	0	—	0.02	0	プロベナゾール	国産品	38	0	—	0.5	0
	輸入品	41	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	152	0	—	0.02	0		総 数	39	0	—	0.5	0
ブロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	77	0	—	1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	88	0	—	1	0
プロチオホス	国産品	131	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	173	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
プロバキサゾップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	20	0	—	0.05	0	プロメトリン	国産品	26	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	34	0	—	0.05	0		総 数	41	0	—	0.05	0
プロバジン	国産品	5	0	—	U.L.	0	プロモブチド	国産品	40	0	—	1	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	1	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	1	0
プロバニル	国産品	65	0	—	2	0	プロモプロピレート	国産品	78	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	2	0		輸入品	32	0	—	0.05	0
	総 数	75	0	—	2	0		総 数	110	0	—	0.05	0
プロバホス	国産品	21	0	—	0.05	0	プロモホス	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
プロバモカルブ	国産品	22	0	—	0.1	0	プロモホスエチル	国産品	48	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.1	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
プロパルギット	国産品	28	0	—	U.L.	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	18	0	—	0.03	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.03	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.03	0
プロピコナゾール	国産品	102	0	—	0.1	0	ヘキサコナゾール	国産品	93	0	—	0.02	0
	輸入品	40	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	142	0	—	0.1	0		総 数	105	0	—	0.02	0
プロピザミド	国産品	47	0	—	0.02	0	ヘキサジノン	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	79	0	—	0.02	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
プロヒドロキサモン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ヘキサフルムロン	国産品	47	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.02	0
プロファム	国産品	2	0	—	N.D.	0	ヘキシチアゾクス	国産品	53	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	N.D.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	N.D.	0		総 数	67	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ペナラキシル	国産品	42	0	—	0.05	0	ペンフラカルブ	国産品	20	0	—	0.2	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	56	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	0.2	0
ペノキサコール	国産品	53	0	—	0.01	0	ペンフルラリン	国産品	30	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.01	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	67	0	—	0.01	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
ペノミル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ペンフレセット	国産品	48	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	0.1	0
ヘプタクロル	国産品	106	0	—	0.02	0	ホキシム	国産品	24	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	120	0	—	0.02	0		総 数	35	0	—	0.05	0
ペプレート	国産品	2	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	138	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	152	0	—	U.L.	0
ベルメトリン	国産品	159	0	—	2	0	ボスカリド	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	6	0.04 - 0.06	2	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	206	6	0.04 - 0.06	2	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ペンコナゾール	国産品	60	0	—	0.05	0	ホスチアゼート	国産品	104	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	74	0	—	0.05	0		総 数	114	0	—	U.L.	0
ペンシクロン	国産品	67	0	—	0.5	0	ホスファミン	国産品	33	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	0.5	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	78	0	—	0.5	0		総 数	43	0	—	0.1	0
ペンスリド	国産品	2	0	—	0.1	0	ホスマット	国産品	79	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	0.1	0		総 数	88	0	—	0.1	0
ペンスルフロンメ チル	国産品	46	0	—	0.1	0	ホノホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ペンゾビシクロン	国産品	2	0	—	0.1	0	ホメサフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ペンゾフェナップ	国産品	2	0	—	0.1	0	ホルクロルフェ ニューロン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ペンダイオカルブ	国産品	144	0	—	0.02	0	ホルベット	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	159	0	—	0.02	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ペントザン	国産品	20	0	—	0.2	0	ホルモチオン	国産品	18	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	20	0	—	0.2	0		総 数	19	0	—	0.02	0
ペンディメタリン	国産品	142	0	—	0.2	0	ホレート	国産品	23	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	0.2	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	153	0	—	0.2	0		総 数	62	0	—	0.05	0
ペントキサゾン	国産品	5	0	—	0.1	0	マイレックス	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	21	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
マラチオン	国産品	172	0	—	0.1	0	メコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	214	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	127	0	—	0.03	0	メスルフロンメチ ル	国産品	20	0	—	0.05	0
	輸入品	39	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	166	0	—	0.03	0		総 数	20	0	—	0.05	0
ミルベメクテン	国産品	2	0	—	0.02	0	メトプレ ン	国産品	10	0	—	5	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	5	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	21	0	—	5	0
メカルバム	国産品	23	0	—	0.05	0	メトミノストロピ ン	国産品	38	1	0.03	0.5	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	0.5	0
	総 数	32	0	—	0.05	0		総 数	53	1	0.03	0.5	0
メコプロップ	国産品	0	0	—	0.05	0	メトラクロール	国産品	101	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	112	0	—	0.1	0
メタルデヒド	国産品	2	0	—	U.L.	0	メトリブジ ン	国産品	43	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	0.05	0
メタクリホス	国産品	2	0	—	0.05	0	メトルカル ブ	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
メタバズチアズ ロン	国産品	51	0	—	0.05	0	メパニピリ ム	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
メタミドホス	国産品	68	0	—	0.01	0	メビンホ ス	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.01	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	109	0	—	0.01	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
メタミロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	メフェナセ ット	国産品	146	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	156	0	—	0.1	0
メタラキシル及び メフェノキサ ム	国産品	90	0	—	0.1	0	メフェンピルジ エチル	国産品	8	0	—	0.01	0
	輸入品	12	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	0.01	0
	総 数	102	0	—	0.1	0		総 数	19	0	—	0.01	0
メチオカル ブ	国産品	94	0	—	0.05	0	メプロニ ル	国産品	151	4	0.02 - 0.06	2	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	2	0
	総 数	98	0	—	0.05	0		総 数	163	4	0.02 - 0.06	2	0
メチダチ オン	国産品	116	0	—	0.02	0	モノクロト ホス	国産品	41	0	—	0.05	0
	輸入品	41	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	157	0	—	0.02	0		総 数	52	0	—	0.05	0
メチルダイ ムロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	モノリニ ュロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.05	0
メトキシ クロール	国産品	45	0	—	2	0	モリネ ート	国産品	44	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	2	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	56	0	—	2	0		総 数	55	0	—	0.1	0
メトキシ フェノジド	国産品	2	0	—	0.1	0	ラクト フェン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
リニユロン	国産品	25	0	—	0.1	0	小麦						
	輸入品	11	0	—	0.1	0							
	総 数	36	0	—	0.1	0							
ルフェスロン	国産品	70	0	—	0.02	0	BHC	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	11	0	—	0.02	0		輸入品	22	0	—	0.2	0
	総 数	81	0	—	0.02	0		総 数	23	0	—	0.2	0
レスメトリン	国産品	2	0	—	0.05	0	γ-BHC	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	14	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	0.01	0
レナシル	国産品	97	0	—	U.L.	0	2, 4-D	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	0.5	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.5	0
							DDT	国産品	1	0	—	0.2	0
								輸入品	10	0	—	0.2	0
								総 数	11	0	—	0.2	0
							EPN	国産品	1	0	—	0.2	0
								輸入品	157	0	—	0.2	0
								総 数	158	0	—	0.2	0
							EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0
								輸入品	34	0	—	0.1	0
								総 数	34	0	—	0.1	0
							レプトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	2	0	—	U.L.	0
								総 数	2	0	—	U.L.	0
							MCPB	国産品	0	0	—	0.02	0
								輸入品	27	0	—	0.02	0
								総 数	27	0	—	0.02	0
							XMC	国産品	0	0	—	0.2	0
								輸入品	48	0	—	0.2	0
								総 数	48	0	—	0.2	0
							アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
								輸入品	23	0	—	0.1	0
								総 数	23	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	53	0	—	U.L.	0
								総 数	54	0	—	U.L.	0
							アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	46	0	—	U.L.	0
								総 数	46	0	—	U.L.	0
							アザメチホス	国産品	0	0	—	0.1	0
								輸入品	41	0	—	0.1	0
								総 数	41	0	—	0.1	0
							アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	27	0	—	U.L.	0
								総 数	27	0	—	U.L.	0
							アシベンゾラール S-メチル	国産品	0	0	—	0.05	0
								輸入品	26	0	—	0.05	0
								総 数	26	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アジンホスエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.01	0
アジンホスメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	130	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	130	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	1	0	—	U.L.	0	イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.02	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.02	0
アセトクロール	国産品	0	0	—	0.02	0	イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	103	0	—	0.02	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	103	0	—	0.02	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.02	0
アゾキシストロピ ン	国産品	1	0	—	0.5	0	イソキサフルトール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	138	0	—	0.5	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	139	0	—	0.5	0		総 数	41	0	—	0.05	0
アトラジン	国産品	0	0	—	0.3	0	イソフェンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	0.3	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	0.3	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソプロカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	110	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	111	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0	イソプロチオラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.01	0		輸入品	146	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.01	0		総 数	146	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0	イブロジオン	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	133	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	10	0
	総 数	134	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	10	0
アラマイト	国産品	0	0	—	U.L.	0	イブロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イブロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	130	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	130	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.02	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	31	0	—	0.02	0		輸入品	26	0	—	0.1	0
	総 数	31	0	—	0.02	0		総 数	26	0	—	0.1	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	1	0	—	N.D.	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	37	0	—	N.D.	0		輸入品	27	0	—	0.2	0
	総 数	38	0	—	N.D.	0		総 数	27	0	—	0.2	0
アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.01	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イミダクロプリド	国産品	0	0	—	0.05	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	0.05	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.05	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
インダノファン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	128	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	128	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
ウニコナゾールP	国産品	1	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.5	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.5	0
エスプロカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	148	0	—	0.2	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	148	0	—	0.2	0
エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドリン	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	N.D.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	N.D.	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
エチオフェンカル ブ	国産品	0	0	—	1	0	オキサジキシル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	2	0	—	0.1	0
エチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジクロメホ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	149	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.02	0
	総 数	149	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.02	0
エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0	オキサミル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	26	0	—	0.02	0		輸入品	31	0	—	0.02	0
	総 数	26	0	—	0.02	0		総 数	31	0	—	0.02	0
エディフェンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	オキシカルボキン ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
エトキサゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	オキシフルオル フェン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.05	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.05	0
エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキスポコナゾー ルフマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
エトフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	0.5	0	オメート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	36	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	36	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	0.1	0
エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.01	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.01	0
エトプロホス	国産品	1	0	—	0.005	0	カズサホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	157	0	—	0.005	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	158	0	—	0.005	0		総 数	42	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
カフェンストール	国産品	1	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	138	0	—	0.1	0
	総数	52	0	—	U.L.	0		総数	139	0	—	0.1	0
カブタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0	クロキントセットメキシル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	N.D.	0		輸入品	46	0	—	0.1	0
	総数	5	0	—	N.D.	0		総数	46	0	—	0.1	0
カルバリル	国産品	1	0	—	2	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	33	0	—	2	0		輸入品	27	0	—	0.1	0
	総数	34	0	—	2	0		総数	27	0	—	0.1	0
カルフェントラゾンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	クロジナホッププロバギル	国産品	0	0	—	0.08	0
	輸入品	44	0	—	0.1	0		輸入品	45	0	—	0.08	0
	総数	44	0	—	0.1	0		総数	45	0	—	0.08	0
カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	41	0	—	0.1	0		輸入品	31	0	—	0.05	0
	総数	41	0	—	0.1	0		総数	31	0	—	0.05	0
カルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.02	0
	総数	26	0	—	U.L.	0		総数	41	0	—	0.02	0
カルボフェノチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロフェンテジン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.02	0
	総数	2	0	—	U.L.	0		総数	32	0	—	0.02	0
カルボフラン	国産品	0	0	—	0.2	0	クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	48	0	—	0.2	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総数	48	0	—	0.2	0		総数	23	0	—	U.L.	0
キナルホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	151	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	0.02	0
	総数	152	0	—	U.L.	0		総数	34	0	—	0.02	0
キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総数	46	0	—	U.L.	0		総数	26	0	—	U.L.	0
キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロメプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総数	46	0	—	U.L.	0		総数	46	0	—	U.L.	0
キノメチオネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロランスラムメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総数	5	0	—	U.L.	0		総数	23	0	—	U.L.	0
キャプタン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総数	2	0	—	U.L.	0		総数	41	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	0	0	—	0.01	0	クロリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	146	0	—	0.01	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総数	146	0	—	0.01	0		総数	27	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	0	0	—	N.D.	0	クロルタールジメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	N.D.	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総数	2	0	—	N.D.	0		総数	44	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	41	0	—	0.02	0		輸入品	46	0	—	0.02	0
	総数	41	0	—	0.02	0		総数	46	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロルニトロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアゾファミド	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.05	0
クロルピリホス	国産品	1	0	—	0.5	0	シアナジン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	159	2	0.01 - 0.05	0.5	0		輸入品	51	0	—	0.1	0
	総 数	160	2	0.01 - 0.05	0.5	0		総 数	52	0	—	0.1	0
クロルピリホスメチル	国産品	1	0	—	10	0	シアノフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	193	40	0.01 - 0.58	10	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	194	40	0.01 - 0.58	10	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロルフェナビル	国産品	0	0	—	0.05	0	シアノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	149	0	—	0.05	0		輸入品	48	0	—	U.L.	0
	総 数	149	0	—	0.05	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
クロルフェンソン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジアリホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロルフェンビンホス	国産品	1	0	—	0.05	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.7	0
	輸入品	56	0	—	0.05	0		輸入品	26	0	—	0.7	0
	総 数	57	0	—	0.05	0		総 数	26	0	—	0.7	0
クロルブファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジエトフェンカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	53	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
クロルフルアズロン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
クロルプロファム	国産品	1	0	—	0.05	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	0.05	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.05	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
クロルベンシド	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
クロルベンジレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
クロロクソン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	0	0	—	0.1	0	ジクロフェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	48	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロプロラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
クロロベンジレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロフルアニド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.02	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	0.1	0	シフルトリン	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	34	0	—	0.1	0		輸入品	157	0	—	2	0
	総 数	34	0	—	0.1	0		総 数	158	0	—	2	0
ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	0.5	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.5	0
ジクロルプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.1	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.1	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	0	0	—	0.2	0	ジフルベンズロン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	27	0	—	0.2	0		輸入品	31	0	—	0.1	0
	総 数	27	0	—	0.2	0		総 数	32	0	—	0.1	0
ジコホール	国産品	1	0	—	0.02	0	シプロコナゾール	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	36	0	—	0.02	0		輸入品	39	0	—	0.2	0
	総 数	37	0	—	0.02	0		総 数	40	0	—	0.2	0
ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.2	0	シプロジニル	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	28	0	—	0.2	0		輸入品	149	0	—	0.5	0
	総 数	28	0	—	0.2	0		総 数	150	0	—	0.5	0
ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シベルメトリン	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	157	0	—	0.2	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	158	0	—	0.2	0
シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	シマジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.1	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.1	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シメコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
ジノテフラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	27	0	—	0.05	0		輸入品	46	0	—	0.04	0
	総 数	27	0	—	0.05	0		総 数	46	0	—	0.04	0
シハロトリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメチリモール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	133	0	—	0.05	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	133	0	—	0.05	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
シハロホップブチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジメチルピンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメトエート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	135	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	136	0	—	0.05	0
ジフェノコナゾール	国産品	1	0	—	0.1	0	ジメトモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	127	0	—	0.1	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	128	0	—	0.1	0		総 数	26	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シメトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	チアクロプリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
ジメビペレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	チアゾピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.05	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.05	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
臭素	国産品	1	0	—	50	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	5	0	—	50	0		輸入品	43	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	50	0		総 数	43	0	—	0.5	0
シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	チアメトキサム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	33	0	—	0.05	0		輸入品	41	0	—	0.02	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	41	0	—	0.02	0
シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	2	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	2	0
スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	0.1	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	0.1	0
スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオメトン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.02	0
スルプロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
スルホスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0	チフルザミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.02	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.02	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
スルホテップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.05	0
ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
ターバシル	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラクロルピ ンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	1	0	—	0.1	0	テトラコナゾール	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	154	0	—	0.1	0		輸入品	135	0	—	0.05	0
	総 数	155	0	—	0.1	0		総 数	136	0	—	0.05	0
ダイアレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラジホン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	130	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	130	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	テニルクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テブコナゾール	国産品	1	0	—	0.5	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	54	0	—	0.5	0		輸入品	27	0	—	0.03	0
	総 数	55	0	—	0.5	0		総 数	27	0	—	0.03	0
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリクロルホン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	41	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	41	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.1	0
テブフェノジド	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリシクラゾール	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.02	0
テブフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリチコナゾール	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	130	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.04	0
	総 数	130	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.04	0
テフルトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.05	0
テフルベンズロン	国産品	1	0	—	0.05	0	トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.05	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	0.05	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
デメトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0	トリフルスルフ ロニメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.4	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.4	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	1	0	トリフルミゾール	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	158	6	0.01 - 0.02	1	0		輸入品	48	0	—	1	0
	総 数	158	6	0.01 - 0.02	1	0		総 数	49	0	—	1	0
テルプトリン	国産品	0	0	—	0.1	0	トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	60	0	—	0.1	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	60	0	—	0.1	0		総 数	41	0	—	0.05	0
テルブホス	国産品	1	0	—	0.01	0	トリフルラリン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	56	0	—	0.01	0		輸入品	52	0	—	0.1	0
	総 数	57	0	—	0.01	0		総 数	53	0	—	0.1	0
トラルコキシジム	国産品	0	0	—	0.02	0	トリフロキシスト ロピン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	26	0	—	0.02	0		輸入品	46	0	—	0.2	0
	総 数	26	0	—	0.02	0		総 数	46	0	—	0.2	0
トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.5	0	トリフロキシス ルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	48	0	—	0.5	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	0.5	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.1	0	トルクロホス メチル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	48	0	—	0.1	0		輸入品	56	0	—	0.1	0
	総 数	48	0	—	0.1	0		総 数	57	0	—	0.1	0
トリアスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.02	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.02	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
トリアゾホス	国産品	0	0	—	N.D.	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	135	0	—	N.D.	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	135	0	—	N.D.	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	0	0	—	0.05	0	2-(1-ナフ チル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	0.05	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.05	0		総 数	26	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
ナプロバミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラクロホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	53	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
ニトロタールイソ プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラゾスルフロン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.02	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.02	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	0.05	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	0.05	0
バクロブトラゾー ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	65	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.02	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.02	0
バラチオン	国産品	1	0	—	0.3	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	138	0	—	0.3	0		輸入品	49	0	—	0.1	0
	総 数	139	0	—	0.3	0		総 数	50	0	—	0.1	0
バラチオンメチル	国産品	1	0	—	1	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	157	0	—	1	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	158	0	—	1	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
ハルフェンブロッ クス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	53	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.02	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.02	0
ハロスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ピリフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.02	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.02	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
ピコリナフェン	国産品	0	0	—	0.04	0	ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	0.04	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.04	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	1	0	—	0.1	0	ピリブチカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.1	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.1	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	1	0	—	0.1	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	41	0	—	0.1	0		輸入品	31	0	—	0.1	0
	総 数	42	0	—	0.1	0		総 数	31	0	—	0.1	0
ピフェントリン	国産品	1	0	—	0.5	0	ピリミカーブ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	154	0	—	0.5	0		輸入品	49	0	—	0.05	0
	総 数	155	0	—	0.5	0		総 数	50	0	—	0.05	0
ピペロニルプトキ シド	国産品	0	0	—	24	0	ピリミジフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	24	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	24	0		総 数	52	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリミノバックメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
ピリモホスメチル	国産品	1	0	—	1	0	フェンクロロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	157	0	—	1	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	158	0	—	1	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
ピリメタニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	149	0	—	U.L.	0		輸入品	53	0	—	U.L.	0
	総 数	150	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	135	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	136	0	—	U.L.	0
ピンクロソリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェントエート	国産品	1	0	—	0.4	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	151	0	—	0.4	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	152	0	—	0.4	0
フィプロニル	国産品	0	0	—	0.002	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	0.002	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	0.002	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	0	0	—	0.02	0	フェンバレレート	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	46	0	—	0.02	0		輸入品	157	0	—	2	0
	総 数	46	0	—	0.02	0		総 数	158	0	—	2	0
フェナリモル	国産品	1	0	—	0.1	0	フェンピロキシメート	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	40	0	—	0.1	0		輸入品	46	0	—	0.02	0
	総 数	41	0	—	0.1	0		総 数	47	0	—	0.02	0
フェントロチオン	国産品	1	0	—	10	0	フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	159	2	0.02	10	0		輸入品	26	0	—	0.1	0
	総 数	160	2	0.02	10	0		総 数	26	0	—	0.1	0
フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	149	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	149	0	—	U.L.	0
フェノキサプロップエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	26	0	—	0.1	0		輸入品	26	0	—	0.5	0
	総 数	26	0	—	0.1	0		総 数	26	0	—	0.5	0
フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.05	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.05	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	48	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	0	0	—	2	0	フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	2	0		輸入品	48	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	2	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
フェンブカルブ	国産品	1	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	59	0	—	0.3	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	0.3	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.02	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ブタミホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	151	0	—	0.1	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	152	0	—	0.1	0
ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトラニル	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	2	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	2	0
ブプロフェジン	国産品	0	0	—	0.3	0	フルトリアホール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	48	0	—	0.3	0		輸入品	26	0	—	0.02	0
	総 数	48	0	—	0.3	0		総 数	26	0	—	0.02	0
ブラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルバリネート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	27	0	—	0.02	0		輸入品	154	0	—	0.05	0
	総 数	27	0	—	0.02	0		総 数	155	0	—	0.05	0
フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	フルフェナセット	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	46	0	—	0.1	0		輸入品	41	0	—	1	0
	総 数	46	0	—	0.1	0		総 数	41	0	—	1	0
フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	0.05	0	フルフェノクスロ ン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	46	0	—	0.05	0		輸入品	49	0	—	0.02	0
	総 数	46	0	—	0.05	0		総 数	50	0	—	0.02	0
フラメトピル	国産品	0	0	—	0.1	0	フルミオキサジン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	40	0	—	0.05	0
ブリミスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミクロラック ベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルリドン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.1	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.1	0
フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	0.3	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.3	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブレチラクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.1	0	ブクロラズ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	26	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	26	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.5	0
フルキンコナゾー ル	国産品	0	0	—	0.02	0	プロシミドン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	44	0	—	0.02	0		輸入品	154	0	—	0.02	0
	総 数	44	0	—	0.02	0		総 数	155	0	—	0.02	0
フルジオキシニル	国産品	1	0	—	0.02	0	プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	0.02	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	0.02	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	1	0	—	0.2	0	プロチオホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	154	0	—	0.2	0		輸入品	154	0	—	U.L.	0
	総 数	155	0	—	0.2	0		総 数	155	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	0	0	—	0.05	0	プロモホスエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.05	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.05	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.03	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.03	0
プロバニル	国産品	0	0	—	0.2	0	ヘキサコナゾール	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	33	0	—	0.2	0		輸入品	33	0	—	0.1	0
	総 数	33	0	—	0.2	0		総 数	34	0	—	0.1	0
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
プロバルギット	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサフルムロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.02	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	0.02	0
プロピコナゾール	国産品	1	0	—	1	0	ヘキシチアゾクス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	138	0	—	1	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	139	0	—	1	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
プロピザミド	国産品	0	0	—	0.02	0	ベナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	105	0	—	0.02	0		輸入品	30	0	—	0.05	0
	総 数	105	0	—	0.02	0		総 数	30	0	—	0.05	0
プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0	ベノキサコール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	34	0	—	N.D.	0		輸入品	46	0	—	0.01	0
	総 数	34	0	—	N.D.	0		総 数	46	0	—	0.01	0
プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ヘブタクロル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	149	0	—	0.05	0		輸入品	34	0	—	0.02	0
	総 数	149	0	—	0.05	0		総 数	35	0	—	0.02	0
プロベナゾール	国産品	0	0	—	0.03	0	ベルメトリン	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	0.03	0		輸入品	157	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	0.03	0		総 数	158	0	—	2	0
プロポキシル	国産品	0	0	—	0.5	0	ペンコナゾール	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	46	0	—	0.5	0		輸入品	51	0	—	0.05	0
	総 数	46	0	—	0.5	0		総 数	52	0	—	0.05	0
プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンシクロン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	0.1	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	0.1	0
プロメトリン	国産品	0	0	—	0.1	0	ペンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	46	0	—	0.1	0		輸入品	26	0	—	0.03	0
	総 数	46	0	—	0.1	0		総 数	26	0	—	0.03	0
プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンスルフロンメチル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	0.02	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.02	0
プロモプロピレート	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	105	0	—	0.05	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	0.05	0		総 数	41	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ベンダイオカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0	マイレックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ベンディメタリン	国産品	1	0	—	0.2	0	マラチオン	国産品	1	0	—	8	0
	輸入品	68	0	—	0.2	0		輸入品	241	85	0.01 - 0.8	8	0
	総 数	69	0	—	0.2	0		総 数	242	85	0.01 - 0.8	8	0
ベントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	1	0	—	0.3	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	154	0	—	0.3	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	155	0	—	0.3	0
ベンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミルベメクテン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.02	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.02	0
ベンプレゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.05	0
ホキシム	国産品	0	0	—	0.05	0	メコブロップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	26	0	—	0.05	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	26	0	—	0.05	0		総 数	23	0	—	0.05	0
ホサロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	0.05	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.05	0
ボスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタベンズチアズ ロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.1	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.1	0
ホスチアゼート	国産品	1	0	—	U.L.	0	メタミドホス	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	154	0	—	0.01	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	155	0	—	0.01	0
ホスファミドン	国産品	0	0	—	0.1	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	46	0	—	0.1	0		輸入品	47	0	—	0.05	0
	総 数	46	0	—	0.1	0		総 数	47	0	—	0.05	0
ホスメット	国産品	0	0	—	0.05	0	メチオカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	33	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	0.05	0
ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メチダチオン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	149	0	—	0.02	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	149	0	—	0.02	0
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトキシクロール	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	2	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	2	0
ホルベット	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
ホルモチオン	国産品	0	0	—	0.02	0	メトプレン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	28	2	0.02 - 0.19	5	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	28	2	0.02 - 0.19	5	0
ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0	メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	146	0	—	0.05	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	146	0	—	0.05	0		総 数	46	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メトラクロール	国産品	1	0	—	0.1	0	大麦						
	輸入品	52	0	—	0.1	0							
	総 数	53	0	—	0.1	0							
メトリブジン	国産品	0	0	—	0.75	0	BHC	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.75	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.75	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
メビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	2,4-D	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	48	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.5	0
メフェナセツト	国産品	1	0	—	U.L.	0	DDT	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
メフェンピルジェ チル	国産品	0	0	—	0.03	0	EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.03	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.03	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
メプロニル	国産品	1	0	—	2	0	EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	44	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	45	0	—	2	0		総 数	1	0	—	0.1	0
モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	MCPA	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
モノリニュロン	国産品	0	0	—	0.05	0	XMC	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	41	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	41	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.2	0
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	アクリナトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
リニュロン	国産品	0	0	—	0.2	0	アザメチホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	26	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	26	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ルフエヌロン	国産品	1	0	—	0.02	0	アシベンゾラルー S-メチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	31	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	32	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.05	0
レナシル	国産品	1	0	—	U.L.	0	アジンホスメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
							アセタミプリド	国産品	0	0	—	0.2	0
								輸入品	4	0	—	0.2	0
								総 数	4	0	—	0.2	0
							アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	7	0	—	U.L.	0
								総 数	7	0	—	U.L.	0
							アセフェート	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	2	0	—	U.L.	0
								総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アゾキシストロピン	国産品	1	0	—	0.3	0	イソプロカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.3	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.3	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0	イソプロチオラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0	イプロジオン	国産品	1	0	—	10	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	10	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	10	0
アメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	0	0	—	0.05	0	イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.02	0	イマザリル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.05	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	1	0	—	0.02	0	イミダクロプリド	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.05	0
アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イミペンコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.02	0	エスプロカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
イソキサフルトール	国産品	0	0	—	0.05	0	エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	エチオフェンカルブ	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0	オキシフルオルフェン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.05	0
エディフェンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	オキスポコナゾールフマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エトキサゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	オメエート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
エトフェンブロックス	国産品	1	0	—	0.5	0	オリザリン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	0.01	0
エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	1	0	—	0.005	0	カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.005	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.005	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	カプタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	N.D.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	N.D.	0
エトリムホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルバリル	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	5	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	5	0
エポキシコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	カルフェントラゾンエチル	国産品	0	0	—	0.08	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	4	0	—	0.08	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	0.08	0
エンドスルフアン	国産品	0	0	—	0.1	0	カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.1	0
エンドリン	国産品	1	0	—	0.01	0	カルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.2	0
オキサジキシル	国産品	0	0	—	0.1	0	キザロホップエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホン	国産品	0	0	—	0.02	0	キナルホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
オキサミル	国産品	0	0	—	0.02	0	キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クオルデン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
キャプタン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クオルピリホス	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.2	0
キントゼン	国産品	0	0	—	0.01	0	クオルピリホスメ チル	国産品	0	0	—	6	0
	輸入品	10	0	—	0.01	0		輸入品	11	0	—	6	0
	総 数	10	0	—	0.01	0		総 数	11	0	—	6	0
クマホス	国産品	0	0	—	N.D.	0	クオルフェナビル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	13	0	—	0.05	0
クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	クオルフェンソン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチ ル	国産品	0	0	—	5	0	クオルフェンビン ホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	5	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	5	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロキントセットメ キシル	国産品	0	0	—	0.1	0	クオルブファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロジナホップ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0	クオルフルアズロ ン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.05	0
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	クオルブプロファム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.05	0
クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クオルベンシド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クオルベンジレー ト	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	クオルクロスロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロマフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	クオルタロニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
クロメプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クオルロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クオルタルジメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シアナジン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シアノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ジウロン	国産品	0	0	—	0.6	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.6	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.6	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジエトフェンカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.2	0
ジオキサチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロホップブチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェノコナゾール	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.1	0
ジクロブトラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルトリン	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	2	0
ジクロフルアニド	国産品	0	0	—	0.1	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	1	0
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	0.1	0	ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	0.1	0
ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	0	0	—	0.2	0	シプロジニル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	5	0	—	0.2	0		輸入品	10	0	—	2	0
	総 数	5	0	—	0.2	0		総 数	10	0	—	2	0
ジコホール	国産品	0	0	—	0.02	0	シペルメトリン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	13	1	0.04	0.5	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	14	1	0.04	0.5	0
ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.2	0	シマジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シメコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジメタメリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.1	0
ジメチビン	国産品	0	0	—	0.04	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.04	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.04	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	チアクロプリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	0	0	—	0.1	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジメエート	国産品	0	0	—	0.04	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.04	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.04	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
シメリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアメキサム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
ジメピペレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	2	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	チオベンカルブ	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.1	0
シラフルオフエン	国産品	1	0	—	0.05	0	チオメトン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.02	0
シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
スピロキサミン	国産品	0	0	—	0.3	0	テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.3	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	0.05	0
スピロジクロフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラクロルビン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テトラコナゾール	国産品	0	0	—	0.2	0	トリアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総数	8	0	—	0.2	0		総数	1	0	—	0.05	0
テトラジホン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリクロロホン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総数	8	0	—	U.L.	0		総数	2	0	—	0.1	0
テニルクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリシクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総数	4	0	—	U.L.	0		総数	1	0	—	0.02	0
テブコナゾール	国産品	1	0	—	0.05	0	トリコナゾール	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.04	0
	総数	5	0	—	0.05	0		総数	3	0	—	0.04	0
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総数	3	0	—	0.02	0		総数	3	0	—	0.2	0
テブフェンジド	国産品	0	0	—	5	0	トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総数	4	0	—	5	0		総数	3	0	—	U.L.	0
テブフェンピラド	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリフルミゾール	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総数	10	0	—	U.L.	0		総数	5	0	—	1	0
テフルトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総数	4	0	—	U.L.	0		総数	3	0	—	0.05	0
テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.05	0	トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総数	5	0	—	0.05	0		総数	5	0	—	0.1	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	1	0	—	1	0	トリフロキシストロ ピン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	14	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総数	15	0	—	1	0		総数	3	0	—	0.5	0
テルプトリン	国産品	0	0	—	0.1	0	トルクロホスメチ ル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総数	6	0	—	0.1	0		総数	6	0	—	0.1	0
テルブホス	国産品	0	0	—	0.01	0	トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総数	4	0	—	0.01	0		総数	2	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	0	0	—	0.02	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総数	3	0	—	0.02	0		総数	3	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	1	0	—	0.5	0	ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総数	6	0	—	0.5	0		総数	3	0	—	U.L.	0
トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.5	0	ナプロバミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総数	4	0	—	0.5	0		総数	3	0	—	U.L.	0
トリアゾホス	国産品	0	0	—	N.D.	0	ニトータルイン プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	N.D.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総数	8	0	—	N.D.	0		総数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総数	3	0	—	0.02	0		総数	3	0	—	0.05	0
ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総数	3	0	—	U.L.	0		総数	4	0	—	0.02	0
パクロプロトラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピラフルフェンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総数	9	0	—	U.L.	0		総数	4	0	—	0.1	0
バミドチオン	国産品	0	0	—	0.2	0	ピリダフェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総数	2	0	—	0.2	0		総数	3	0	—	U.L.	0
バラチオン	国産品	1	0	—	0.5	0	ピリダベン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.5	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総数	9	0	—	0.5	0		総数	6	0	—	U.L.	0
バラチオンメチル	国産品	1	0	—	1	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	11	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総数	12	0	—	1	0		総数	3	0	—	0.02	0
ハルフェンブロックス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリフェノックス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総数	6	0	—	U.L.	0		総数	3	0	—	U.L.	0
ピコリナフェン	国産品	0	0	—	0.04	0	ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.04	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総数	3	0	—	0.04	0		総数	3	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	1	0	—	0.05	0	ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総数	4	0	—	0.05	0		総数	5	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリプロキシフェン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総数	2	0	—	0.1	0		総数	4	0	—	0.1	0
ピフェントリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリミカーブ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総数	12	0	—	0.05	0		総数	5	0	—	0.05	0
ピベロニルプトキシド	国産品	0	0	—	24	0	ピリミジフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	24	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総数	1	0	—	24	0		総数	4	0	—	U.L.	0
ピベロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミノバックメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総数	1	0	—	U.L.	0		総数	5	0	—	U.L.	0
ピメトロジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	1	0
	総数	1	0	—	U.L.	0		総数	13	0	—	1	0
ピラクロホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総数	6	0	—	U.L.	0		総数	10	0	—	U.L.	0
ピラゾキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	3	0
	総数	1	0	—	U.L.	0		総数	1	0	—	3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ピンクロズリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェントエート	国産品	1	0	—	0.4	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.4	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.4	0
フィプロニル	国産品	0	0	—	0.002	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.002	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.002	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	0	0	—	0.02	0	フェンバレレート	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	2	0
フェナリモル	国産品	1	0	—	0.1	0	フェンピロキシ メート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.02	0
フェントロチオン	国産品	1	0	—	5	0	フェンブコナゾー ル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	12	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	13	0	—	5	0		総 数	3	0	—	0.2	0
フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンプロバトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
フェノキサプロッ プエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンプロピモル フ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.5	0
フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェンチオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0	ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェンブカルブ	国産品	1	0	—	0.3	0	ブタフェナシル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	0.3	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	0.02	0
フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェンクロルホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ブプロフェジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	フルミクロラック ベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルリドン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
フラメトピル	国産品	0	0	—	0.1	0	ブレチラクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロシミドン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.02	0
フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロチオホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
フルキンコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フルジオキシニル	国産品	0	0	—	0.02	0	プロバクロール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.05	0
フルシトリネート	国産品	1	0	—	0.2	0	プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フルシラゾール	国産品	1	0	—	0.1	0	プロバニル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	12	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	13	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.2	0
フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	0.1	0	プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	0	0	—	0.2	0	プロピコナゾール	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	0.2	0		輸入品	9	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	10	0	—	1	0
フルバリネート	国産品	1	0	—	0.2	0	プロピザミド	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	12	0	—	0.2	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	0.2	0		総 数	7	0	—	0.02	0
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0	プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	0.05	0
フルミオキサジン	国産品	0	0	—	0.05	0	プロボキシル	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロマシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.03	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.03	0
プロメトリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンダイオカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
プロモプロピレート	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンディメタリン	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.2	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	0.2	0
プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロモホスエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンフレセート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.01	0	ホキシム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	0.05	0
ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ペナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ホスチアゼート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ベノキサコール	国産品	0	0	—	0.01	0	ホスファミン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.02	0	ホスマット	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ベルメトリン	国産品	1	0	—	2	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ベンコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
ホルベット	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.1	0
ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0	メトリブジン	国産品	0	0	—	0.75	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.75	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	0.75	0
馬拉チオン	国産品	1	0	—	2	0	メビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	1	0	—	0.5	0	メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0	メフェンピルジエチル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.03	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.03	0
メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0	メプロニル	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	2	0
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
メタベンズチアズロン	国産品	0	0	—	0.1	0	モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.05	0
メタミドホス	国産品	0	0	—	0.01	0	モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	12	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	12	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	0.02	0
メタラキシル及びメフェノキサム	国産品	0	0	—	0.05	0	ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0	リニユロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.1	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.02	0	ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	11	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	11	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	0.02	0
メトキシクロール	国産品	0	0	—	2	0	レナシル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	3	0	—	U.L.	0							
	総 数	3	0	—	U.L.	0							
メトプレン	国産品	0	0	—	5	0							
	輸入品	3	0	—	5	0							
	総 数	3	0	—	5	0							
メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	4	0	—	U.L.	0							
	総 数	4	0	—	U.L.	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ライ麦							エチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	1	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アザメチホス	国産品	0	0	—	0.1	0	エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.005	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.005	0
アジンホスメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	0.3	0	エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.3	0		総 数	1	0	—	0.1	0
アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0	オキシカルボキン ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0	オリザリン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	0.01	0
アメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾ ンエチル	国産品	0	0	—	0.08	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.08	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.08	0
アラクロール	国産品	0	0	—	0.05	0	カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.1	0
イソキサフルト ール	国産品	0	0	—	0.05	0	キナルホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
イブロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレソキシムメ チル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	5	0
イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
イミダクロプリド	国産品	0	0	—	0.05	0	クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルタールジ メ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジメエート	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.2	0
クロルピリホス	国産品	0	0	—	0.01	0	ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	0.1	0
クロルピリホスメ チル	国産品	0	0	—	7	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	7	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	7	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルフェナビル	国産品	0	0	—	0.05	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルプロファミン	国産品	0	0	—	0.05	0	チアクロブリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアトキサム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
シハロトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.3	0
ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0	テトラクロルピ ンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シフルトリン	国産品	0	0	—	2	0	テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シプロジニル	国産品	0	0	—	0.5	0	テトラジホン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	0	0	—	1	0	テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.02	0
シメコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブフェンジド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	5	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	0	0	—	0.1	0	テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	1	0	パラチオンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テルブトリン	国産品	0	0	—	0.1	0	ハルフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.5	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.02	0
トリアゾホス	国産品	0	0	—	N.D.	0	ビフェントリン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	1	0	—	1	0
トリチコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.02	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.1	0
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	1	0	ピリプチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリミカーブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリミノバックメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
ナプロパミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ニトロタールイソ プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピンクロゾリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	フェニトロチオン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	1	0
パクプロトラゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
パラチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	0	0	—	0.4	0	プロバキサゾップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.4	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.4	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェンバレレート	国産品	0	0	—	2	0	プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	1	0	—	0.05	0
フェンピロキシメート	国産品	0	0	—	0.02	0	プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.05	0
フェンプロパトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.5	0
フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ブタミホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベルメリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	2	0
フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
フルキンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンディメタリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.2	0
フルシラゾール	国産品	0	0	—	0.1	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	ホスチアゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホスファミン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
フルフェノクスロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルリドン	国産品	0	0	—	0.1	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
プロシミドン	国産品	0	0	—	0.02	0	マラチオン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ミクロブタニル	国産品	0	0	—	0.03	0	とうもろこし						
	輸入品	1	0	—	0.03	0							
	総 数	1	0	—	0.03	0							
ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0	BHC	国産品	38	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	44	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	82	0	—	0.2	0
メタミドホス	国産品	0	0	—	0.01	0	γ-BHC	国産品	14	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	33	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	47	0	—	0.3	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	0.05	0	2, 4-D	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	65	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	68	0	—	0.05	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.02	0	DCIP	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
メキシフェンジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	DDT	国産品	45	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	0.2	0
メトラクロール	国産品	0	0	—	0.1	0	EPN	国産品	30	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	256	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	286	0	—	U.L.	0
モノリニュロン	国産品	0	0	—	0.05	0	EPTC	国産品	14	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	35	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	49	0	—	0.1	0
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	レプトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
							MCPA	国産品	2	0	—	0.1	0
								輸入品	6	0	—	0.1	0
								総 数	8	0	—	0.1	0
							MCPB	国産品	1	0	—	0.02	0
								輸入品	61	0	—	0.02	0
								総 数	62	0	—	0.02	0
							MPMC	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	4	0	—	U.L.	0
								総 数	5	0	—	U.L.	0
							XMC	国産品	9	0	—	0.2	0
								輸入品	99	0	—	0.2	0
								総 数	108	0	—	0.2	0
							アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
								輸入品	19	0	—	0.1	0
								総 数	19	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	16	0	—	0.1	0
								輸入品	104	0	—	0.1	0
								総 数	120	0	—	0.1	0
							アザコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
								輸入品	93	0	—	U.L.	0
								総 数	96	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アザメチホス	国産品	2	0	—	0.1	0	アラマイト	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	68	0	—	0.1	0		輸入品	50	0	—	0.01	0
	総 数	70	0	—	0.1	0		総 数	51	0	—	0.01	0
アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アリドクロール	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.05	0
アシベンゾラール-S-メチル	国産品	1	0	—	0.05	0	アルジカルブ	国産品	13	0	—	0.05	0
	輸入品	50	0	—	0.05	0		輸入品	62	0	—	0.05	0
	総 数	51	0	—	0.05	0		総 数	75	0	—	0.05	0
アジンホスエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルドリノ及び ディルドリン	国産品	26	0	—	N.D.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	72	0	—	N.D.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	N.D.	0
アジンホスメチル	国産品	1	0	—	2	0	アレスリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	216	0	—	2	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	217	0	—	2	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	15	1	0.01	0.2	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	57	0	—	0.2	0		輸入品	56	0	—	0.03	0
	総 数	72	1	0.01	0.2	0		総 数	56	0	—	0.03	0
アセトクロール	国産品	4	0	—	0.05	0	イサゾホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	167	0	—	0.05	0		輸入品	95	0	—	U.L.	0
	総 数	171	0	—	0.05	0		総 数	99	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	14	0	—	0.5	0	イソウロン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	11	0	—	0.5	0		輸入品	50	0	—	0.02	0
	総 数	25	0	—	0.5	0		総 数	53	0	—	0.02	0
アゾキシストロピン	国産品	13	0	—	0.1	0	イソカルボホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	215	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	228	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	7	0	—	0.2	0	イソキサジフェン エチル	国産品	1	0	—	0.09	0
	輸入品	160	0	—	0.2	0		輸入品	30	0	—	0.09	0
	総 数	167	0	—	0.2	0		総 数	31	0	—	0.09	0
アニロホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	イソキサチオン	国産品	22	0	—	0.02	0
	輸入品	95	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	0.02	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	79	0	—	0.02	0
アバメクチン	国産品	3	0	—	0.01	0	イソキサフルトール	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	69	0	—	0.01	0		輸入品	69	0	—	0.1	0
	総 数	72	0	—	0.01	0		総 数	72	0	—	0.1	0
アミトラズ	国産品	1	0	—	0.05	0	イソシニコメロン 酸ニプロピル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アミトロール	国産品	0	0	—	N.D.	0	イソフェンホス	国産品	22	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	28	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	50	0	—	0.02	0
アメトリン	国産品	3	0	—	0.3	0	イソプロカルブ	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	83	0	—	0.3	0		輸入品	175	0	—	U.L.	0
	総 数	86	0	—	0.3	0		総 数	198	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	17	0	—	0.2	0	イソプロチオラン	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	223	0	—	0.2	0		輸入品	237	0	—	U.L.	0
	総 数	240	0	—	0.2	0		総 数	246	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イソプロツロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	93	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	94	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	1	0	—	U.L.	0	エチオフェンカル ブ	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	1	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	1	0
イブロジオン	国産品	16	0	—	10	0	エチオン	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	10	0		輸入品	252	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	10	0		総 数	277	0	—	U.L.	0
イブロバリカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	エチクロゼート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	84	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	87	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
イブロベンホス	国産品	25	0	—	U.L.	0	エチプロール	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	214	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.02	0
	総 数	239	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.02	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	3	0	—	U.L.	0	N-(2-エチルヘキシ ル)-8, 9, 10-トリノ ルボルン-5-エン- 2, 3-ジカルボキシミ ド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	0.05	0	エディフェンホス	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	0.05	0		輸入品	91	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.05	0		総 数	116	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	6	0	—	0.05	0	エトキサゾール	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	99	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.05	0		総 数	109	0	—	U.L.	0
イミダクロプリド	国産品	4	0	—	0.1	0	エトキシキン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	72	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	76	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
イミプロトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
イミベンコナゾー ル	国産品	3	0	—	U.L.	0	エトフェンプロク ス	国産品	16	0	—	0.5	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	0.5	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	0.5	0
インダノファン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	4	0	—	0.02	0	エトプロホス	国産品	30	0	—	0.02	0
	輸入品	214	0	—	0.02	0		輸入品	256	0	—	0.02	0
	総 数	218	0	—	0.02	0		総 数	286	0	—	0.02	0
ウニコナゾールP	国産品	14	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	92	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	93	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	27	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	100	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	127	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.1	0
エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	91	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	120	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エポキシコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	3	0	—	0.01	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	71	0	—	0.01	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	74	0	—	0.01	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	2	0	—	0.1	0	オルトフェニル フェノール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
塩酸ホルメタネー ト	国産品	2	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	81	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	6	0	—	0.1	0	カフェンストロー ール	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	242	0	—	0.1	0		輸入品	100	0	—	U.L.	0
	総 数	248	0	—	0.1	0		総 数	112	0	—	U.L.	0
エンドリン	国産品	20	0	—	N.D.	0	カプタホール	国産品	14	0	—	N.D.	0
	輸入品	10	0	—	N.D.	0		輸入品	11	0	—	N.D.	0
	総 数	30	0	—	N.D.	0		総 数	25	0	—	N.D.	0
オキサジアゾン	国産品	4	0	—	U.L.	0	カルバリル	国産品	19	0	—	0.1	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	59	0	—	0.1	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	78	0	—	0.1	0
オキサジアルギ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾ ンエチル	国産品	5	0	—	0.08	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	82	0	—	0.08	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	0.08	0
オキサジキシル	国産品	9	0	—	0.1	0	カルプロバミド	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	69	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	71	0	—	0.1	0
オキサジクロメホ ン	国産品	3	0	—	0.02	0	カルベタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
オキサベトリニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルベンダジム、 チオファネート、 チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	1	0	—	0.7	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.7	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.7	0
オキサミル	国産品	6	0	—	0.05	0	カルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	0.05	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	0.05	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
オキシカルボキシ ン	国産品	3	0	—	U.L.	0	カルボキシム	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	71	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	74	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.2	0
オキシデトシメ チル	国産品	2	0	—	0.3	0	カルボフェノチオ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.3	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
オキシフルオル フェン	国産品	3	0	—	0.05	0	カルボフラン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	93	0	—	0.05	0		輸入品	99	0	—	0.05	0
	総 数	96	0	—	0.05	0		総 数	103	0	—	0.05	0
オキシポコナゾー ルフマル酸塩	国産品	3	0	—	U.L.	0	キザロホップエチ ル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
オメトエート	国産品	1	0	—	2	0	キナルホス	国産品	28	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	2	0		輸入品	242	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	2	0		総 数	270	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
キノキシフェン	国産品	6	0	—	U.L.	0	クロブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	93	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	99	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
キノクラミン	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロマゾン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	95	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	0.02	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	0.02	0
キノメチオネート	国産品	11	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
キャプタン	国産品	22	0	—	10	0	クロメトキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	10	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	10	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	8	0	—	0.01	0	クロメプロップ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	235	0	—	0.01	0		輸入品	95	0	—	U.L.	0
	総 数	243	0	—	0.01	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	1	0	—	N.D.	0	クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	N.D.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	N.D.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	1	0	—	0.02	0	クロリダゾン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	69	0	—	0.02	0		輸入品	71	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	0.02	0		総 数	74	0	—	U.L.	0
グリホサート	国産品	3	0	—	1	0	クロリロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
クレソキシムメ チル	国産品	17	0	—	5	0	クロルエトキシホ ス	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	221	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	238	0	—	5	0		総 数	4	0	—	0.01	0
クレトジム	国産品	1	0	—	1	0	クロルタールジメ チル	国産品	3	0	—	3	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	83	0	—	3	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	86	0	—	3	0
クロキントセットメ キシル	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロルデン	国産品	12	0	—	0.02	0
	輸入品	95	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	0.02	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	0.02	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルニトロフェ ン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
クロジナホップ ロバギル	国産品	3	0	—	0.02	0	クロルピリホス	国産品	28	0	—	0.1	0
	輸入品	83	0	—	0.02	0		輸入品	262	2	0.02	0.1	0
	総 数	86	0	—	0.02	0		総 数	290	2	0.02	0.1	0
クロゾリネート	国産品	1	0	—	0.05	0	クロルピリホス メチル	国産品	22	0	—	7	0
	輸入品	30	0	—	0.05	0		輸入品	255	0	—	7	0
	総 数	31	0	—	0.05	0		総 数	277	0	—	7	0
クロチアニジン	国産品	3	0	—	0.01	0	クロルフェナビル	国産品	24	0	—	0.05	0
	輸入品	71	0	—	0.01	0		輸入品	251	0	—	0.05	0
	総 数	74	0	—	0.01	0		総 数	275	0	—	0.05	0
クロフェンテジン	国産品	5	0	—	0.05	0	4-クロルフェ ノキシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	54	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	59	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロルフェンゾン	国産品	1	0	—	0.01	0	シアノフェンホス	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	0.01	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.01	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
クロルフェンビン ホス	国産品	32	0	—	0.05	0	シアノホス	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	103	0	—	0.05	0		輸入品	100	0	—	U.L.	0
	総 数	135	0	—	0.05	0		総 数	126	0	—	U.L.	0
クロルブファム	国産品	1	0	—	0.05	0	ジアリホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルフルアズロ ン	国産品	10	0	—	0.05	0	2,6-ジイソプロピ ルナフタレン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロルプロピレー ト	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジウロン	国産品	1	0	—	0.7	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.7	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.7	0
クロルプロファム	国産品	27	0	—	0.05	0	ジエトフェンカル ブ	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	96	0	—	0.05	0		輸入品	103	0	—	U.L.	0
	総 数	123	0	—	0.05	0		総 数	131	0	—	U.L.	0
クロルベンシド	国産品	1	0	—	0.01	0	ジオキサチオン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	50	0	—	0.01	0		輸入品	50	0	—	0.05	0
	総 数	51	0	—	0.01	0		総 数	51	0	—	0.05	0
クロルベンジレー ト	国産品	14	0	—	U.L.	0	ジオフェノラン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロロクスロン	国産品	1	0	—	0.05	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	0.05	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.05	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	15	0	—	0.01	0	シクロエート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.01	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.01	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
クロロトルロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	シクロキシジム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
クロロネブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
クロロベンジレー ト	国産品	9	0	—	0.02	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	64	0	—	0.02	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	0.02	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	13	0	—	U.L.	0	ジクロトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジクロフェンチオ ン	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	71	0	—	U.L.	0		輸入品	97	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	115	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	3	0	—	0.1	0	ジクロトラゾー ル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	99	0	—	0.1	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	102	0	—	0.1	0		総 数	37	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジクロフルアニド	国産品	21	0	—	5	0	ジノテフラン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	5	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	5	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
シクロプロトリン	国産品	3	0	—	0.02	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	50	0	—	0.02	0		輸入品	56	0	—	0.05	0
	総 数	53	0	—	0.02	0		総 数	56	0	—	0.05	0
ジクロベニル	国産品	1	0	—	0.05	0	シハロトリン	国産品	25	0	—	0.04	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	217	0	—	0.04	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	242	0	—	0.04	0
ジクロホップメチル	国産品	3	0	—	0.1	0	シハロホップブチル	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	0.1	0		輸入品	100	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.1	0		総 数	112	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェナミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	83	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	86	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジフェニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	84	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	87	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジクロルプロップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジフェニルアミン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	58	0	—	0.05	0		輸入品	36	0	—	0.05	0
	総 数	58	0	—	0.05	0		総 数	37	0	—	0.05	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	32	0	—	0.2	0	ジフェノコナゾール	国産品	17	0	—	0.1	0
	輸入品	60	0	—	0.2	0		輸入品	187	0	—	0.1	0
	総 数	92	0	—	0.2	0		総 数	204	0	—	0.1	0
ジクロルミド	国産品	1	0	—	0.05	0	シフルトリン	国産品	23	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	256	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	279	0	—	2	0
1, 1-ジクロロ-2, 2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	国産品	1	0	—	0.01	0	シフルフェナミド	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	45	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	48	0	—	1	0
ジコホール	国産品	21	0	—	3	0	ジフルフェニカン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	74	0	—	3	0		輸入品	52	0	—	0.1	0
	総 数	95	0	—	3	0		総 数	53	0	—	0.1	0
ジスルホトン	国産品	7	0	—	0.02	0	ジフルベンズロン	国産品	10	0	—	2	0
	輸入品	56	0	—	0.02	0		輸入品	53	0	—	2	0
	総 数	63	0	—	0.02	0		総 数	63	0	—	2	0
ジチオピル	国産品	1	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	12	0	—	0.1	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.1	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.1	0
シデュロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	236	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	237	0	—	0.5	0
シニドンエチル	国産品	1	0	—	0.1	0	シペルメトリン	国産品	24	0	—	0.2	0
	輸入品	50	0	—	0.1	0		輸入品	258	1	0.01	0.2	0
	総 数	51	0	—	0.1	0		総 数	282	1	0.01	0.2	0
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジベレリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シマジン	国産品	7	0	—	0.3	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	0.3	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.3	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	84	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	88	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	スルプロホス	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	95	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ジメチビン	国産品	4	0	—	0.04	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	93	0	—	0.04	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	97	0	—	0.04	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	1	0	—	U.L.	0	スルホテップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	25	0	—	U.L.	0	セトキシジム	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	48	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.2	0
ジメテナミド	国産品	12	0	—	0.1	0	ゾキサミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	90	0	—	0.1	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	102	0	—	0.1	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
ジメエート	国産品	29	0	—	1	0	ターバシル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	221	0	—	1	0		輸入品	95	0	—	U.L.	0
	総 数	250	0	—	1	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
ジメモルフ	国産品	3	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	32	0	—	0.02	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	259	0	—	0.02	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	291	0	—	0.02	0
シメトリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	0.05	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	0.05	0
ジメビレート	国産品	3	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	96	0	—	U.L.	0		輸入品	72	0	—	U.L.	0
	総 数	99	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	U.L.	0
シモキサニル	国産品	1	0	—	0.05	0	チアクロブリド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	0.05	0		輸入品	74	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.05	0		総 数	79	0	—	U.L.	0
シラフルオフエン	国産品	5	0	—	0.05	0	チアジニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.05	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	0.05	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
シンメチリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
スウェップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	72	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	74	0	—	0.05	0
スピノサド	国産品	0	0	—	0.02	0	チアムリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チアメキサム	国産品	3	0	—	0.02	0	テニルクロール	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	71	0	—	0.02	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	74	0	—	0.02	0		総 数	70	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	4	0	—	0.02	0	テブコナゾール	国産品	12	0	—	0.05	0
	輸入品	74	0	—	0.02	0		輸入品	105	0	—	0.05	0
	総 数	78	0	—	0.02	0		総 数	117	0	—	0.05	0
チオシクラム	国産品	1	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	0.02	0
チオファネート	国産品	2	0	—	U.L.	0	テブフェノジド	国産品	10	0	—	5	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	72	0	—	5	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	82	0	—	5	0
チオベンカルブ	国産品	26	0	—	0.1	0	テブフェンピラド	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	95	0	—	0.1	0		輸入品	219	0	—	U.L.	0
	総 数	121	0	—	0.1	0		総 数	244	0	—	U.L.	0
チオメトン	国産品	18	0	—	0.02	0	テブラロキシジム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	28	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.05	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	28	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	84	0	—	0.1	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	0.1	0	テフルベンズロン	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	72	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	80	0	—	0.1	0
チフルザミド	国産品	12	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	3	0	—	0.4	0
	輸入品	88	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.4	0
	総 数	100	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.4	0
ディート	国産品	1	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	29	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	258	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	287	0	—	1	0
テクナゼン	国産品	3	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	93	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	96	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	1	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
テトラクロルピン ホス	国産品	9	0	—	U.L.	0	テルブトリン	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	84	0	—	U.L.	0		輸入品	102	0	—	0.1	0
	総 数	93	0	—	U.L.	0		総 数	106	0	—	0.1	0
テトラコナゾール	国産品	7	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	28	0	—	0.01	0
	輸入品	218	0	—	U.L.	0		輸入品	103	0	—	0.01	0
	総 数	225	0	—	U.L.	0		総 数	131	0	—	0.01	0
テトラジホン	国産品	10	0	—	5	0	トラルコキシジム	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	217	0	—	5	0		輸入品	52	0	—	0.02	0
	総 数	227	0	—	5	0		総 数	55	0	—	0.02	0
テトラメトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	20	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	88	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	108	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリアジメホン	国産品	15	0	—	0.1	0	トリフルラリン	国産品	24	0	—	0.05	0
	輸入品	98	0	—	0.1	0		輸入品	93	0	—	0.05	0
	総 数	113	0	—	0.1	0		総 数	117	0	—	0.05	0
トリアスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリフロキシストロ ビン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	0.02	0		輸入品	93	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	0.02	0		総 数	96	0	—	0.05	0
トリアゾホス	国産品	8	0	—	N.D.	0	トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	217	0	—	N.D.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	225	0	—	N.D.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	6	0	—	0.05	0	トリホリン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	44	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	50	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.1	0
トリクラミド	国産品	1	0	—	0.1	0	トリルフルアニド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	トルクロホスメチ ル	国産品	26	0	—	0.1	0
	輸入品	58	0	—	0.03	0		輸入品	106	0	—	0.1	0
	総 数	58	0	—	0.03	0		総 数	132	0	—	0.1	0
トリクロホスメチ ル	国産品	4	0	—	U.L.	0	トルフェンピラド	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
トリクロルホン	国産品	13	0	—	0.1	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.1	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
トリシクラブール	国産品	4	0	—	0.02	0	1-ナフタレン酢 酸	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.1	0
トリジファン	国産品	1	0	—	U.L.	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
トリチコナゾール	国産品	1	0	—	0.05	0	ナブロアニリド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	71	0	—	0.05	0		輸入品	71	0	—	U.L.	0
	総 数	72	0	—	0.05	0		総 数	74	0	—	U.L.	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	ナプロバミド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	0.05	0		輸入品	84	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	0.05	0		総 数	88	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	ニテンピラム	国産品	2	0	—	0.03	0
	輸入品	82	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.03	0
	総 数	84	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.03	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニトラピリン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
トリフルミゾール	国産品	5	0	—	1	0	ニトロタールイソ プロピル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	76	0	—	1	0		輸入品	83	0	—	U.L.	0
	総 数	81	0	—	1	0		総 数	86	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	1	0	—	0.05	0	ニトロフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	69	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ノナクロール	国産品	6	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
ノバルロン	国産品	3	0	—	0.02	0	ビフェントリン	国産品	23	0	—	0.05	0
	輸入品	69	0	—	0.02	0		輸入品	257	0	—	0.05	0
	総 数	72	0	—	0.02	0		総 数	280	0	—	0.05	0
ノルフルラゾン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ピペロニルブトキシ シド	国産品	1	0	—	24	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	24	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	24	0
バーバン	国産品	1	0	—	0.05	0	ピペロホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
バクロトラゾール	国産品	17	0	—	U.L.	0	ピラクロストロピ ン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	111	1	0.03	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	128	1	0.03	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
バミドチオン	国産品	8	0	—	0.2	0	ピラクロホス	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.2	0		輸入品	102	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.2	0		総 数	129	0	—	U.L.	0
バラチオン	国産品	30	0	—	0.3	0	ピラゾキシフェン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	226	0	—	0.3	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	256	0	—	0.3	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
バラチオンメチル	国産品	29	0	—	1	0	ピラゾスルフロン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	262	1	0.01	1	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	291	1	0.01	1	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
ハルフェンブロッ クス	国産品	21	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	92	0	—	U.L.	0		輸入品	93	0	—	0.05	0
	総 数	113	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	0.05	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾリネート	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	71	0	—	0.02	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	72	0	—	0.02	0
ハロスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.1	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	17	0	—	0.1	0		輸入品	85	0	—	0.1	0
	総 数	17	0	—	0.1	0		総 数	92	0	—	0.1	0
ピオアレスリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	88	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	112	0	—	U.L.	0
ピオレスメトリン	国産品	1	0	—	1	0	ピリダベン	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	102	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	124	0	—	U.L.	0
ピコリナフェン	国産品	1	0	—	0.02	0	ピリダリル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	82	0	—	0.02	0		輸入品	51	0	—	0.02	0
	総 数	83	0	—	0.02	0		総 数	52	0	—	0.02	0
ピテルタノール	国産品	22	0	—	0.05	0	ピリフェノックス	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.05	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	0.05	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
ピフェナゼート	国産品	1	0	—	0.02	0	ピリフタリド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	55	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリブチカルブ	国産品	14	0	—	U.L.	0	フェニトロチオン	国産品	32	0	—	1	0
	輸入品	87	0	—	U.L.	0		輸入品	262	0	—	1	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	294	0	—	1	0
ピリプロキシフェン	国産品	19	0	—	0.6	0	フェノキサニル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	0.6	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.6	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
ピリミカーブ	国産品	8	0	—	0.05	0	フェノキサプロップエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	79	0	—	0.05	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	87	0	—	0.05	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
ピリミジフェン	国産品	6	0	—	U.L.	0	フェノキシカルブ	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	96	0	—	U.L.	0		輸入品	94	0	—	0.05	0
	総 数	102	0	—	U.L.	0		総 数	97	0	—	0.05	0
ピリミノバックメチル	国産品	19	0	—	U.L.	0	フェノチオカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	93	0	—	U.L.	0
	総 数	108	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
ピリミホスエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	1	1	0.17	U.L.	0		輸入品	51	0	—	0.02	0
	総 数	1	1	0.17	U.L.	0		総 数	54	0	—	0.02	0
ピリミホスメチル	国産品	33	0	—	1	0	フェノブカルブ	国産品	19	0	—	0.3	0
	輸入品	505	53	0.01 - 3.6	1	1		輸入品	116	0	—	0.3	0
	総 数	538	53	0.01 - 3.6	1	1		総 数	135	0	—	0.3	0
ピリメタニル	国産品	4	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	236	0	—	U.L.	0		輸入品	70	0	—	U.L.	0
	総 数	240	0	—	U.L.	0		総 数	71	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	13	0	—	3	0	フェンアミン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	3	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	3	0		総 数	70	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.01	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	0.01	0
ピンクロズリン	国産品	10	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	27	0	—	0.1	0
	輸入品	85	0	—	U.L.	0		輸入品	103	0	—	0.1	0
	総 数	95	0	—	U.L.	0		総 数	130	0	—	0.1	0
ファミフル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	28	0	—	5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	223	0	—	5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	251	0	—	5	0
ファミキサドン	国産品	3	0	—	U.L.	0	フェントエート	国産品	29	0	—	0.4	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	244	0	—	0.4	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	273	0	—	0.4	0
フィプロニル	国産品	11	0	—	0.02	0	フェントラザミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	0.02	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	74	0	—	0.02	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	5	0	—	0.02	0	フェンバレレート	国産品	29	0	—	2	0
	輸入品	92	0	—	0.02	0		輸入品	258	0	—	2	0
	総 数	97	0	—	0.02	0		総 数	287	0	—	2	0
フェナリモル	国産品	25	0	—	0.1	0	フェンピロキシメート	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	86	0	—	0.1	0		輸入品	72	0	—	0.02	0
	総 数	111	0	—	0.1	0		総 数	76	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンブコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	フラメトピル	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.1	0
フェンプロバトリン	国産品	18	0	—	U.L.	0	ブリミスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.06	0
	輸入品	250	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.06	0
	総 数	268	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.06	0
フェンプロピモルフ	国産品	2	0	—	0.3	0	フリラゾール	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	48	0	—	0.3	0		輸入品	71	0	—	0.01	0
	総 数	50	0	—	0.3	0		総 数	72	0	—	0.01	0
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアクリピリム	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	83	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	88	0	—	U.L.	0
フェンメディファム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	71	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	72	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	5	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	97	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	102	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ブタクロール	国産品	9	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.1	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.1	0
ブタフェナシル	国産品	3	0	—	0.02	0	フルキンコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	95	0	—	0.02	0		輸入品	83	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	0.02	0		総 数	84	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	28	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	17	0	—	0.02	0
	輸入品	91	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	0.02	0
	総 数	119	0	—	U.L.	0		総 数	78	0	—	0.02	0
ブチレート	国産品	6	0	—	0.1	0	フルシトリネート	国産品	24	0	—	0.05	0
	輸入品	51	0	—	0.1	0		輸入品	245	0	—	0.05	0
	総 数	57	0	—	0.1	0		総 数	269	0	—	0.05	0
プトロキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	238	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	250	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルチアセットメ チル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	94	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	0.1	0
	総 数	95	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.1	0
ブプロフェジン	国産品	7	0	—	0.5	0	フルトラニル	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	0.5	0		輸入品	104	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	0.5	0		総 数	125	0	—	U.L.	0
フラザスルフロ	国産品	0	0	—	0.02	0	フルトリアホール	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	56	0	—	0.02	0		輸入品	51	0	—	0.02	0
	総 数	56	0	—	0.02	0		総 数	59	0	—	0.02	0
フラチオカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0	フルバリネート	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	95	0	—	0.05	0		輸入品	242	0	—	U.L.	0
	総 数	96	0	—	0.05	0		総 数	265	0	—	U.L.	0
フラムプロップメ チル	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	93	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	0.05	0
	総 数	97	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルフェノクスロン	国産品	9	0	—	0.02	0	プロバモカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	84	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	93	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フルフェンビルエチル	国産品	1	0	—	0.01	0	プロバルギット	国産品	9	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	53	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	62	0	—	0.1	0
フルミオキサジン	国産品	3	0	—	0.05	0	プロピコナゾール	国産品	21	0	—	1	0
	輸入品	45	0	—	0.05	0		輸入品	224	0	—	1	0
	総 数	48	0	—	0.05	0		総 数	245	0	—	1	0
フルミクロラックベンチル	国産品	3	0	—	0.01	0	プロビザミド	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	92	0	—	0.01	0		輸入品	172	0	—	0.02	0
	総 数	95	0	—	0.01	0		総 数	176	0	—	0.02	0
フルリドン	国産品	1	0	—	0.1	0	プロヒドロジヤモン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	69	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.1	0	プロファム	国産品	3	0	—	N.D.	0
	輸入品	58	0	—	0.1	0		輸入品	42	0	—	N.D.	0
	総 数	58	0	—	0.1	0		総 数	45	0	—	N.D.	0
プレチラクロール	国産品	26	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	16	0	—	0.05	0
	輸入品	100	0	—	U.L.	0		輸入品	247	0	—	0.05	0
	総 数	126	0	—	U.L.	0		総 数	263	0	—	0.05	0
プロクロラズ	国産品	3	0	—	2	0	プロベタンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	19	0	—	0.02	0	プロベナゾール	国産品	1	0	—	0.03	0
	輸入品	254	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	0.03	0
	総 数	273	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	0.03	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	0.01	0	プロボキスル	国産品	12	0	—	0.5	0
	輸入品	17	0	—	0.01	0		輸入品	87	0	—	0.5	0
	総 数	17	0	—	0.01	0		総 数	99	0	—	0.5	0
プロチオホス	国産品	30	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	259	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	289	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
プロバキサゾップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	3	0	—	0.08	0	プロメトリン	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	94	0	—	0.08	0		輸入品	96	0	—	0.2	0
	総 数	97	0	—	0.08	0		総 数	99	0	—	0.2	0
プロバジン	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.2	0
プロパニル	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロモブチド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	101	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	12	0	—	U.L.	0	プロモプロピレート	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	85	0	—	U.L.	0		輸入品	170	0	—	0.05	0
	総 数	97	0	—	U.L.	0		総 数	175	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロモホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	1	0	—	0.03	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	0.03	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.03	0
プロモホスエチル	国産品	1	0	—	0.05	0	ペンスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	52	0	—	0.05	0		輸入品	59	0	—	0.02	0
	総 数	53	0	—	0.05	0		総 数	59	0	—	0.02	0
フロラスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンゾビシクロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベン ゼン	国産品	6	0	—	0.03	0	ベンゾフェナップ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	0.03	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	0.03	0		総 数	72	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾー ル	国産品	15	0	—	0.02	0	ペンダイオカルブ	国産品	15	0	—	0.05	0
	輸入品	57	0	—	0.02	0		輸入品	100	0	—	0.05	0
	総 数	72	0	—	0.02	0		総 数	115	0	—	0.05	0
ヘキサジノン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ペンディメタリン	国産品	25	0	—	0.2	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	115	0	—	0.2	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	140	0	—	0.2	0
ヘキサフルムロン	国産品	7	0	—	0.02	0	ペントキサゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	72	0	—	0.02	0		輸入品	51	1	0.01	U.L.	0
	総 数	79	0	—	0.02	0		総 数	52	1	0.01	U.L.	0
ヘキシチアゾクス	国産品	4	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	74	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	78	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
ベナラキシル	国産品	6	0	—	0.05	0	ペンフレゼート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	72	0	—	0.05	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	78	0	—	0.05	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
ベノキサコール	国産品	3	0	—	0.01	0	ホキシム	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	94	0	—	0.01	0		輸入品	51	0	—	0.05	0
	総 数	97	0	—	0.01	0		総 数	58	0	—	0.05	0
ベノミル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	103	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	128	0	—	U.L.	0
ヘプタクロル	国産品	16	0	—	0.02	0	ボスカリド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	70	0	—	0.02	0		輸入品	70	0	—	U.L.	0
	総 数	86	0	—	0.02	0		総 数	71	0	—	U.L.	0
ベプレート	国産品	1	0	—	0.1	0	ホスチアゼート	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	90	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	117	0	—	U.L.	0
ベルメトリン	国産品	21	0	—	2	0	ホスファミドン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	261	1	0.02	2	0		輸入品	83	0	—	0.1	0
	総 数	282	1	0.02	2	0		総 数	86	0	—	0.1	0
ペンコナゾール	国産品	14	0	—	0.05	0	ホスメット	国産品	21	0	—	0.05	0
	輸入品	98	0	—	0.05	0		輸入品	34	0	—	0.05	0
	総 数	112	0	—	0.05	0		総 数	55	0	—	0.05	0
ペンシクロン	国産品	7	0	—	0.1	0	ホノホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	85	0	—	0.1	0		輸入品	82	0	—	U.L.	0
	総 数	92	0	—	0.1	0		総 数	83	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	99	0	—	0.05	0
ホルクロルフェ ニユロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メチオカルブ	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.05	0
ホルペット	国産品	15	0	—	U.L.	0	メチダチオン	国産品	26	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	251	0	—	0.1	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	277	0	—	0.1	0
ホルモチオン	国産品	11	0	—	0.02	0	メチルダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	3	0	—	0.05	0	メトキシクロール	国産品	3	0	—	7	0
	輸入品	234	0	—	0.05	0		輸入品	55	0	—	7	0
	総 数	237	0	—	0.05	0		総 数	58	0	—	7	0
マイレックス	国産品	1	0	—	U.L.	0	メトキシフェンジド	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	71	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	74	0	—	0.02	0
マラチオン	国産品	32	0	—	2	0	メトコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	297	35	0.01 - 0.67	2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	329	35	0.01 - 0.67	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	22	0	—	0.03	0	メトプレン	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	241	0	—	0.03	0		輸入品	50	0	—	5	0
	総 数	263	0	—	0.03	0		総 数	51	0	—	5	0
ミルベメクチン	国産品	3	0	—	0.02	0	メトミノストロピン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	69	0	—	0.02	0		輸入品	95	0	—	U.L.	0
	総 数	72	0	—	0.02	0		総 数	102	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	3	0	—	0.05	0	メトラクロール	国産品	17	0	—	0.1	0
	輸入品	31	0	—	0.05	0		輸入品	93	0	—	0.1	0
	総 数	34	0	—	0.05	0		総 数	110	0	—	0.1	0
メコプロップ	国産品	0	0	—	0.05	0	メトリブジン	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	0.05	0		輸入品	50	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	0.05	0		総 数	54	0	—	0.1	0
メタアルデヒド	国産品	1	0	—	1	0	メトルカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	1	0	—	0.05	0	メパニピリム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
メタベンズチアズ ロン	国産品	3	0	—	0.1	0	メビンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	0.1	0		輸入品	94	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.1	0		総 数	97	0	—	U.L.	0
メタミドホス	国産品	14	0	—	0.1	0	メフェナセット	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	249	1	0.1	0.1	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	263	1	0.1	0.1	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
メタミトロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メフェンピルジエ チル	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.01	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メプロニル	国産品	28	0	—	U.L.	0	そば						
	輸入品	53	0	—	U.L.	0							
	総 数	81	0	—	U.L.	0							
モノクロトホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.2	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.2	0
モノリニユロン	国産品	1	0	—	0.05	0	γ-BHC	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	69	0	—	0.05	0		輸入品	24	0	—	0.01	0
	総 数	70	0	—	0.05	0		総 数	24	0	—	0.01	0
モリネート	国産品	3	0	—	0.02	0	2, 4-D	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	81	0	—	0.02	0		輸入品	38	0	—	0.2	0
	総 数	84	0	—	0.02	0		総 数	38	0	—	0.2	0
ラクトフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0	EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	U.L.	0		輸入品	183	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	183	0	—	U.L.	0
リニユロン	国産品	1	0	—	0.2	0	EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	50	0	—	0.2	0		輸入品	39	0	—	0.1	0
	総 数	51	0	—	0.2	0		総 数	39	0	—	0.1	0
ルフエヌロン	国産品	8	0	—	0.05	0	MCPB	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	53	0	—	0.05	0		輸入品	38	0	—	0.02	0
	総 数	61	0	—	0.05	0		総 数	38	0	—	0.02	0
レスメトリン	国産品	1	0	—	0.1	0	XMC	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	50	0	—	0.2	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	50	0	—	0.2	0
レナシル	国産品	17	0	—	U.L.	0	アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	50	0	—	U.L.	0
								総 数	50	0	—	U.L.	0
							アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	50	0	—	U.L.	0
								総 数	50	0	—	U.L.	0
							アザメチホス	国産品	0	0	—	0.1	0
								輸入品	35	0	—	0.1	0
								総 数	35	0	—	0.1	0
							アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	38	0	—	U.L.	0
								総 数	38	0	—	U.L.	0
							アシベンゾラルー S-メチル	国産品	0	0	—	0.05	0
								輸入品	42	0	—	0.05	0
								総 数	42	0	—	0.05	0
							アジンホスメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	171	0	—	U.L.	0
								総 数	171	0	—	U.L.	0
							アセタミプリド	国産品	0	0	—	0.2	0
								輸入品	42	0	—	0.2	0
								総 数	42	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	131	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	131	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.02	0
アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	0.1	0	イソキサフルト ール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	171	0	—	0.1	0		輸入品	35	0	—	0.05	0
	総 数	171	0	—	0.1	0		総 数	35	0	—	0.05	0
アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0	イソフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	133	0	—	0.02	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	133	0	—	0.02	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	131	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	131	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0	イソプロチオラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.01	0		輸入品	166	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.01	0		総 数	166	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	0	0	—	0.05	0	イプロジオン	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	171	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	10	0
	総 数	171	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	10	0
アラマイト	国産品	0	0	—	U.L.	0	イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	171	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	171	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.02	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	0.02	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.02	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	N.D.	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	N.D.	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	N.D.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イミダクプロリド	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.05	0
イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	171	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	171	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	0.02	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.02	0		総 数	56	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジクロメホン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.02	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.02	0
エタメツルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.02	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.02	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
エチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキシフルオル フェン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	183	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.05	0
	総 数	183	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	0.05	0
エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0	オキシボコナゾ ールフマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	0.02	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.02	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.01	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.01	0
エトキサゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
エトキシスルフ オン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カフェンストロ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
エトフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	0.5	0	カブタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	39	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	39	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルバリル	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	3	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	3	0
エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0	カルフェントラゾ ンエチル	国産品	0	0	—	0.08	0
	輸入品	183	0	—	0.005	0		輸入品	52	0	—	0.08	0
	総 数	183	0	—	0.005	0		総 数	52	0	—	0.08	0
エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.1	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.1	0
エトリムホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
エボキシコナゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.1	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	0.1	0
エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.1	0	キザロホップエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	166	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	166	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キナルホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	166	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	166	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
キャブタン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルタールジメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	166	0	—	0.02	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	166	0	—	0.02	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	35	0	—	0.02	0		輸入品	52	0	—	0.02	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	52	0	—	0.02	0
クレソキシムメチ ル	国産品	0	0	—	5	0	クロルピリホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	171	0	—	5	0		輸入品	184	1	0.03	0.01	1
	総 数	171	0	—	5	0		総 数	184	1	0.03	0.01	1
クロキントセットメ キシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルピリホスメ チル	国産品	0	0	—	7	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	184	1	0.02	7	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	184	1	0.02	7	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルフェナビル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	183	0	—	0.05	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	183	0	—	0.05	0
クロジナホップブ ロパギル	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェンソン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	0.02	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	0.02	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	クロルフェンビン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.05	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	0.05	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルブファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.02	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルプロファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	0.02	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.02	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
クロブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルベンジレ ート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
クロマフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロクスロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
クロメブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.02	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.02	0
クロロベンジレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	0.1	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	0.1	0
サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	0	0	—	0.01	0	ジクロルボス及び ナレド	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	50	0	—	0.01	0		輸入品	30	0	—	0.2	0
	総 数	50	0	—	0.01	0		総 数	30	0	—	0.2	0
シアノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	59	0	—	0.02	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	0.02	0
ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジスルホトン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	0.05	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.05	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
ジエトフェンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
ジオキサチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.1	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.1	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.05	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.05	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	171	0	—	0.02	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	171	0	—	0.02	0
ジクロフェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロホップブチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
ジクロトラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	0.02	0	ジメトモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	128	0	—	0.02	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	128	0	—	0.02	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
シフルトリン	国産品	0	0	—	2	0	シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	183	0	—	2	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	183	0	—	2	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
シフルフェナミド	国産品	0	0	—	1	0	ジメピペレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	1	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	1	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.1	0	シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	42	0	—	0.1	0		輸入品	42	0	—	0.05	0
	総 数	42	0	—	0.1	0		総 数	42	0	—	0.05	0
ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	2	0	臭素	国産品	0	0	—	180	0
	輸入品	42	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	180	0
	総 数	42	0	—	2	0		総 数	1	0	—	180	0
シプロコナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0	シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	39	0	—	0.1	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	39	0	—	0.1	0		総 数	39	0	—	0.05	0
シプロジニル	国産品	0	0	—	0.5	0	シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	166	0	—	0.5	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	166	0	—	0.5	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	183	0	—	0.5	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	183	0	—	0.5	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0	ターバシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	0.04	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	0.04	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	183	0	—	0.1	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	183	0	—	0.1	0
ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	0	0	—	0.1	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	0.1	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	0.1	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
ジメエート	国産品	0	0	—	0.04	0	ダミノジッド	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	172	1	0.05	0.04	1		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	172	1	0.05	0.04	1		総 数	1	0	—	N.D.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チアクロブリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.02	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.02	0
チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブフェンジド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	5	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	5	0
チアゾピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	171	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	171	0	—	U.L.	0
チアベンダゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	テフルトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
チアマトキサム	国産品	0	0	—	0.02	0	テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	35	0	—	0.02	0		輸入品	35	0	—	0.05	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	35	0	—	0.05	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	0.1	0	デルタメトリン及 ビトラロメトリン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	35	0	—	0.1	0		輸入品	183	0	—	1	0
	総 数	35	0	—	0.1	0		総 数	183	0	—	1	0
チオベンカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	テルプトリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	52	0	—	0.1	0		輸入品	47	0	—	0.1	0
	総 数	52	0	—	0.1	0		総 数	47	0	—	0.1	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.005	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	0.005	0
チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トラルコキシジム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.02	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.02	0
テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	50	0	—	0.05	0		輸入品	52	0	—	0.1	0
	総 数	50	0	—	0.05	0		総 数	52	0	—	0.1	0
デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.1	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	0.1	0
テトラコロールピン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.02	0
テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアゾホス	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	171	0	—	U.L.	0		輸入品	171	0	—	N.D.	0
	総 数	171	0	—	U.L.	0		総 数	171	0	—	N.D.	0
テトラジホン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	171	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	0.05	0
	総 数	171	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	0.05	0
テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.03	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.03	0
テブコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	トリコロールホン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	50	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	50	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリチコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	35	0	—	0.02	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	35	0	—	0.02	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	バクロプロラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	バラチオン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	171	0	—	0.3	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	171	0	—	0.3	0
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	1	0	バラチオンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	1	0		輸入品	183	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	1	0		総 数	183	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ハルフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	0.05	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	0.05	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.02	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビコリナフェン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	0.02	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.02	0
トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	0.1	0	ビテルタノール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	50	0	—	0.1	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	50	0	—	0.1	0		総 数	39	0	—	0.05	0
トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	183	0	—	1	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	183	0	—	1	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピペロニルプトキ シド	国産品	0	0	—	24	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	24	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	24	0
ナブロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
ナブロバミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
ニトロタールイン プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ピンクロゾリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	0.05	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	0.05	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	フィプロニル	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	35	0	—	0.02	0		輸入品	59	0	—	0.002	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	59	0	—	0.002	0
ピラフルフェンエ チル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェナミホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	52	0	—	0.1	0		輸入品	50	0	—	0.02	0
	総 数	52	0	—	0.1	0		総 数	50	0	—	0.02	0
ピリダフェンチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェナリモル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.1	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.1	0
ピリダベン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェニトロチオン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	183	0	—	1	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	183	0	—	1	0
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	0.02	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.02	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
ピリフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキサプロッ プエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.1	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.1	0
ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.05	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	0.05	0
ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェ ン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	39	0	—	0.1	0		輸入品	42	0	—	0.02	0
	総 数	39	0	—	0.1	0		総 数	42	0	—	0.02	0
ピリミカーブ	国産品	0	0	—	0.05	0	フェノブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	67	0	—	0.3	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	67	0	—	0.3	0
ピリミジフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
ピリモホスメチル	国産品	0	0	—	1	0	フェンクロルホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	183	0	—	1	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	183	0	—	1	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
ピリメタニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	166	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	166	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	171	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	171	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェントエート	国産品	0	0	—	0.4	0	フラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	166	0	—	0.4	0		輸入品	38	0	—	0.02	0
	総 数	166	0	—	0.4	0		総 数	38	0	—	0.02	0
フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.05	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	0.05	0
フェンバレレート	国産品	0	0	—	2	0	フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	183	0	—	2	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	183	0	—	2	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
フェンピロキシ メート	国産品	0	0	—	0.02	0	ブリミスルフロメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
フェンプロバトリ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアクリピリ ム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	183	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	183	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
フェンプロピモル フ	国産品	0	0	—	0.3	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	0.3	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.3	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミ ド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.1	0
フェンメディファ ム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルジオキシニ ル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.02	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.02	0
ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシトリネー ト	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	166	0	—	0.05	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	166	0	—	0.05	0
ブタフェナシル	国産品	0	0	—	0.02	0	フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	0.02	0		輸入品	166	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	0.02	0		総 数	166	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルチアセット メ チル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.1	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	0.1	0
ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトリアホー ル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.02	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.02	0
ブプロフェジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルバリネー ト	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	166	0	—	0.01	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	166	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0	プロビコナゾール	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	52	0	—	0.02	0		輸入品	171	0	—	1	0
	総 数	52	0	—	0.02	0		総 数	171	0	—	1	0
フルミオキサジン	国産品	0	0	—	0.05	0	プロビザミド	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	56	0	—	0.05	0		輸入品	131	0	—	0.02	0
	総 数	56	0	—	0.05	0		総 数	131	0	—	0.02	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	N.D.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	N.D.	0
フルリドン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	35	0	—	0.1	0		輸入品	183	0	—	0.05	0
	総 数	35	0	—	0.1	0		総 数	183	0	—	0.05	0
フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.1	0	プロボキスル	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	38	0	—	0.1	0		輸入品	52	0	—	0.5	0
	総 数	38	0	—	0.1	0		総 数	52	0	—	0.5	0
プレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
プロクロラズ	国産品	0	0	—	2	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	2	0		輸入品	50	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	2	0		総 数	50	0	—	0.05	0
プロシミドン	国産品	0	0	—	0.02	0	プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	183	0	—	0.02	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	183	0	—	0.02	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモプロビレー ト	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	131	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	131	0	—	0.05	0
プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	183	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	183	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホスエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	0	0	—	0.05	0	ヘキサクロロベン ゼン	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	50	0	—	0.05	0		輸入品	42	0	—	0.03	0
	総 数	50	0	—	0.05	0		総 数	42	0	—	0.03	0
プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサコナゾー ル	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.01	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.01	0
プロパニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.02	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
ペナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.05	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.05	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
ペノキサコール	国産品	0	0	—	0.01	0	ホスチアゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	0.01	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	0.01	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.02	0	ホスファミドン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	38	0	—	0.02	0		輸入品	52	0	—	0.1	0
	総 数	38	0	—	0.02	0		総 数	52	0	—	0.1	0
ペルメトリン	国産品	0	0	—	2	0	ホスマット	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	183	0	—	2	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	183	0	—	2	0		総 数	39	0	—	0.05	0
ベンコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	0.05	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	0.05	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
ベンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ベンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	42	0	—	0.03	0		輸入品	166	0	—	0.05	0
	総 数	42	0	—	0.03	0		総 数	166	0	—	0.05	0
ベンスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	マラチオン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	38	0	—	0.02	0		輸入品	183	0	—	2	0
	総 数	38	0	—	0.02	0		総 数	183	0	—	2	0
ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	166	0	—	0.03	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	166	0	—	0.03	0
ベンダイオカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	50	0	—	0.05	0		輸入品	35	0	—	0.02	0
	総 数	50	0	—	0.05	0		総 数	35	0	—	0.02	0
ペンディメタリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	0.05	0
ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メコプロップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.05	0
ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	0.05	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	0.05	0
ペンフレゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタベンズチアズ ロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.1	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.1	0
ホキシム	国産品	0	0	—	0.05	0	メタミドホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	42	0	—	0.05	0		輸入品	355	2	0.02	0.01	2
	総 数	42	0	—	0.05	0		総 数	355	2	0.02	0.01	2

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	0.05	0	リニユロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	52	0	—	0.05	0		輸入品	42	0	—	0.1	0
	総 数	52	0	—	0.05	0		総 数	42	0	—	0.1	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.02	0	ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	183	0	—	0.02	0		輸入品	42	0	—	0.02	0
	総 数	183	0	—	0.02	0		総 数	42	0	—	0.02	0
メトキシクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	42	0	—	U.L.	0							
	総 数	42	0	—	U.L.	0							
メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	35	0	—	U.L.	0							
	総 数	35	0	—	U.L.	0							
メトプレン	国産品	0	0	—	5	0							
	輸入品	42	0	—	5	0							
	総 数	42	0	—	5	0							
メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	50	0	—	U.L.	0							
	総 数	50	0	—	U.L.	0							
メトラクロール	国産品	0	0	—	0.1	0							
	輸入品	52	0	—	0.1	0							
	総 数	52	0	—	0.1	0							
メトリブジン	国産品	0	0	—	0.1	0							
	輸入品	42	0	—	0.1	0							
	総 数	42	0	—	0.1	0							
メビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	50	0	—	U.L.	0							
	総 数	50	0	—	U.L.	0							
メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	39	0	—	U.L.	0							
	総 数	39	0	—	U.L.	0							
メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	0.01	0							
	輸入品	42	0	—	0.01	0							
	総 数	42	0	—	0.01	0							
メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	56	0	—	U.L.	0							
	総 数	56	0	—	U.L.	0							
モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	42	0	—	U.L.	0							
	総 数	42	0	—	U.L.	0							
モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0							
	輸入品	35	0	—	0.05	0							
	総 数	35	0	—	0.05	0							
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0							
	輸入品	52	0	—	0.02	0							
	総 数	52	0	—	0.02	0							
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	56	0	—	U.L.	0							
	総 数	56	0	—	U.L.	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
その他の穀類							アセトクロール	国産品	0	0	—	0.02	0
								輸入品	75	0	—	0.02	0
								総 数	75	0	—	0.02	0
BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	0.3	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	0.3	0
γ-BHC	国産品	0	0	—	0.3	0	アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	0.3	0		輸入品	58	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	0.3	0		総 数	58	0	—	0.02	0
2,4-D	国産品	0	0	—	0.5	0	アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	1	0.02	0.5	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	29	1	0.02	0.5	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0	アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	108	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	0.01	0
	総 数	108	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.01	0
EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0	アメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
MCPB	国産品	0	0	—	0.02	0	アラクロール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	28	0	—	0.02	0		輸入品	86	0	—	0.1	0
	総 数	28	0	—	0.02	0		総 数	86	0	—	0.1	0
XMC	国産品	0	0	—	0.2	0	アラマイト	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	0.2	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	0.2	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アクリナトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.2	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.2	0
アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.02	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.02	0
アザメチホス	国産品	0	0	—	0.1	0	アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.1	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.1	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
アシフルオルフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
アシベンゾラルー S-メチル	国産品	0	0	—	0.05	0	イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	86	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.02	0
アセタミプリド	国産品	0	0	—	0.2	0	イソキサジフェ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.2	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.2	0		総 数	9	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.02	0	エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.02	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
イソキサフルトール	国産品	0	0	—	0.05	0	エチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.05	0		輸入品	108	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.05	0		総 数	108	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.02	0
イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	75	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	105	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.5	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.5	0
イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	86	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	108	0	—	0.005	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	108	0	—	0.005	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
イミダクロプリド	国産品	0	0	—	0.05	0	エトリムホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.05	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.05	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	105	0	—	0.1	0
	総 数	86	0	—	U.L.	0		総 数	105	0	—	0.1	0
ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジクロメ ホン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.02	0
エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
オキシカルボキシン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	5	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	5	0
オキシフルオルフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	クロキントセットメキシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	0.05	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	0.05	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
オキシポコナゾールフマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	0	0	—	0.01	0	クロジナホッププロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	30	0	—	0.01	0		輸入品	38	0	—	0.02	0
	総 数	30	0	—	0.01	0		総 数	38	0	—	0.02	0
カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.05	0
カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	0.02	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.02	0
カルバリル	国産品	0	0	—	10	0	クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	16	0	—	10	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	10	0		総 数	16	0	—	0.02	0
カルフェントラゾンエチル	国産品	0	0	—	0.08	0	クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.08	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.08	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	30	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	30	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	0.02	0
カルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
カルボフラン	国産品	0	0	—	0.1	0	クロメプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	0.1	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	0.1	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
キナルホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロランスラムメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	105	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルタールジメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	105	0	—	0.02	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	0.02	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	30	0	—	0.02	0		輸入品	33	0	—	0.02	0
	総 数	30	0	—	0.02	0		総 数	33	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロルピリホス	国産品	0	0	—	0.75	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	108	0	—	0.75	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	108	0	—	0.75	0		総 数	16	0	—	0.05	0
クロルピリホスメ チル	国産品	0	0	—	10	0	ジエトフェンカル ブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	109	1	0.03	10	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	109	1	0.03	10	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
クロルフェナピル	国産品	0	0	—	0.05	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	108	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	108	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
クロルフェンゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
クロルフェンピン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
クロルブファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
クロルプロファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロルベンシド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロフェンチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
クロルベンジレー ト	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロブトラゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
クロロクスロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.02	0
クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロホップメチ ル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.1	0
クロロベンジレー ト	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルブロッ プ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及び ナレド	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	0.2	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	0.2	0
シアナジン	国産品	0	0	—	0.01	0	ジコホール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	50	0	—	0.01	0		輸入品	19	0	—	0.02	0
	総 数	50	0	—	0.01	0		総 数	19	0	—	0.02	0
シアノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シベルメトリン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	108	0	—	1	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	108	0	—	1	0
シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	シマジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シメコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
ジノテフラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	28	0	—	0.05	0		輸入品	50	0	—	0.04	0
	総 数	28	0	—	0.05	0		総 数	50	0	—	0.04	0
シハロトリン	国産品	0	0	—	0.2	0	ジメチリモール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	86	0	—	0.2	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	86	0	—	0.2	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
シハロホップブチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.01	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.01	0
ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメトエート	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	0.2	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	0.2	0
ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメトモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	77	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	77	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
シフルトリン	国産品	0	0	—	2	0	シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	108	0	—	2	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	108	0	—	2	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
シフルフェナミド	国産品	0	0	—	1	0	ジメピペレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	1	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	1	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.05	0	シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	0.05	0
ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	2	0	シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	2	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	2	0		総 数	9	0	—	0.05	0
シプロコナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0	シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
シプロジニル	国産品	0	0	—	0.5	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	105	0	—	0.5	0		輸入品	16	0	—	0.3	0
	総 数	105	0	—	0.5	0		総 数	16	0	—	0.3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	0.05	0
スルホスルフロン	国産品	0	0	—	0.01	0	デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	0.01	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	0.01	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラクロルピ ンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
ターバシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラコナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	0.1	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	0.1	0
ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0	テトラジホン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	108	0	—	0.1	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	108	0	—	0.1	0		総 数	86	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.05	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	0.05	0
チアクロブリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	0.02	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.02	0
チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブフェンジド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	5	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	5	0
チアゾピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	U.L.	0
チアベンダゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	テフルトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
チアメキシサム	国産品	0	0	—	0.02	0	テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	30	0	—	0.02	0		輸入品	30	0	—	0.05	0
	総 数	30	0	—	0.02	0		総 数	30	0	—	0.05	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	0.02	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	30	0	—	0.02	0		輸入品	108	0	—	1	0
	総 数	30	0	—	0.02	0		総 数	108	0	—	1	0
チオベンカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	テルプトリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	33	0	—	0.1	0		輸入品	52	0	—	0.1	0
	総 数	33	0	—	0.1	0		総 数	52	0	—	0.1	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	0.05	0
チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トラロコキシジム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.5	0	トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.5	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.5	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.1	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	0.1	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	0.1	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
トリアスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0	2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
トリアゾホス	国産品	0	0	—	N.D.	0	ナブロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	86	0	—	N.D.	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	86	0	—	N.D.	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	0	0	—	0.05	0	ナプロバミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.1	0	ニトータルイン プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	0.1	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	0.1	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
トリコナゾール	国産品	0	0	—	0.03	0	ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	30	0	—	0.03	0		輸入品	30	0	—	0.02	0
	総 数	30	0	—	0.03	0		総 数	30	0	—	0.02	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.2	0	ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.2	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.2	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	バクプロトラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
トリフルスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	パラチオン	国産品	0	0	—	0.08	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	0.08	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	0.08	0
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	1	0	パラチオンメチル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	30	0	—	1	0		輸入品	108	0	—	1	0
	総 数	30	0	—	1	0		総 数	108	0	—	1	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ハルフェンブロックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.05	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.05	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.1	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.1	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.1	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.02	0
トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	0.1	0	ピテルタノール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	50	0	—	0.1	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	50	0	—	0.1	0		総 数	9	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピフェノックス	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリミカーブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	0.1	0		輸入品	30	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	0.1	0		総 数	30	0	—	0.05	0
ピフェントリン	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリミジフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	108	0	—	0.1	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	108	0	—	0.1	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
ピベロニルプトキシド	国産品	0	0	—	24	0	ピリミノバックメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	24	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	24	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
ピベロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリモホスメチル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	108	0	—	1	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	108	0	—	1	0
ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	105	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	105	0	—	U.L.	0
ピラゾスルフロリエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ピンクロゾリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	0.05	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	0.05	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	フィプロニル	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	30	0	—	0.02	0		輸入品	19	0	—	0.01	0
	総 数	30	0	—	0.02	0		総 数	19	0	—	0.01	0
ピラフルフェンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェナミホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	33	0	—	0.1	0		輸入品	50	0	—	0.02	0
	総 数	33	0	—	0.1	0		総 数	50	0	—	0.02	0
ピリダフェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェナリモル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.1	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.1	0
ピリダベン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェントロチオン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	108	0	—	1	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	108	0	—	1	0
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ピリフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキサプロップエチル	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.01	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.01	0
ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	0.05	0
ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	16	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェノブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	0.3	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	0.3	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.02	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	0.02	0
フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
フェンクロルホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブチレート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.1	0
フェンスルホチオン	国産品	0	0	—	0.1	0	ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	0.1	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	0.1	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブプロフェジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	86	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	0	0	—	0.4	0	フラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	105	0	—	0.4	0		輸入品	28	0	—	0.02	0
	総 数	105	0	—	0.4	0		総 数	28	0	—	0.02	0
フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	0.05	0
フェンバレレート	国産品	0	0	—	2	0	フラムプロップメチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	108	0	—	2	0		輸入品	50	0	—	0.05	0
	総 数	108	0	—	2	0		総 数	50	0	—	0.05	0
フェンピロキシメート	国産品	0	0	—	0.02	0	ブリミスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
フェンプロパトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアクリリウム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	108	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	108	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
フェンプロピモルフ	国産品	0	0	—	0.5	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.5	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.5	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.1	0
フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.2	0	プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	105	0	—	0.2	0		輸入品	108	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	0.2	0		総 数	108	0	—	U.L.	0
フルシラズール	国産品	0	0	—	0.05	0	プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	105	0	—	0.05	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	0.05	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	0.1	0	プロバクロール	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	50	0	—	0.2	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	50	0	—	0.2	0
フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバジン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.3	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.3	0
フルトリアホール	国産品	0	0	—	0.02	0	プロバニル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	16	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	0.2	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	0.2	0
フルバリネート	国産品	0	0	—	0.2	0	プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	105	0	—	0.2	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	0.2	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	5	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	5	0
フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0	プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	33	0	—	0.02	0		輸入品	86	0	—	0.05	0
	総 数	33	0	—	0.02	0		総 数	86	0	—	0.05	0
フルミオキサジン	国産品	0	0	—	0.05	0	プロビザミド	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	75	0	—	0.02	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	75	0	—	0.02	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	N.D.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	N.D.	0
フルリドン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	30	0	—	0.1	0		輸入品	108	0	—	0.05	0
	総 数	30	0	—	0.1	0		総 数	108	0	—	0.05	0
フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.3	0	プロボキスル	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	28	0	—	0.3	0		輸入品	33	0	—	0.5	0
	総 数	28	0	—	0.3	0		総 数	33	0	—	0.5	0
ブレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
プロクロラズ	国産品	0	0	—	0.5	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	50	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	50	0	—	0.05	0
プロシミドン	国産品	0	0	—	0.02	0	プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	108	0	—	0.02	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	108	0	—	0.02	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
プロスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモプロビレー ト	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	75	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンダイオカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	0.05	0
プロモホスエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンディメタリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.1	0
ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	0.03	0	ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.03	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.03	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.01	0	ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.01	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.01	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンフレゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ホキシム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	30	0	—	0.02	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	30	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	0.05	0
ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
ベナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.05	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.05	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
ベノキサコール	国産品	0	0	—	0.01	0	ホスチアゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	0.01	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	0.01	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
ヘブタクロル	国産品	0	0	—	0.02	0	ホスファミドン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	28	0	—	0.02	0		輸入品	33	0	—	0.1	0
	総 数	28	0	—	0.02	0		総 数	33	0	—	0.1	0
ベルメトリン	国産品	0	0	—	2	0	ホスメット	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	108	0	—	2	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	108	0	—	2	0		総 数	9	0	—	0.05	0
ペンコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	0.05	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	0.05	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
ペンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ペンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	0.03	0		輸入品	105	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	0.03	0		総 数	105	0	—	0.05	0
ペンスルフロメチル	国産品	0	0	—	0.02	0	マラチオン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	28	0	—	0.02	0		輸入品	109	1	0.02	2	0
	総 数	28	0	—	0.02	0		総 数	109	1	0.02	2	0
ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	105	0	—	0.03	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	105	0	—	0.03	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ミルベメクテン	国産品	0	0	—	0.02	0	メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	30	0	—	0.02	0		輸入品	16	0	—	0.01	0
	総 数	30	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	0.01	0
メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0	メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
メコプロップ	国産品	0	0	—	0.05	0	モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	30	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	30	0	—	0.05	0
メタバズチアズ ロン	国産品	0	0	—	0.1	0	モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	33	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	33	0	—	0.02	0
メタミドホス	国産品	0	0	—	0.01	0	ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	109	1	0.3	0.01	1		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	109	1	0.3	0.01	1		総 数	12	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	0.05	0	リニユロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	33	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	0.1	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.2	0	ルフェヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	108	0	—	0.2	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	108	0	—	0.2	0		総 数	16	0	—	0.02	0
メトキシクロール	国産品	0	0	—	2	0							
	輸入品	16	0	—	2	0							
	総 数	16	0	—	2	0							
メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	30	0	—	U.L.	0							
	総 数	30	0	—	U.L.	0							
メトブレン	国産品	0	0	—	5	0							
	輸入品	16	0	—	5	0							
	総 数	16	0	—	5	0							
メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	50	0	—	U.L.	0							
	総 数	50	0	—	U.L.	0							
メトラクロール	国産品	0	0	—	0.3	0							
	輸入品	33	0	—	0.3	0							
	総 数	33	0	—	0.3	0							
メトリブジン	国産品	0	0	—	0.1	0							
	輸入品	16	0	—	0.1	0							
	総 数	16	0	—	0.1	0							
メビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	50	0	—	U.L.	0							
	総 数	50	0	—	U.L.	0							
メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	9	0	—	U.L.	0							
	総 数	9	0	—	U.L.	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
大豆							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	98	0	—	U.L.	0
								総 数	98	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	5	0	—	0.2	0	アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	75	0	—	0.2	0		輸入品	114	0	—	0.1	0
	総 数	80	0	—	0.2	0		総 数	114	0	—	0.1	0
γ-BHC	国産品	1	0	—	1	0	アシベンゾラー S-メチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	1	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	1	0		総 数	87	0	—	U.L.	0
2,4-D	国産品	3	0	—	0.05	0	アジンホスエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	118	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	121	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
DCIP	国産品	1	0	—	U.L.	0	アジンホスメチル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	410	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	411	0	—	0.05	0
DDT	国産品	7	0	—	0.2	0	アセタミプリド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	0.2	0		輸入品	114	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.2	0		総 数	119	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	14	0	—	U.L.	0	アセクロール	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	472	0	—	U.L.	0		輸入品	321	0	—	0.1	0
	総 数	486	0	—	U.L.	0		総 数	322	0	—	0.1	0
EPTC	国産品	2	0	—	0.1	0	アセフェート	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	88	0	—	0.1	0		輸入品	23	0	—	0.5	0
	総 数	90	0	—	0.1	0		総 数	25	0	—	0.5	0
レプトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	アゾキシストロピ ン	国産品	5	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	426	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	431	0	—	0.5	0
MCPA	国産品	2	0	—	0.1	0	アトラジン	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	295	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	299	0	—	0.1	0
MCPB	国産品	1	0	—	0.02	0	アニロホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	114	0	—	0.02	0		輸入品	155	0	—	U.L.	0
	総 数	115	0	—	0.02	0		総 数	159	0	—	U.L.	0
MPMC	国産品	1	0	—	U.L.	0	アバメクチン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	99	0	—	0.01	0
XMC	国産品	4	0	—	U.L.	0	アミトラズ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	167	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	171	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	アメリリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	0.1	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	0.1	0		総 数	124	0	—	U.L.	0
アクリナトリン	国産品	14	0	—	0.1	0	アラクロール	国産品	14	0	—	0.2	0
	輸入品	188	0	—	0.1	0		輸入品	424	0	—	0.2	0
	総 数	202	0	—	0.1	0		総 数	438	0	—	0.2	0
アザコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	155	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	0.01	0
	総 数	156	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アリドクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	99	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	4	0	—	0.02	0	イブロジオン	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	102	0	—	0.02	0		輸入品	23	0	—	0.2	0
	総 数	106	0	—	0.02	0		総 数	26	0	—	0.2	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	6	0	—	0.05	0	イブロバリカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	151	0	—	0.05	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	157	0	—	0.05	0		総 数	121	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	イブロベンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	415	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	416	0	—	U.L.	0
イオドスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	114	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	114	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	U.L.	0
イサゾホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	155	0	—	U.L.	0		輸入品	114	0	—	0.1	0
	総 数	156	0	—	U.L.	0		総 数	114	0	—	0.1	0
イソウロン	国産品	1	0	—	0.02	0	イマザリル	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	86	0	—	0.02	0		輸入品	26	0	—	0.02	0
	総 数	87	0	—	0.02	0		総 数	32	0	—	0.02	0
イソカルボホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	イミダクロプリド	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	107	0	—	1	0
イソキサジフェ ンエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	イミプロトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	80	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	81	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	11	0	—	0.05	0	イミペンコナゾ ール	国産品	4	0	—	0.5	0
	輸入品	104	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	0.5	0
	総 数	115	0	—	0.05	0		総 数	11	0	—	0.5	0
イソキサフルト ール	国産品	1	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	92	0	—	U.L.	0
	総 数	99	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
イソシニコメロ ン酸ニプロピル	国産品	1	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	400	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	401	0	—	0.5	0
イソフェンホス	国産品	6	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	117	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	124	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	7	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	350	0	—	U.L.	0		輸入品	180	0	—	U.L.	0
	総 数	357	0	—	U.L.	0		総 数	188	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	4	0	—	U.L.	0	エタメツルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	429	0	—	U.L.	0		輸入品	114	0	—	U.L.	0
	総 数	433	0	—	U.L.	0		総 数	114	0	—	U.L.	0
イソプロツロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	155	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	156	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エチオフェンカルブ	国産品	4	0	—	1	0	エンドスルファン	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	17	0	—	1	0		輸入品	439	2	0.02	1	0
	総 数	21	0	—	1	0		総 数	441	2	0.02	1	0
エチオン	国産品	10	0	—	U.L.	0	エンドリン	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	455	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.01	0
	総 数	465	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.01	0
エチクロゼート	国産品	1	0	—	0.05	0	オキサジアゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	107	0	—	U.L.	0
エチプロール	国産品	1	0	—	0.02	0	オキサジアルギル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	86	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	87	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
N-(2-エチルヘキシル)-8,9,10-トリノルボルン-5-エン-2,3-ジカルボキシイミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	4	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	5	0
エディフェンホス	国産品	7	0	—	U.L.	0	オキサジクロメホン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	148	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	0.02	0
	総 数	155	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	0.02	0
エトキサゾール	国産品	7	0	—	U.L.	0	オキサベトリニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	172	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	179	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エトキシスルフロ	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	102	0	—	0.1	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	104	0	—	0.1	0
エトフェンブロッ	国産品	5	0	—	0.2	0	オキシカルボキシ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	99	0	—	0.2	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	104	0	—	0.2	0		総 数	99	0	—	U.L.	0
エトフメセート	国産品	1	0	—	U.L.	0	オキシフルオルフェン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	155	0	—	0.05	0
	総 数	87	0	—	U.L.	0		総 数	156	0	—	0.05	0
エトプロホス	国産品	11	0	—	0.02	0	オキスポコナゾール フマル酸塩	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	478	0	—	0.02	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	489	0	—	0.02	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
エトベンザニド	国産品	1	0	—	U.L.	0	オメエート	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	155	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	2	0
	総 数	156	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	2	0
エトリジアゾール	国産品	1	0	—	0.2	0	オリザリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.2	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.2	0		総 数	99	0	—	U.L.	0
エトリムホス	国産品	8	0	—	U.L.	0	オルトフェニル フェノール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	150	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	158	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エポキシコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	132	0	—	U.L.	0
	総 数	87	0	—	U.L.	0		総 数	140	0	—	U.L.	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	1	0	—	U.L.	0	カフェンストロー ール	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	176	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	184	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
カプタホール	国産品	2	0	—	N.D.	0	キャプタン	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	17	0	—	N.D.	0		輸入品	19	0	—	5	0
	総 数	19	0	—	N.D.	0		総 数	22	0	—	5	0
カルバリル	国産品	5	0	—	0.2	0	キントゼン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	120	0	—	0.2	0		輸入品	425	0	—	0.01	0
	総 数	125	0	—	0.2	0		総 数	426	0	—	0.01	0
カルフェントラゾン エチル	国産品	1	0	—	0.1	0	クマホス	国産品	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	122	1	0.03	0.1	0		輸入品	8	0	—	N.D.	0
	総 数	123	1	0.03	0.1	0		総 数	9	0	—	N.D.	0
カルプロバミド	国産品	1	0	—	0.1	0	クミルロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	98	0	—	0.1	0		輸入品	98	0	—	0.02	0
	総 数	99	0	—	0.1	0		総 数	99	0	—	0.02	0
カルベタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	グリホサート	国産品	0	0	—	20	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	20	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	20	0
カルベンダジム, チオファネート, チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	1	0	—	1	0	クレソキシムメチ ル	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	428	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	439	0	—	0.1	0
カルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレトジム	国産品	1	0	—	10	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	86	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	10	0
カルボキシシ	国産品	1	0	—	0.2	0	クロキントセットメ キシル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	155	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	156	0	—	U.L.	0
カルボフェノチオ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	114	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	114	0	—	U.L.	0
カルボフラン	国産品	2	0	—	0.6	0	クロジナホップ ロバギル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	159	0	—	0.6	0		輸入品	127	0	—	0.02	0
	総 数	161	0	—	0.6	0		総 数	128	0	—	0.02	0
キザロホップエチ ル	国産品	2	0	—	0.3	0	クロゾリネート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	80	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.3	0		総 数	81	0	—	0.05	0
キナルホス	国産品	14	0	—	0.05	0	クロチアニジン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	450	0	—	0.05	0		輸入品	98	0	—	0.1	0
	総 数	464	0	—	0.05	0		総 数	99	0	—	0.1	0
キノキシフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロフェンテジン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	158	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	0.05	0
	総 数	159	0	—	U.L.	0		総 数	102	0	—	0.05	0
キノクラミン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	159	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	160	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
キノメチオナート	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロマゾン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	102	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	103	0	—	0.05	0
キノメチオネート	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	0.5	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロムトキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロロプロピレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロメブロッブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロロプロファミン	国産品	8	0	—	0.2	0
	輸入品	155	0	—	U.L.	0		輸入品	154	0	—	0.2	0
	総 数	156	0	—	U.L.	0		総 数	162	0	—	0.2	0
クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	0.06	0	クロルベンシド	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	47	0	—	0.06	0		輸入品	86	0	—	0.01	0
	総 数	47	0	—	0.06	0		総 数	87	0	—	0.01	0
クロリダゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	99	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	0.05	0	クロロクソロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	114	0	—	0.05	0		輸入品	86	0	—	0.05	0
	総 数	114	0	—	0.05	0		総 数	87	0	—	0.05	0
クロルエトキシホ ス	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.2	0
クロルタールジメ チル	国産品	1	0	—	3	0	クロロトルロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	120	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	121	0	—	3	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルデン	国産品	2	0	—	0.02	0	クロロネブ	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	124	0	—	0.02	0		輸入品	87	0	—	0.1	0
	総 数	126	0	—	0.02	0		総 数	88	0	—	0.1	0
クロルニトロフェ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロロベンジレート	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	133	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	140	0	—	0.02	0
クロルピリホス	国産品	14	0	—	0.3	0	サリチオン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	484	0	—	0.3	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	498	0	—	0.3	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
クロルピリホスメ チル	国産品	7	0	—	0.05	0	シアゾファミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	476	0	—	0.05	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	483	0	—	0.05	0		総 数	99	0	—	U.L.	0
クロルフェナピル	国産品	11	0	—	U.L.	0	シアナジン	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	460	0	—	U.L.	0		輸入品	170	0	—	0.02	0
	総 数	471	0	—	U.L.	0		総 数	177	0	—	0.02	0
クロルフェンソ ン	国産品	1	0	—	0.01	0	シアノフェンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	86	0	—	0.01	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	87	0	—	0.01	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
クロルフェンピ ンホス	国産品	8	0	—	0.02	0	シアノホス	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	185	0	—	0.02	0		輸入品	169	0	—	0.1	0
	総 数	193	0	—	0.02	0		総 数	173	0	—	0.1	0
クロルプロファミ ン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジアリホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	86	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	87	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロルフルアズロ ン	国産品	4	0	—	1	0	2,6-ジイソプロピ ルナフタレン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジウロン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジクロラン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	86	0	—	0.05	0		輸入品	125	0	—	U.L.	0
	総 数	87	0	—	0.05	0		総 数	126	0	—	U.L.	0
ジエトフェンカルブ	国産品	14	0	—	0.1	0	ジクロルブロッブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	189	0	—	0.1	0		輸入品	114	0	—	0.05	0
	総 数	203	0	—	0.1	0		総 数	114	0	—	0.05	0
ジオキサチオン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジクロルボス及びナレド	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	86	0	—	0.05	0		輸入品	86	0	—	0.2	0
	総 数	87	0	—	0.05	0		総 数	89	0	—	0.2	0
ジオフェノラン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロルミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	1, 1-ジクロロ-2, 2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	114	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	114	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0
シクロエート	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	9	0	—	0.1	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	139	0	—	0.1	0
	総 数	87	0	—	U.L.	0		総 数	148	0	—	0.1	0
シクロキシジム	国産品	1	0	—	2	0	ジスルホトン	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	97	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	99	0	—	0.2	0
ジクロシメット	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジチオピル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	90	0	—	U.L.	0		輸入品	103	0	—	U.L.	0
	総 数	94	0	—	U.L.	0		総 数	104	0	—	U.L.	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	0.02	0	シデュロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジクロトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	0.1	0
ジクロフェンチオン	国産品	4	0	—	0.03	0	シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	165	0	—	0.03	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	169	0	—	0.03	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
ジクロトラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジノテフラン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	0.1	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	0.1	0
ジクロフルアニド	国産品	2	0	—	5	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	5	0		輸入品	114	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	5	0		総 数	114	0	—	0.05	0
シクロプロトリン	国産品	1	0	—	0.1	0	シハロトリン	国産品	5	0	—	0.2	0
	輸入品	86	0	—	0.1	0		輸入品	423	0	—	0.2	0
	総 数	87	0	—	0.1	0		総 数	428	0	—	0.2	0
ジクロベニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	シハロホップブチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	175	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	179	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジフェナミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	102	0	—	U.L.	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	103	0	—	U.L.	0		総 数	121	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジフェニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	141	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	149	0	—	0.1	0
ジフェニルアミン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジメエート	国産品	14	0	—	1	0
	輸入品	41	0	—	0.05	0		輸入品	435	0	—	1	0
	総 数	42	0	—	0.05	0		総 数	449	0	—	1	0
ジフェノコナゾール	国産品	8	0	—	0.05	0	ジメモルフ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	335	0	—	0.05	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	343	0	—	0.05	0		総 数	87	0	—	U.L.	0
シフルトリン	国産品	5	0	—	0.5	0	シメトリン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	480	0	—	0.5	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	485	0	—	0.5	0		総 数	113	0	—	U.L.	0
シフルフェナミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジメピペレート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	102	0	—	U.L.	0		輸入品	160	0	—	U.L.	0
	総 数	103	0	—	U.L.	0		総 数	164	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	4	0	—	0.05	0	シモキサニル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	86	0	—	0.05	0		輸入品	86	0	—	0.1	0
	総 数	90	0	—	0.05	0		総 数	87	0	—	0.1	0
ジフルベンズロン	国産品	4	0	—	0.1	0	シラフルオフェン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	99	0	—	0.1	0		輸入品	93	0	—	0.1	0
	総 数	103	0	—	0.1	0		総 数	95	0	—	0.1	0
シプロコナゾール	国産品	5	0	—	0.05	0	シンメチリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	96	0	—	0.05	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	0.05	0		総 数	87	0	—	U.L.	0
シプロジニル	国産品	4	0	—	0.1	0	スウェップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	432	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	436	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シペルメトリン	国産品	11	0	—	0.05	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	480	0	—	0.05	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	491	0	—	0.05	0		総 数	86	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	4	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	111	0	—	U.L.	0		輸入品	80	0	—	U.L.	0
	総 数	115	0	—	U.L.	0		総 数	83	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	1	0	—	0.2	0	スルプロホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	120	0	—	0.2	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	121	0	—	0.2	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	160	0	—	U.L.	0		輸入品	114	0	—	U.L.	0
	総 数	164	0	—	U.L.	0		総 数	114	0	—	U.L.	0
ジメチビン	国産品	1	0	—	0.04	0	スルホテップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	158	0	—	0.04	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	159	0	—	0.04	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	1	0	—	U.L.	0	セトキシジム	国産品	1	0	—	10	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	99	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	10	0
ジメチルピホス	国産品	7	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	130	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	137	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ターバシル	国産品	7	0	—	U.L.	0	チフルザミド	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	167	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	174	0	—	U.L.	0		総 数	151	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	15	0	—	0.1	0	ディート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	480	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	495	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	1	0	—	0.05	0	テクナゼン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	98	0	—	0.05	0		輸入品	155	0	—	0.05	0
	総 数	99	0	—	0.05	0		総 数	156	0	—	0.05	0
ダイムロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	デスメディファム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	110	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	114	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	U.L.	0
チアクロプリド	国産品	2	0	—	U.L.	0	テトラクロルビン ホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	126	0	—	U.L.	0
	総 数	100	0	—	U.L.	0		総 数	127	0	—	U.L.	0
チアジニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラコナゾール	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	422	0	—	0.05	0
	総 数	87	0	—	U.L.	0		総 数	429	0	—	0.05	0
チアゾピル	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラジホン	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	102	0	—	U.L.	0		輸入品	414	0	—	5	0
	総 数	103	0	—	U.L.	0		総 数	415	0	—	5	0
チアベンダゾール	国産品	1	0	—	0.08	0	テトラメトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	104	0	—	0.08	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	0.08	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
チアムリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	テニルクロール	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	127	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	135	0	—	U.L.	0
チアメキサム	国産品	1	0	—	0.02	0	テブコナゾール	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	102	0	—	0.02	0		輸入品	175	0	—	0.1	0
	総 数	103	0	—	0.02	0		総 数	183	0	—	0.1	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	2	0	—	0.2	0	テブチウロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	103	0	—	0.2	0		輸入品	98	0	—	0.02	0
	総 数	105	0	—	0.2	0		総 数	99	0	—	0.02	0
チオシクラム	国産品	1	0	—	U.L.	0	テブフェノジド	国産品	4	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	111	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	115	0	—	0.5	0
チオファネート	国産品	2	0	—	U.L.	0	テブフェンピラド	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	418	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	429	0	—	U.L.	0
チオベンカルブ	国産品	8	0	—	0.2	0	テブラロキシジム	国産品	1	0	—	6	0
	輸入品	148	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	6	0
	総 数	156	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	6	0
チオメトン	国産品	2	0	—	0.02	0	テフルトリン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	131	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	139	0	—	U.L.	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	115	0	—	0.1	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	119	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
デメトン-S-メ チル	国産品	3	0	—	0.4	0	トリジファン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.4	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.4	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	9	0	—	0.1	0	トリチコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	473	0	—	0.1	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	482	0	—	0.1	0		総 数	99	0	—	U.L.	0
テルブカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	0.1	0
テルブチラジン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリブホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	121	0	—	U.L.	0
テルブトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	142	0	—	U.L.	0		輸入品	114	0	—	U.L.	0
	総 数	143	0	—	U.L.	0		総 数	114	0	—	U.L.	0
テルブホス	国産品	8	0	—	0.05	0	トリフルミゾール	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	183	0	—	0.05	0		輸入品	121	0	—	0.05	0
	総 数	191	0	—	0.05	0		総 数	126	0	—	0.05	0
トラルコキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリフルムロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	0.02	0
	総 数	87	0	—	U.L.	0		総 数	99	0	—	0.02	0
トリアジメノール	国産品	2	0	—	0.2	0	トリフルラリン	国産品	14	0	—	0.2	0
	輸入品	138	0	—	0.2	0		輸入品	147	0	—	0.2	0
	総 数	140	0	—	0.2	0		総 数	161	0	—	0.2	0
トリアジメホン	国産品	1	0	—	0.2	0	トリフロキシストロ ピン	国産品	4	0	—	0.04	0
	輸入品	168	0	—	0.2	0		輸入品	155	0	—	0.04	0
	総 数	169	0	—	0.2	0		総 数	159	0	—	0.04	0
トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
トリアゾホス	国産品	8	0	—	N.D.	0	トリホリン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	416	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	424	0	—	N.D.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
トリアレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリルフルアニド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	105	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	106	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリクラミド	国産品	1	0	—	0.1	0	トルクロホスメチ ル	国産品	14	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	194	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	208	0	—	0.5	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	トルフェンピラド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	114	0	—	0.03	0		輸入品	87	0	—	U.L.	0
	総 数	114	0	—	0.03	0		総 数	88	0	—	U.L.	0
トリクロルホン	国産品	2	0	—	0.1	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.1	0		輸入品	114	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	114	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	5	0	—	0.02	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.02	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.02	0		総 数	87	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ナブロアニリド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ハロスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	0.02	0
	総 数	99	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	0.02	0
ナプロバミド	国産品	4	0	—	U.L.	0	ビオアレスリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	122	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	126	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ニテンピラム	国産品	1	0	—	0.03	0	ビオレスメトリン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ニトラピリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	121	0	—	U.L.	0
ニトロタールイソ プロピル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピテルタノール	国産品	14	0	—	0.2	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	113	0	—	0.2	0
	総 数	121	0	—	U.L.	0		総 数	127	0	—	0.2	0
ニトロフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ビフェナゼート	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ノナクロル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	124	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	128	0	—	U.L.	0
ノバルロン	国産品	1	0	—	0.02	0	ビフェントリン	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	98	0	—	0.02	0		輸入品	472	0	—	0.1	0
	総 数	99	0	—	0.02	0		総 数	480	0	—	0.1	0
ノルフルラゾン	国産品	1	0	—	0.1	0	ピペロニルプトキ シド	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	86	0	—	0.1	0		輸入品	80	0	—	0.2	0
	総 数	87	0	—	0.1	0		総 数	81	0	—	0.2	0
バーバン	国産品	1	0	—	0.05	0	ピペロホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	107	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	111	0	—	U.L.	0
バクロトラゾー ル	国産品	8	0	—	U.L.	0	ピメトロジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	160	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	168	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
バミドチオン	国産品	2	0	—	0.02	0	ピラクロストロピ ン	国産品	1	0	—	0.04	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.04	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.04	0
バラチオン	国産品	12	0	—	0.3	0	ピラクロホス	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	435	0	—	0.3	0		輸入品	183	0	—	U.L.	0
	総 数	447	0	—	0.3	0		総 数	196	0	—	U.L.	0
バラチオンメチル	国産品	15	0	—	0.1	0	ピラゾキシフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	475	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	490	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ハルフェンプロク クス	国産品	7	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	141	0	—	U.L.	0		輸入品	114	0	—	U.L.	0
	総 数	148	0	—	U.L.	0		総 数	114	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.1	0	ピラゾホス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	114	0	—	0.1	0		輸入品	159	0	—	0.05	0
	総 数	114	0	—	0.1	0		総 数	160	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピラゾリネート	国産品	1	0	—	0.02	0	ピンクロズリン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	102	0	—	0.02	0		輸入品	131	0	—	0.5	0
	総 数	103	0	—	0.02	0		総 数	132	0	—	0.5	0
ピラフルフェンエチル	国産品	7	0	—	0.01	0	ファミフル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	136	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	143	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピリダフェンチオン	国産品	4	0	—	0.01	0	ファミキサドン	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	128	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	132	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	0.2	0
ピリダベン	国産品	8	0	—	0.1	0	フィブロニル	国産品	1	0	—	0.002	0
	輸入品	185	0	—	0.1	0		輸入品	108	0	—	0.002	0
	総 数	193	0	—	0.1	0		総 数	109	0	—	0.002	0
ピリダリル	国産品	1	0	—	0.2	0	フェナミホス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	90	0	—	0.2	0		輸入品	158	0	—	0.05	0
	総 数	91	0	—	0.2	0		総 数	159	0	—	0.05	0
ピリフェノックス	国産品	5	0	—	U.L.	0	フェナリモル	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	92	0	—	U.L.	0		輸入品	167	0	—	0.02	0
	総 数	97	0	—	U.L.	0		総 数	175	0	—	0.02	0
ピリフタリド	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェニトロチオン	国産品	15	0	—	0.2	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	484	0	—	0.2	0
	総 数	87	0	—	U.L.	0		総 数	499	0	—	0.2	0
ピリブチカルブ	国産品	8	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	142	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	150	0	—	U.L.	0		総 数	110	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	5	0	—	0.1	0	フェノキサプロブエチル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	93	0	—	0.1	0		輸入品	86	0	—	0.1	0
	総 数	98	0	—	0.1	0		総 数	87	0	—	0.1	0
ピリミカーブ	国産品	5	0	—	1	0	フェノキシカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	122	0	—	1	0		輸入品	155	0	—	0.05	0
	総 数	127	0	—	1	0		総 数	156	0	—	0.05	0
ピリミジフェン	国産品	11	0	—	U.L.	0	フェノチオカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	170	0	—	U.L.	0		輸入品	163	0	—	U.L.	0
	総 数	181	0	—	U.L.	0		総 数	167	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	8	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	141	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	0.02	0
	総 数	149	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	0.02	0
ピリミホスメチル	国産品	14	0	—	0.1	0	フェノブカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	477	1	0.02	0.1	0		輸入品	208	0	—	U.L.	0
	総 数	491	1	0.02	0.1	0		総 数	213	0	—	U.L.	0
ピリメタニル	国産品	7	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	434	0	—	U.L.	0		輸入品	102	0	—	U.L.	0
	総 数	441	0	—	U.L.	0		総 数	103	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	1	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	99	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	フェンクロールホス	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	87	0	—	U.L.	0		輸入品	102	0	—	0.01	0
	総 数	91	0	—	U.L.	0		総 数	103	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンスルホチオン	国産品	5	0	—	0.02	0	ブトキシジム	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	184	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	189	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.01	0
フェンチオン	国産品	14	0	—	0.02	0	ブピリメート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	435	0	—	0.02	0		輸入品	155	0	—	U.L.	0
	総 数	449	0	—	0.02	0		総 数	156	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	8	0	—	0.05	0	ブプロフェジン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	454	0	—	0.05	0		輸入品	166	0	—	U.L.	0
	総 数	462	0	—	0.05	0		総 数	170	0	—	U.L.	0
フェントラザミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	フラザスルフロ	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	114	0	—	0.02	0
	総 数	87	0	—	U.L.	0		総 数	114	0	—	0.02	0
フェンバレレート	国産品	11	0	—	0.2	0	フラチオカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	480	0	—	0.2	0		輸入品	155	0	—	0.05	0
	総 数	491	0	—	0.2	0		総 数	156	0	—	0.05	0
フェンピロキシメート	国産品	4	0	—	0.1	0	フラムプロップメ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	110	0	—	0.1	0		輸入品	155	0	—	U.L.	0
	総 数	114	0	—	0.1	0		総 数	156	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	フラメピル	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	87	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.1	0
フェンプロバトリン	国産品	11	0	—	0.1	0	ブリミスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	462	0	—	0.1	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	473	0	—	0.1	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
フェンプロピモル フ	国産品	0	0	—	0.05	0	フリラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	86	0	—	0.05	0		輸入品	136	0	—	U.L.	0
	総 数	86	0	—	0.05	0		総 数	137	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミド	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルアクリピリム	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	59	0	—	U.L.	0		輸入品	121	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	125	0	—	U.L.	0
フェンメディファム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	116	2	0.01 - 0.07	1	0
	総 数	99	0	—	U.L.	0		総 数	116	2	0.01 - 0.07	1	0
フサライド	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	167	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	171	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ブタクロール	国産品	7	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	0.02	0
	総 数	127	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	0.02	0
ブタフェナシル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	155	0	—	U.L.	0		輸入品	124	0	—	U.L.	0
	総 数	156	0	—	U.L.	0		総 数	125	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	14	0	—	U.L.	0	フルジオキソニル	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	151	0	—	U.L.	0		輸入品	111	0	—	0.1	0
	総 数	165	0	—	U.L.	0		総 数	122	0	—	0.1	0
ブチレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	458	0	—	0.1	0
	総 数	87	0	—	U.L.	0		総 数	466	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルシラゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	15	0	—	0.05	0
	輸入品	443	0	—	U.L.	0		輸入品	479	0	—	0.05	0
	総 数	448	0	—	U.L.	0		総 数	494	0	—	0.05	0
フルチアセットメ チル	国産品	1	0	—	0.01	0	プロバキサホップ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	84	0	—	0.01	0		輸入品	98	0	—	0.05	0
	総 数	85	0	—	0.01	0		総 数	99	0	—	0.05	0
フルトラニル	国産品	14	0	—	1	0	プロバクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	192	0	—	1	0		輸入品	155	0	—	U.L.	0
	総 数	206	0	—	1	0		総 数	156	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	1	0	—	0.1	0	プロバジン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	90	0	—	0.1	0		輸入品	86	0	—	0.1	0
	総 数	91	0	—	0.1	0		総 数	87	0	—	0.1	0
フルバリネート	国産品	11	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	447	0	—	U.L.	0		輸入品	84	0	—	U.L.	0
	総 数	458	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
フルフェナセット	国産品	1	0	—	0.1	0	プロバホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	0.1	0		輸入品	131	0	—	U.L.	0
	総 数	99	0	—	0.1	0		総 数	132	0	—	U.L.	0
フルフェノクスロ ン	国産品	4	0	—	0.02	0	プロバモカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	137	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	141	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルフェンビルエ チル	国産品	1	0	—	0.01	0	プロバルギット	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	91	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	92	0	—	0.2	0
フルミオキサジン	国産品	7	0	—	0.02	0	プロピコナゾール	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	114	0	—	0.02	0		輸入品	428	0	—	0.05	0
	総 数	121	0	—	0.02	0		総 数	433	0	—	0.05	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	1	0	—	0.01	0	プロピザミド	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	155	0	—	0.01	0		輸入品	325	0	—	0.05	0
	総 数	156	0	—	0.01	0		総 数	329	0	—	0.05	0
フルリドン	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロヒドロジヤス モン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	99	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロファム	国産品	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	114	0	—	0.05	0		輸入品	102	0	—	N.D.	0
	総 数	114	0	—	0.05	0		総 数	103	0	—	N.D.	0
ブレチラクロール	国産品	8	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	177	0	—	U.L.	0		輸入品	448	0	—	0.05	0
	総 数	185	0	—	U.L.	0		総 数	458	0	—	0.05	0
プロクロラズ	国産品	1	0	—	0.1	0	プロベタンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	14	1	0.37	2	0	プロベナゾール	国産品	1	0	—	0.03	0
	輸入品	478	0	—	2	0		輸入品	6	0	—	0.03	0
	総 数	492	1	0.37	2	0		総 数	7	0	—	0.03	0
プロスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロボキシル	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	132	0	—	0.05	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	136	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロマシル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ペブレート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロメカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	ペルメトリン	国産品	14	0	—	0.05	0
	輸入品	45	0	—	U.L.	0		輸入品	480	0	—	0.05	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	494	0	—	0.05	0
プロメトリン	国産品	4	0	—	0.1	0	ペンコナゾール	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	159	0	—	0.1	0		輸入品	172	0	—	0.05	0
	総 数	163	0	—	0.1	0		総 数	179	0	—	0.05	0
プロモブチド	国産品	4	0	—	U.L.	0	ペンシクロン	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	160	0	—	U.L.	0		輸入品	132	0	—	0.1	0
	総 数	164	0	—	U.L.	0		総 数	136	0	—	0.1	0
プロモプロピレート	国産品	1	0	—	0.1	0	ペンスリド	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	330	0	—	0.1	0		輸入品	87	0	—	0.1	0
	総 数	331	0	—	0.1	0		総 数	88	0	—	0.1	0
プロモホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ペンスルフロンメ チル	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	102	0	—	U.L.	0		輸入品	126	0	—	0.02	0
	総 数	103	0	—	U.L.	0		総 数	129	0	—	0.02	0
プロモホスエチル	国産品	1	0	—	0.05	0	ペンゾピシクロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	94	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	95	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベン ゼン	国産品	1	0	—	0.02	0	ペンゾフェナップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	91	0	—	0.02	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	92	0	—	0.02	0		総 数	99	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾー ル	国産品	13	0	—	0.05	0	ペンダイオカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	106	0	—	0.05	0		輸入品	176	0	—	U.L.	0
	総 数	119	0	—	0.05	0		総 数	180	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ペンディメタリン	国産品	8	0	—	0.2	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	167	0	—	0.2	0
	総 数	87	0	—	U.L.	0		総 数	175	0	—	0.2	0
ヘキサフルムロン	国産品	4	0	—	0.02	0	ペントキサゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	111	0	—	0.02	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	115	0	—	0.02	0		総 数	87	0	—	U.L.	0
ヘキシチアゾクス	国産品	4	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	148	0	—	U.L.	0		輸入品	103	0	—	U.L.	0
	総 数	152	0	—	U.L.	0		総 数	104	0	—	U.L.	0
ベナラキシル	国産品	1	0	—	0.05	0	ペンフレセート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	137	0	—	0.05	0		輸入品	81	0	—	U.L.	0
	総 数	138	0	—	0.05	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
ベノキサコール	国産品	1	0	—	0.01	0	ホキシム	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	159	0	—	0.01	0		輸入品	87	0	—	0.02	0
	総 数	160	0	—	0.01	0		総 数	88	0	—	0.02	0
ベノミル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	182	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	189	0	—	U.L.	0
ヘプタクロル	国産品	5	0	—	0.02	0	ボスカリド	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	149	0	—	0.02	0		輸入品	102	0	—	0.1	0
	総 数	154	0	—	0.02	0		総 数	103	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ホスチアゼート	国産品	7	0	—	U.L.	0	メタバンドチアズ ロン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	145	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	0.05	0
	総 数	152	0	—	U.L.	0		総 数	102	0	—	0.05	0
ホスファミドン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メタミドホス	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	124	0	—	U.L.	0		輸入品	464	1	0.01	0.05	0
	総 数	125	0	—	U.L.	0		総 数	466	1	0.01	0.05	0
ホスメット	国産品	1	0	—	0.05	0	メタミトロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	91	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	92	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ホノホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	148	1	0.01	0.05	0
	総 数	121	0	—	U.L.	0		総 数	153	1	0.01	0.05	0
ホメサフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	メチオカルブ	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	51	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	51	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	0.05	0
ホルベット	国産品	2	0	—	U.L.	0	メチダチオン	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	458	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	468	0	—	0.1	0
ホルモチオン	国産品	1	0	—	0.05	0	メチルダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	1	0	—	0.05	0	メトキシクロール	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	426	0	—	0.05	0		輸入品	90	0	—	1	0
	総 数	427	0	—	0.05	0		総 数	91	0	—	1	0
マイレックス	国産品	1	0	—	U.L.	0	メトキシフェンジド	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	99	0	—	0.1	0
マラチオン	国産品	15	0	—	0.5	0	メトコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	480	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	495	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	14	0	—	0.05	0	メトブレン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	450	0	—	0.05	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	464	0	—	0.05	0		総 数	87	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	1	0	—	0.02	0	メトミノストロピン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	0.02	0		輸入品	159	0	—	U.L.	0
	総 数	99	0	—	0.02	0		総 数	160	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	1	0	—	0.05	0	メトラクロール	国産品	8	0	—	0.2	0
	輸入品	87	0	—	0.05	0		輸入品	139	0	—	0.2	0
	総 数	88	0	—	0.05	0		総 数	147	0	—	0.2	0
メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトリブジン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	91	0	—	0.1	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	92	0	—	0.1	0
メタアルデヒド	国産品	1	0	—	1	0	メトルカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	1	0	—	0.05	0	メバニピリム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	102	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	103	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メビソホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	小豆類						
	輸入品	162	0	—	U.L.	0							
	総 数	163	0	—	U.L.	0							
メフェナセツ	国産品	8	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	10	0	—	0.2	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	0.2	0
	総 数	109	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	0.2	0
メフェンピルジエ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0	γ-BHC	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	90	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	1	0
	総 数	91	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	1	0
メプロニル	国産品	8	0	—	U.L.	0	2, 4-D	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	130	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	0.05	0
	総 数	138	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	0.05	0
モノクロトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	DDT	国産品	10	0	—	0.2	0
	輸入品	94	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.2	0
	総 数	95	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.2	0
モノリニユロン	国産品	1	0	—	0.05	0	EPN	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	0.05	0		輸入品	315	0	—	U.L.	0
	総 数	99	0	—	0.05	0		総 数	326	0	—	U.L.	0
モリネート	国産品	1	0	—	0.02	0	EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	124	0	—	0.02	0		輸入品	60	0	—	0.1	0
	総 数	125	0	—	0.02	0		総 数	60	0	—	0.1	0
ラクトフェン	国産品	1	0	—	0.05	0	MCPB	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	102	0	—	0.05	0		輸入品	66	0	—	0.02	0
	総 数	103	0	—	0.05	0		総 数	66	0	—	0.02	0
リニユロン	国産品	1	0	—	0.5	0	MPMC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	91	0	—	0.5	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	92	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ルフエヌロン	国産品	4	0	—	0.02	0	2, 4, 5-T	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	103	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	107	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
レスメリン	国産品	1	0	—	0.2	0	XMC	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	92	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
レナシル	国産品	7	0	—	U.L.	0	アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.1	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	7	0	—	U.L.	0
								輸入品	106	0	—	U.L.	0
								総 数	113	0	—	U.L.	0
							アザコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0
								輸入品	86	0	—	U.L.	0
								総 数	90	0	—	U.L.	0
							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	79	0	—	U.L.	0
								総 数	79	0	—	U.L.	0
							アシフルオルフェ ン	国産品	0	0	—	0.1	0
								輸入品	66	0	—	0.1	0
								総 数	66	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アシベンゾラール S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	0.01	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	0.01	0
アジンホスメチル	国産品	2	0	—	0.5	0	アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	284	0	—	0.5	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	286	0	—	0.5	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	8	0	—	2	0	アルジカルブ	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	63	0	—	2	0		輸入品	77	0	—	0.1	0
	総 数	71	0	—	2	0		総 数	83	0	—	0.1	0
アセトクロール	国産品	4	0	—	U.L.	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	201	0	—	U.L.	0		輸入品	77	0	—	0.05	0
	総 数	205	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	0.05	0
アセフェート	国産品	0	0	—	3	0	アレスリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	3	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	3	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピ ン	国産品	4	0	—	0.3	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	280	0	—	0.3	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	284	0	—	0.3	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	0	0	—	N.D.	0	イサゾホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	93	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	99	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	6	0	—	0.1	0	イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	219	0	—	0.1	0		輸入品	62	0	—	0.02	0
	総 数	225	0	—	0.1	0		総 数	62	0	—	0.02	0
アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソカルボホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	86	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0	イソキサジフェ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	79	0	—	0.01	0		輸入品	53	0	—	U.L.	0
	総 数	79	0	—	0.01	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
アミトラズ	国産品	4	0	—	0.02	0	イソキサチオン	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	74	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	80	0	—	0.05	0
アミトロール	国産品	0	0	—	N.D.	0	イソキサフルト ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	N.D.	0		輸入品	79	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	79	0	—	U.L.	0
アミノカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソフェンホス	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	イソプロカルブ	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	97	0	—	U.L.	0		輸入品	209	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	218	0	—	U.L.	0
アラクローラ	国産品	11	0	—	0.1	0	イソプロチオラン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	292	0	—	0.1	0		輸入品	286	0	—	U.L.	0
	総 数	303	0	—	0.1	0		総 数	290	0	—	U.L.	0
アラニカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	79	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	79	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イブロジオン	国産品	4	0	—	1	0	エチオン	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	13	0	—	1	0		輸入品	314	0	—	1	0
	総 数	17	0	—	1	0		総 数	321	0	—	1	0
イブロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチクロゼート	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	96	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
イブロベンホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	277	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	0.02	0
	総 数	281	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	0.02	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	4	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	112	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	123	0	—	U.L.	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	0.1	0	エトキサゾール	国産品	8	0	—	0.5	0
	輸入品	66	0	—	0.1	0		輸入品	95	0	—	0.5	0
	総 数	66	0	—	0.1	0		総 数	103	0	—	0.5	0
イマザリル	国産品	8	0	—	0.02	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
イマゾスルフロ ン	国産品	4	0	—	U.L.	0	エトフェンブロッ クス	国産品	4	1	0.012	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	0.2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	65	1	0.012	0.2	0
イミダクロプリド	国産品	4	0	—	4	0	エトフメセート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	79	0	—	4	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総 数	83	0	—	4	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
イミベンコナゾー ル	国産品	4	0	—	0.1	0	エトプロホス	国産品	12	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	315	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	327	0	—	0.02	0
インダノファン	国産品	8	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	0.2	0	エトリジアゾール	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	277	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	277	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	0.2	0
ウニコナゾールP	国産品	8	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	77	0	—	U.L.	0		輸入品	117	0	—	U.L.	0
	総 数	85	0	—	U.L.	0		総 数	129	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	9	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	93	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総 数	102	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
エタメツルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	6	0	—	1	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	288	0	—	1	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	294	0	—	1	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0	エンドリン	国産品	6	0	—	0.01	0
	輸入品	86	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	0.01	0
	総 数	86	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	0.01	0
エチオフェンカル ブ	国産品	4	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	71	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
オキサジキシル	国産品	4	0	—	5	0	カルボフェノチオン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホン	国産品	0	0	—	0.02	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	62	0	—	0.02	0		輸入品	91	0	—	0.2	0
	総 数	62	0	—	0.02	0		総 数	91	0	—	0.2	0
オキサミル	国産品	3	0	—	0.2	0	キナルホス	国産品	12	0	—	0.05	0
	輸入品	79	0	—	0.2	0		輸入品	298	0	—	0.05	0
	総 数	82	0	—	0.2	0		総 数	310	0	—	0.05	0
オキシカルボキン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノキシフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	79	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	79	0	—	U.L.	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
オキシフルオルフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	92	0	—	U.L.	0
	総 数	90	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
オキシポコナゾール フルマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノメチオネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オメトエート	国産品	6	0	—	2	0	キャブタン	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	7	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	13	0	—	2	0		総 数	1	0	—	5	0
オリザリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キントゼン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	79	0	—	U.L.	0		輸入品	281	0	—	0.02	0
	総 数	79	0	—	U.L.	0		総 数	285	0	—	0.02	0
オルトフェニル フェノール	国産品	4	0	—	U.L.	0	クマホス	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
カズサホス	国産品	11	0	—	U.L.	0	クミルロン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	79	0	—	0.02	0
	総 数	97	0	—	U.L.	0		総 数	83	0	—	0.02	0
カフェンストール	国産品	10	0	—	U.L.	0	クレンキシムメチル	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	99	0	—	U.L.	0		輸入品	292	0	—	0.05	0
	総 数	109	0	—	U.L.	0		総 数	303	0	—	0.05	0
カプタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0	クロキントセットメ キシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	N.D.	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	N.D.	0		総 数	86	0	—	U.L.	0
カルバリル	国産品	11	0	—	1	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	79	1	0.01	1	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	90	1	0.01	1	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
カルフェントラゾン エチル	国産品	4	0	—	0.1	0	クロジナホップ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	96	0	—	0.1	0		輸入品	82	0	—	0.02	0
	総 数	100	0	—	0.1	0		総 数	82	0	—	0.02	0
カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	79	0	—	0.1	0		輸入品	53	0	—	0.05	0
	総 数	79	0	—	0.1	0		総 数	53	0	—	0.05	0
カルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	79	0	—	0.3	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	79	0	—	0.3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロフェンテジン	国産品	8	0	—	0.2	0	クロルフェンビン ホス	国産品	12	0	—	0.02	0
	輸入品	68	0	—	0.2	0		輸入品	111	0	—	0.02	0
	総 数	76	0	—	0.2	0		総 数	123	0	—	0.02	0
クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルプロファミ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	0.05	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	0.05	0
クロマゾン	国産品	4	0	—	0.02	0	クロルフルアズロ ン	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	70	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	74	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	1	0
クロマフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルプロファミ	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	114	0	—	0.05	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	124	0	—	0.05	0
クロトキシニル	国産品	4	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	0.01	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	0.01	0
クロメプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンジレー ト	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	86	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロクスロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	0.05	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	0.05	0
クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	79	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	79	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.2	0
クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	0.1	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	0.1	0
クロルターレジメ チル	国産品	4	0	—	3	0	クロルベンジレー ト	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	97	0	—	3	0		輸入品	67	0	—	0.02	0
	総 数	101	0	—	3	0		総 数	71	0	—	0.02	0
クロルデン	国産品	4	0	—	0.02	0	サリチオン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	96	0	—	0.02	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	100	0	—	0.02	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェ ン	国産品	4	0	—	U.L.	0	シアゾファミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	79	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	79	0	—	0.1	0
クロルピリホス	国産品	12	0	—	0.1	0	シアナジン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	326	1	0.01	0.1	0		輸入品	95	0	—	0.02	0
	総 数	338	1	0.01	0.1	0		総 数	101	0	—	0.02	0
クロルピリホスメ チル	国産品	11	0	—	0.05	0	シアノフェンホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	315	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	326	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
クロルフェナピル	国産品	6	0	—	0.1	0	シアノホス	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	312	0	—	0.1	0		輸入品	101	0	—	0.1	0
	総 数	318	0	—	0.1	0		総 数	108	0	—	0.1	0
クロルフェンソン	国産品	4	0	—	0.01	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	62	0	—	0.01	0		輸入品	62	0	—	0.05	0
	総 数	66	0	—	0.01	0		総 数	62	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジエトフェンカルブ	国産品	10	0	—	0.1	0	ジチオピル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	0.1	0		輸入品	70	0	—	U.L.	0
	総 数	108	0	—	0.1	0		総 数	74	0	—	U.L.	0
ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	62	0	—	0.05	0		輸入品	62	0	—	0.05	0
	総 数	62	0	—	0.05	0		総 数	62	0	—	0.05	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	0.05	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	0.05	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	8	0	—	0.2	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	301	0	—	0.2	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	309	0	—	0.2	0
ジクロフェンチオン	国産品	2	0	—	0.03	0	シハロホップブチル	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	99	0	—	0.03	0		輸入品	100	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	0.03	0		総 数	110	0	—	U.L.	0
ジクロブトラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェナミド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	96	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	100	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	0	0	—	0.2	0	ジフェニルアミン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	24	0	—	0.05	0
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.1	0	ジフェノコナゾール	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	0.1	0		輸入品	215	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	0.1	0		総 数	223	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチル	国産品	4	0	—	0.1	0	シフルトリン	国産品	11	0	—	0.5	0
	輸入品	70	0	—	0.1	0		輸入品	321	0	—	0.5	0
	総 数	74	0	—	0.1	0		総 数	332	0	—	0.5	0
ジクロラン	国産品	4	0	—	U.L.	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	97	0	—	U.L.	0		輸入品	70	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	U.L.	0
ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジフルフェニカン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	66	0	—	0.05	0		輸入品	68	0	—	0.05	0
	総 数	66	0	—	0.05	0		総 数	72	0	—	0.05	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	2	0	—	0.1	0	ジフルベンズロン	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	47	1	0.03	0.1	0		輸入品	68	0	—	0.05	0
	総 数	49	1	0.03	0.1	0		総 数	76	0	—	0.05	0
ジコホール	国産品	10	0	—	0.1	0	シプロコナゾール	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	88	1	0.05	0.1	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	98	1	0.05	0.1	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
ジスルホトン	国産品	1	0	—	0.2	0	シプロジニル	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	64	0	—	0.2	0		輸入品	286	0	—	0.1	0
	総 数	65	0	—	0.2	0		総 数	294	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シヘキサチン	国産品	0	0	—	U.L.	0	スウェップ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	12	0	—	0.5	0	スピノサド	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	330	6	0.01 - 0.02	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	342	6	0.01 - 0.02	0.5	0		総 数	4	0	—	0.02	0
シマジン	国産品	4	0	—	U.L.	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	78	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総 数	82	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	96	0	—	U.L.	0		輸入品	53	0	—	U.L.	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	90	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	6	0	—	0.04	0	セトキシジム	国産品	0	0	—	20	0
	輸入品	98	0	—	0.04	0		輸入品	1	0	—	20	0
	総 数	104	0	—	0.04	0		総 数	1	0	—	20	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	79	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総 数	79	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	9	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	78	0	—	U.L.	0		輸入品	92	0	—	U.L.	0
	総 数	87	0	—	U.L.	0		総 数	100	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	8	0	—	0.01	0	ダイアジノン	国産品	12	0	—	0.4	0
	輸入品	98	0	—	0.01	0		輸入品	315	0	—	0.4	0
	総 数	106	0	—	0.01	0		総 数	327	0	—	0.4	0
ジメトエート	国産品	12	0	—	1	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	293	0	—	1	0		輸入品	79	0	—	0.05	0
	総 数	305	0	—	1	0		総 数	79	0	—	0.05	0
ジメトモルフ	国産品	4	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	80	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	88	0	—	U.L.	0
シメトリン	国産品	8	0	—	U.L.	0	ダミノジッド	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	68	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	76	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
ジメビベレート	国産品	4	0	—	U.L.	0	チアクロプリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	87	0	—	U.L.	0		輸入品	79	0	—	U.L.	0
	総 数	91	0	—	U.L.	0		総 数	79	0	—	U.L.	0
シモキサニル	国産品	4	0	—	0.05	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	0.05	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	0.05	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
シラフルオフェン	国産品	4	0	—	0.05	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	60	0	—	0.05	0		輸入品	70	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	0.05	0		総 数	70	0	—	U.L.	0
シンメチリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	0.08	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	79	0	—	0.08	0
	総 数	67	0	—	U.L.	0		総 数	79	0	—	0.08	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チアメキシサム	国産品	0	0	—	0.5	0	テフルトリン	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	79	0	—	0.5	0		輸入品	86	0	—	0.1	0
	総 数	79	0	—	0.5	0		総 数	97	0	—	0.1	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	0.05	0	テフルベンズロン	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	89	1	0.05	0.05	0		輸入品	80	0	—	0.02	0
	総 数	89	1	0.05	0.05	0		総 数	88	0	—	0.02	0
チオベンカルブ	国産品	11	0	—	0.2	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	117	0	—	0.2	0		輸入品	349	2	0.02 - 0.2	0.1	1
	総 数	128	0	—	0.2	0		総 数	357	2	0.02 - 0.2	0.1	1
チオメトン	国産品	5	0	—	0.02	0	テルプトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.02	0		輸入品	99	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	99	0	—	U.L.	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	11	0	—	0.005	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	102	0	—	0.005	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	113	0	—	0.005	0
チフルザミド	国産品	6	0	—	U.L.	0	トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	95	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
テクナゼン	国産品	4	0	—	0.05	0	トリアジメノール	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	86	0	—	0.05	0		輸入品	104	1	0.07	0.1	0
	総 数	90	0	—	0.05	0		総 数	108	1	0.07	0.1	0
デスメディファム	国産品	4	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	94	0	—	0.1	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	100	0	—	0.1	0
テトラクロルビン ホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	102	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	106	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	8	0	—	U.L.	0	トリアゾホス	国産品	5	0	—	0.2	0
	輸入品	283	0	—	U.L.	0		輸入品	284	0	—	0.2	0
	総 数	291	0	—	U.L.	0		総 数	289	0	—	0.2	0
テトラジホン	国産品	6	0	—	5	0	トリアレート	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	289	0	—	5	0		輸入品	70	0	—	0.05	0
	総 数	295	0	—	5	0		総 数	74	0	—	0.05	0
テニルクロール	国産品	10	0	—	U.L.	0	トリクラミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	77	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	87	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	8	0	—	U.L.	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	95	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	0.03	0
	総 数	103	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	0.03	0
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリクロルホン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	79	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	79	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.1	0
テブフェノジド	国産品	8	0	—	U.L.	0	トリンクラゾール	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	80	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	88	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.02	0
テブフェンピラド	国産品	6	0	—	0.2	0	トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	286	0	—	0.2	0		輸入品	79	0	—	U.L.	0
	総 数	292	0	—	0.2	0		総 数	79	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	79	0	—	0.05	0		輸入品	79	0	—	0.02	0
	総 数	79	0	—	0.05	0		総 数	79	0	—	0.02	0
トリブホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	ノルフルazon	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	96	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	100	0	—	U.L.	0		総 数	67	0	—	U.L.	0
トリフルスフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	バクロブトラゾ ール	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	109	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	119	0	—	U.L.	0
トリフルミゾール	国産品	4	0	—	0.05	0	バラチオン	国産品	12	0	—	0.3	0
	輸入品	82	0	—	0.05	0		輸入品	303	0	—	0.3	0
	総 数	86	0	—	0.05	0		総 数	315	0	—	0.3	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	バラチオンメチル	国産品	12	0	—	1	0
	輸入品	79	0	—	0.02	0		輸入品	323	0	—	1	0
	総 数	79	0	—	0.02	0		総 数	335	0	—	1	0
トリフルラリン	国産品	11	0	—	0.05	0	ハルフェンブロ ックス	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	113	0	—	0.05	0		輸入品	113	0	—	U.L.	0
	総 数	124	0	—	0.05	0		総 数	124	0	—	U.L.	0
トリフロキシスト ロピン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	67	1	0.02	0.1	0
	総 数	90	0	—	U.L.	0		総 数	67	1	0.02	0.1	0
トリフロキシス フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロスフロ ンメチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.05	0
トルクロホス メチル	国産品	11	0	—	0.5	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	111	0	—	0.5	0		輸入品	97	0	—	U.L.	0
	総 数	122	0	—	0.5	0		総 数	97	0	—	U.L.	0
トルフェンピラ ド	国産品	4	0	—	U.L.	0	ビテルタノール	国産品	10	0	—	0.2	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	64	0	—	0.2	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	74	0	—	0.2	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	83	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	93	0	—	U.L.	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	314	0	—	0.1	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	325	0	—	0.1	0
ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピペロニルブト キシド	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	79	0	—	U.L.	0		輸入品	55	2	0.01 - 0.02	0.2	0
	総 数	79	0	—	U.L.	0		総 数	55	2	0.01 - 0.02	0.2	0
ナプロバミド	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピペロホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	97	0	—	U.L.	0		輸入品	77	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	83	0	—	U.L.	0
ニトロタールイ ソプロピル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピメトロジン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	97	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
ニトロフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピラクロホス	国産品	11	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	109	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	120	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピラゾキシフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	286	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	290	0	—	1	0
ピラソスルフロン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	1	0
ピラゾホス	国産品	4	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	86	0	—	0.05	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	90	0	—	0.05	0		総 数	58	0	—	U.L.	0
ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	ピンクロゾリン	国産品	6	0	—	0.8	0
	輸入品	79	0	—	0.02	0		輸入品	104	0	—	0.8	0
	総 数	79	0	—	0.02	0		総 数	110	0	—	0.8	0
ピラフルフェンエ チル	国産品	8	0	—	U.L.	0	ファモキサドン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	103	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	111	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
ピリダフェンチオ ン	国産品	6	0	—	0.01	0	フィブロニル	国産品	6	0	—	0.002	0
	輸入品	111	0	—	0.01	0		輸入品	91	0	—	0.002	0
	総 数	117	0	—	0.01	0		総 数	97	0	—	0.002	0
ピリダベン	国産品	8	0	—	0.1	0	フェナミホス	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	97	0	—	0.1	0		輸入品	86	0	—	0.02	0
	総 数	105	0	—	0.1	0		総 数	90	0	—	0.02	0
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェナリモル	国産品	12	0	—	0.02	0
	輸入品	62	0	—	0.02	0		輸入品	102	0	—	0.02	0
	総 数	62	0	—	0.02	0		総 数	114	0	—	0.02	0
ピリフェノックス	国産品	6	0	—	U.L.	0	フェニトロチオン	国産品	12	0	—	0.2	0
	輸入品	67	0	—	U.L.	0		輸入品	320	0	—	0.2	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	332	0	—	0.2	0
ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	70	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	74	0	—	U.L.	0
ピリブチカルブ	国産品	10	0	—	U.L.	0	フェノキサブロッ プエチル	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	109	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	0.1	0
	総 数	119	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	0.1	0
ピリプロキシフェ ン	国産品	5	0	—	0.1	0	フェノキシカルブ	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	61	0	—	0.1	0		輸入品	86	0	—	0.05	0
	総 数	66	0	—	0.1	0		総 数	90	0	—	0.05	0
ピリミカーブ	国産品	10	0	—	0.1	0	フェノチオカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	100	0	—	0.1	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	110	0	—	0.1	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
ピリミジフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	92	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	0.02	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	0.02	0
ピリミノバックメチ ル	国産品	11	0	—	U.L.	0	フェノブカルブ	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	110	0	—	U.L.	0		輸入品	121	0	—	U.L.	0
	総 数	121	0	—	U.L.	0		総 数	132	0	—	U.L.	0
ピリモホスメチル	国産品	11	0	—	0.1	0	フェリムゾン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	318	1	0.01	0.1	0		輸入品	79	0	—	U.L.	0
	総 数	329	1	0.01	0.1	0		総 数	83	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	79	0	—	U.L.	0		輸入品	112	0	—	0.05	0
	総 数	79	0	—	U.L.	0		総 数	123	0	—	0.05	0
フェンクロルホス	国産品	4	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	70	0	—	0.01	0		輸入品	67	0	—	U.L.	0
	総 数	74	0	—	0.01	0		総 数	67	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	10	0	—	U.L.	0	ブピリメート	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	102	0	—	U.L.	0		輸入品	93	0	—	U.L.	0
	総 数	112	0	—	U.L.	0		総 数	99	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	12	0	—	0.02	0	ブプロフェジン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	295	0	—	0.02	0		輸入品	101	0	—	U.L.	0
	総 数	307	0	—	0.02	0		総 数	107	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	12	0	—	0.05	0	フラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	298	0	—	0.05	0		輸入品	66	0	—	0.02	0
	総 数	310	0	—	0.05	0		総 数	66	0	—	0.02	0
フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラチオカルブ	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	0.05	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	90	0	—	0.05	0
フェンバレレート	国産品	11	0	—	0.5	0	フラムブロップメ チル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	328	3	0.01 - 0.02	0.5	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	339	3	0.01 - 0.02	0.5	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
フェンピロキシ メート	国産品	8	0	—	0.05	0	フラメピル	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	80	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	88	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.1	0
フェンブコナゾー ル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ブリミスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
フェンプロバトリ ン	国産品	7	0	—	0.5	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	312	0	—	0.5	0		輸入品	83	0	—	U.L.	0
	総 数	319	0	—	0.5	0		総 数	83	0	—	U.L.	0
フェンプロピモ ル	国産品	4	0	—	0.05	0	フルアクリピリ ム	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	0.05	0		輸入品	103	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	0.05	0		総 数	109	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミ ド	国産品	4	0	—	0.1	0	フルアジホッ プ	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	24	0	—	0.1	0		輸入品	67	1	0.03	5	0
	総 数	28	0	—	0.1	0		総 数	67	1	0.03	5	0
フェンメディファ ム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルオメツロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	79	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	0.02	0
	総 数	79	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	0.02	0
フサライド	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	87	0	—	U.L.	0		輸入品	96	0	—	U.L.	0
	総 数	91	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
ブタクロール	国産品	9	0	—	U.L.	0	フルジオキシニ ル	国産品	8	1	0.013	0.2	0
	輸入品	77	0	—	U.L.	0		輸入品	68	0	—	0.2	0
	総 数	86	0	—	U.L.	0		総 数	76	1	0.013	0.2	0
ブタフェナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシトリネ ート	国産品	12	0	—	0.05	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	306	0	—	0.05	0
	総 数	86	0	—	U.L.	0		総 数	318	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルシラゾール	国産品	8	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	289	0	—	U.L.	0		輸入品	79	0	—	0.05	0
	総 数	297	0	—	U.L.	0		総 数	79	0	—	0.05	0
フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	11	0	—	1	0	プロバジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	103	0	—	1	0		輸入品	62	0	—	0.1	0
	総 数	114	0	—	1	0		総 数	62	0	—	0.1	0
フルトリアホール	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	8	0	—	U.L.	0	プロバホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	298	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	306	0	—	U.L.	0		総 数	95	0	—	U.L.	0
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	79	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	0.2	0
	総 数	79	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	0.2	0
フルフェノクスロ ン	国産品	8	0	—	0.2	0	プロピコナゾール	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	97	0	—	0.2	0		輸入品	290	0	—	0.05	0
	総 数	105	0	—	0.2	0		総 数	298	0	—	0.05	0
フルミオキサジン	国産品	8	0	—	0.1	0	プロピザミド	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	73	0	—	0.1	0		輸入品	202	0	—	0.02	0
	総 数	81	0	—	0.1	0		総 数	206	0	—	0.02	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	70	0	—	N.D.	0
	総 数	90	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	N.D.	0
フルリドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	79	0	—	U.L.	0		輸入品	306	0	—	0.05	0
	総 数	79	0	—	U.L.	0		総 数	312	0	—	0.05	0
フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロボキスル	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	66	0	—	0.05	0		輸入品	109	0	—	0.05	0
	総 数	66	0	—	0.05	0		総 数	115	0	—	0.05	0
プレチラクロール	国産品	10	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	94	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	104	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
プロクロラズ	国産品	0	0	—	0.05	0	プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	11	5	0.01 - 0.04	5	0	プロメトリン	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	320	4	0.02 - 0.13	5	0		輸入品	87	0	—	0.1	0
	総 数	331	9	0.01 - 0.13	5	0		総 数	95	0	—	0.1	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモブチド	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	94	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	100	0	—	U.L.	0
プロチオホス	国産品	12	0	—	0.05	0	プロモプロピレ ート	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	320	0	—	0.05	0		輸入品	209	0	—	0.05	0
	総 数	332	0	—	0.05	0		総 数	215	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロモホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	ペンダイオカルブ	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	78	0	—	U.L.	0		輸入品	102	0	—	U.L.	0
	総 数	80	0	—	U.L.	0		総 数	113	0	—	U.L.	0
プロモホスエチル	国産品	4	0	—	0.05	0	ペンディメタリン	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	62	0	—	0.05	0		輸入品	120	0	—	0.05	0
	総 数	66	0	—	0.05	0		総 数	131	0	—	0.05	0
ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	0.01	0	ペントキサゾン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	0.01	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	0.01	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	8	0	—	0.02	0	ペンフルラリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	69	0	—	0.02	0		輸入品	71	0	—	U.L.	0
	総 数	77	0	—	0.02	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ペンフレゼート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	58	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
ヘキサフルムロン	国産品	8	0	—	0.02	0	ホキシム	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	80	0	—	0.02	0		輸入品	65	0	—	0.02	0
	総 数	88	0	—	0.02	0		総 数	69	0	—	0.02	0
ヘキシチアゾクス	国産品	8	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	104	0	—	U.L.	0
	総 数	97	0	—	U.L.	0		総 数	116	0	—	U.L.	0
ベナラキシル	国産品	4	0	—	0.05	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	2.5	0
	輸入品	83	0	—	0.05	0		輸入品	84	0	—	2.5	0
	総 数	87	0	—	0.05	0		総 数	84	0	—	2.5	0
ベノキサコール	国産品	4	0	—	0.01	0	ホスチアゼート	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	86	0	—	0.01	0		輸入品	118	0	—	0.02	0
	総 数	90	0	—	0.01	0		総 数	129	0	—	0.02	0
ヘプタクロル	国産品	8	0	—	0.03	0	ホスファミン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	73	0	—	0.03	0		輸入品	103	0	—	U.L.	0
	総 数	81	0	—	0.03	0		総 数	109	0	—	U.L.	0
ベルメトリン	国産品	12	0	—	0.1	0	ホスメット	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	326	0	—	0.1	0		輸入品	59	0	—	0.05	0
	総 数	338	0	—	0.1	0		総 数	59	0	—	0.05	0
ペンコナゾール	国産品	8	0	—	0.05	0	ホノホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	93	0	—	0.05	0		輸入品	103	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	0.05	0		総 数	109	0	—	U.L.	0
ペンシクロン	国産品	8	0	—	0.1	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	98	0	—	0.1	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	106	0	—	0.1	0		総 数	23	0	—	0.05	0
ペンスリド	国産品	4	0	—	0.1	0	ホレート	国産品	6	0	—	0.2	0
	輸入品	62	0	—	0.1	0		輸入品	287	0	—	0.2	0
	総 数	66	0	—	0.1	0		総 数	293	0	—	0.2	0
ペンスルフロンメチル	国産品	4	0	—	0.02	0	マラチオン	国産品	12	0	—	0.5	0
	輸入品	67	0	—	0.02	0		輸入品	326	3	0.01 - 0.02	0.5	0
	総 数	71	0	—	0.02	0		総 数	338	3	0.01 - 0.02	0.5	0
ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	8	0	—	0.03	0
	輸入品	79	0	—	U.L.	0		輸入品	291	0	—	0.03	0
	総 数	79	0	—	U.L.	0		総 数	299	0	—	0.03	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ミルベメクテン	国産品	0	0	—	0.2	0	メパニピリム	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	79	0	—	0.2	0		輸入品	5	0	—	0.5	0
	総 数	79	0	—	0.2	0		総 数	5	0	—	0.5	0
メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0	メビンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	0.05	0		輸入品	93	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	0.05	0		総 数	95	0	—	U.L.	0
メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メフェナセット	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	71	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	6	0	—	0.05	0	メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	77	0	—	0.05	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総 数	83	0	—	0.05	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
メタバズチアズ ロン	国産品	8	0	—	0.05	0	メプロニル	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	0.05	0		輸入品	80	0	—	U.L.	0
	総 数	76	0	—	0.05	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
メタミドホス	国産品	5	0	—	2	0	モノクロトホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	298	0	—	2	0		輸入品	70	0	—	U.L.	0
	総 数	303	0	—	2	0		総 数	76	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	8	0	—	0.1	0	モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	98	0	—	0.1	0		輸入品	79	0	—	0.05	0
	総 数	106	0	—	0.1	0		総 数	79	0	—	0.05	0
メチオカルブ	国産品	6	0	—	0.05	0	モリネート	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	96	0	—	0.02	0
	総 数	22	0	—	0.05	0		総 数	100	0	—	0.02	0
メチダチオン	国産品	5	0	—	0.1	0	ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	307	0	—	0.1	0		輸入品	70	0	—	U.L.	0
	総 数	312	0	—	0.1	0		総 数	70	0	—	U.L.	0
メトキシクロール	国産品	4	0	—	7	0	リニユロン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	63	0	—	7	0		輸入品	62	0	—	0.5	0
	総 数	67	0	—	7	0		総 数	62	0	—	0.5	0
メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	4	0	ルフェメロン	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	79	0	—	4	0		輸入品	63	0	—	0.02	0
	総 数	79	0	—	4	0		総 数	71	0	—	0.02	0
メトブレン	国産品	4	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
メトミノストロピン	国産品	4	0	—	U.L.	0							
	輸入品	86	0	—	U.L.	0							
	総 数	90	0	—	U.L.	0							
メトラクロール	国産品	9	0	—	0.3	0							
	輸入品	108	0	—	0.3	0							
	総 数	117	0	—	0.3	0							
メトリブジン	国産品	4	0	—	0.05	0							
	輸入品	67	0	—	0.05	0							
	総 数	71	0	—	0.05	0							
メトルカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0							
	輸入品	12	0	—	U.L.	0							
	総 数	14	0	—	U.L.	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
えんどう							アセタミプリド	国産品	0	0	—	2	0
								輸入品	11	0	—	2	0
								総 数	11	0	—	2	0
BHC	国産品	0	0	—	0.2	0	アセクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.2	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	0	0	—	1	0	アセフェート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
2, 4-D	国産品	0	0	—	0.05	0	アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	19	3	0.01 - 0.03	0.05	0		輸入品	52	0	—	0.3	0
	総 数	19	3	0.01 - 0.03	0.05	0		総 数	52	0	—	0.3	0
DDT	国産品	0	0	—	0.2	0	アトラジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.2	0		輸入品	37	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	37	0	—	0.1	0
EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0	アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	0.01	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	0.01	0
MCPB	国産品	0	0	—	0.06	0	アメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.06	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.06	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
XMC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	0.05	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	0.01	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	11	0	—	0.01	0
アクリナトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.05	0
アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	N.D.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	N.D.	0
アシフルオルフェ ン	国産品	0	0	—	0.1	0	アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アシベンゾラー S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イオドスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.5	0	イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	0.5	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	0.5	0		総 数	19	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.02	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.02	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
イソカルボホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.05	0
イソフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチオフェンカル ブ	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	2	0
イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.02	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.02	0
イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	0	0	—	0.2	0	エトキサゾール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	19	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	19	0	—	0.5	0
イブロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.1	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	0.05	0	エトプロホス	国産品	1	0	—	0.005	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	56	0	—	0.005	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	57	0	—	0.005	0
イミダクロプリド	国産品	0	0	—	1	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	1	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	1	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エポキシコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	50	0	—	0.5	0		輸入品	18	0	—	0.2	0
	総 数	50	0	—	0.5	0		総 数	18	0	—	0.2	0
エンドリン	国産品	0	0	—	N.D.	0	キザロホップエチル	国産品	0	0	—	0.25	0
	輸入品	3	0	—	N.D.	0		輸入品	1	0	—	0.25	0
	総 数	3	0	—	N.D.	0		総 数	1	0	—	0.25	0
オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キナルホス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.05	0
オキサジクロメホン	国産品	0	0	—	0.02	0	キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.02	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.02	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
オキサミル	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
オキシカルボキン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノメチオネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オキシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	5	0
オキシポコナゾールフマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	キントゼン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	0.01	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	0.01	0
オメトエート	国産品	0	0	—	1	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	12	0	—	0.02	0
オリザリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	グリホサート	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	5	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	5	0
カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.05	0
カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロキントセットメキシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
カルバリル	国産品	0	0	—	4	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	4	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	4	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
カルフェントラゾンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	クロジナホッププロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	17	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	17	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	0.02	0
カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	11	0	—	0.05	0
クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフルアズロン	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	12	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	1	0
クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルプロファム	国産品	1	0	—	0.3	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	0.3	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.3	0
クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	0.01	0
	総 数	13	0	—	0.02	0		総 数	11	0	—	0.01	0
クロマフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロメプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロクスロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.05	0
クロランスラムメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0
クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.1	0
クロリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.02	0
クロルタールジメチル	国産品	0	0	—	5	0	サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0	酸化フェンブタズ	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	17	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	17	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	2	0
クロルピリホス	国産品	1	0	—	0.05	0	シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	58	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
クロルピリホスメチル	国産品	0	0	—	0.05	0	シアナジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	55	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	0.1	0
	総 数	55	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	0.1	0
クロルフェナピル	国産品	1	0	—	0.1	0	シアノフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルフェンソン	国産品	0	0	—	0.01	0	シアノホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	0.01	0		輸入品	19	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	0.01	0		総 数	19	0	—	0.1	0
クロルフェンピンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジエトフェンカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	11	0	—	0.05	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.05	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.2	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.2	0
ジクロフェンチオン	国産品	0	0	—	0.03	0	シハロホップブチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.03	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.03	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ジクロプロラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	0	0	—	3	0	ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	3	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	3	0		総 数	2	0	—	0.05	0
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.1	0	ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	0.1	0	シフルトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	58	0	—	0.5	0
	総 数	13	0	—	0.1	0		総 数	58	0	—	0.5	0
ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	14	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	0.05	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	0	0	—	0.1	0	ジフルベンズロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	0.05	0
ジコホール	国産品	0	0	—	3	0	シプロコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	3	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	3	0		総 数	10	0	—	0.05	0
ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.5	0	シプロジニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	0.5	0		輸入品	49	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	0.5	0		総 数	49	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シヘキサチン	国産品	0	0	—	U.L.	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	1	0	—	1	0	スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	58	1	0.02	1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	59	1	0.02	1	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0	ダイアジノン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	0.04	0		輸入品	56	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	0.04	0		総 数	57	0	—	0.1	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.05	0
ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアクロブリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ジメトエート	国産品	0	0	—	1	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	1	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	1	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ジメトモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.05	0
ジメピベレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアメトキサム	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.5	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.5	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	0.1	0
シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	チオベンカルブ	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	21	0	—	0.2	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	22	0	—	0.2	0
シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオメトン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.005	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.005	0
チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	18	0	—	0.05	0		輸入品	17	0	—	0.2	0
	総 数	18	0	—	0.05	0		総 数	17	0	—	0.2	0
デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.1	0
テトラクロルピ ン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアゾホス	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	0.02	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	0.02	0
テトラジホン	国産品	0	0	—	5	0	トリアレート	国産品	0	0	—	0.07	0
	輸入品	53	0	—	5	0		輸入品	13	0	—	0.07	0
	総 数	53	0	—	5	0		総 数	13	0	—	0.07	0
テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリクラミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	0	0	—	0.2	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	21	0	—	0.2	0		輸入品	16	0	—	0.03	0
	総 数	21	0	—	0.2	0		総 数	16	0	—	0.03	0
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリクロルホン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テブフェノジド	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
テブフェンピラド	国産品	1	0	—	0.2	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	53	0	—	0.2	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	54	0	—	0.2	0		総 数	12	0	—	0.05	0
テフルトリン	国産品	0	0	—	0.1	0	トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.1	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	1	0	—	0.02	0	トリフルスルフ ロ ン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.02	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.1	0	トリフルミゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	59	1	0.01	0.1	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	59	1	0.01	0.1	0		総 数	12	0	—	0.05	0
テルプトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
トリフルラリン	国産品	1	0	—	0.05	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	21	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総数	22	0	—	0.05	0		総数	16	0	—	0.1	0
トリフロキシストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロスルフロメチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総数	18	0	—	U.L.	0		総数	5	0	—	0.02	0
トリフロキシスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.02	0
	総数	5	0	—	U.L.	0		総数	17	0	—	0.02	0
トルクロホスメチル	国産品	1	0	—	0.5	0	ビテルタノール	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	22	0	—	0.5	0		輸入品	10	0	—	0.2	0
	総数	23	0	—	0.5	0		総数	11	0	—	0.2	0
トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総数	8	0	—	U.L.	0		総数	14	0	—	U.L.	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.1	0
	総数	16	0	—	U.L.	0		総数	56	0	—	0.1	0
2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピベロニルプトキシド	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.2	0
	総数	11	0	—	U.L.	0		総数	8	0	—	0.2	0
ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピベロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総数	12	0	—	U.L.	0		総数	14	0	—	U.L.	0
ナプロバミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総数	17	0	—	U.L.	0		総数	20	0	—	U.L.	0
ニトロタールイソプロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総数	17	0	—	U.L.	0		総数	16	0	—	U.L.	0
ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	0.02	0		輸入品	18	0	—	0.05	0
	総数	12	0	—	0.02	0		総数	18	0	—	0.05	0
ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総数	11	0	—	U.L.	0		総数	12	0	—	0.02	0
パクロブトラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラフルフェンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総数	15	0	—	U.L.	0		総数	17	0	—	U.L.	0
バラチオン	国産品	1	0	—	0.3	0	ピリダフェンチオン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	56	0	—	0.3	0		輸入品	18	0	—	0.01	0
	総数	57	0	—	0.3	0		総数	18	0	—	0.01	0
バラチオンメチル	国産品	1	0	—	1	0	ピリダベン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	58	0	—	1	0		輸入品	21	0	—	0.1	0
	総数	59	0	—	1	0		総数	21	0	—	0.1	0
ハルフェンプロックス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.02	0
	総数	20	0	—	U.L.	0		総数	11	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキサプロッ ブエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.1	0
ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.05	0
ピリプロキシフェ ン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ピリミカーブ	国産品	0	0	—	0.2	0	フェトリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	16	0	—	0.2	0		輸入品	11	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	0.2	0		総 数	11	0	—	0.02	0
ピリミジフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノブカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ピリミホスメチル	国産品	1	0	—	0.05	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ピリメタニル	国産品	0	0	—	0.3	0	フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	50	1	0.01	0.3	0		輸入品	13	0	—	0.01	0
	総 数	50	1	0.01	0.3	0		総 数	13	0	—	0.01	0
ピレトリン	国産品	0	0	—	1	0	フェンスルホチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
ピンクロゾリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェントエート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.05	0
フィプロニル	国産品	0	0	—	0.002	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.002	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.002	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	0	0	—	0.02	0	フェンバレレート	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	18	0	—	0.02	0		輸入品	58	0	—	0.5	0
	総 数	18	0	—	0.02	0		総 数	59	0	—	0.5	0
フェナリモル	国産品	1	0	—	0.02	0	フェンピロキシ メート	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	23	0	—	0.02	0		輸入品	14	0	—	0.2	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	14	0	—	0.2	0
フェントロチオン	国産品	1	0	—	0.2	0	フェンブコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	58	0	—	0.2	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	0.2	0		総 数	11	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンプロパトリン	国産品	1	0	—	0.1	0	フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.1	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.1	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
フェンプロピモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	5	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	5	0
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	0.1	0	フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	11	0	—	0.02	0
フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.1	0
ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	53	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	0.05	0
ブタフェナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	1	0	—	0.05	0	フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトラニル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	1	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	1	0
ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルバリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	53	0	—	0.02	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	0.02	0
ブラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	フルフェノクスロ ン	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	18	0	—	0.05	0		輸入品	17	0	—	0.2	0
	総 数	18	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	0.2	0
フラムブロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.1	0
プリミスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミクロラック ペンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルリドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロボキスル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	18	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	0.05	0
プレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロクロラズ	国産品	0	0	—	0.3	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	0.3	0		輸入品	18	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	0.3	0		総 数	18	0	—	0.05	0
プロシミドン	国産品	1	0	—	5	0	プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	5	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	5	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモプロビレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.05	0
プロチオホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
プロパキサホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	11	0	—	0.05	0
プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.01	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.01	0
プロバジン	国産品	0	0	—	0.1	0	ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	0.02	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	11	0	—	0.02	0
プロバニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサフルムロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.02	0
プロパルギット	国産品	0	0	—	3	0	ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	3	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	3	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ベナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	55	0	—	0.05	0		輸入品	21	0	—	0.05	0
	総 数	55	0	—	0.05	0		総 数	21	0	—	0.05	0
プロビザミド	国産品	0	0	—	0.02	0	ベノキサコール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	37	0	—	0.02	0		輸入品	18	0	—	0.01	0
	総 数	37	0	—	0.02	0		総 数	18	0	—	0.01	0
プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0	ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	13	0	—	N.D.	0		輸入品	16	0	—	0.03	0
	総 数	13	0	—	N.D.	0		総 数	16	0	—	0.03	0
プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ベルメトリン	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	55	0	—	0.05	0		輸入品	58	0	—	0.2	0
	総 数	55	0	—	0.05	0		総 数	59	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ベンコナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.1	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.1	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ベンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ベンスリド	国産品	0	0	—	0.1	0	ホルベット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ベンスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	16	0	—	0.02	0		輸入品	50	0	—	0.3	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	50	0	—	0.3	0
ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	マラチオン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	59	1	0.02	0.5	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	60	1	0.02	0.5	0
ベンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	50	1	0.02	0.03	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	50	1	0.02	0.03	0
ベンディメタリン	国産品	1	0	—	0.1	0	ミルベメクテン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	18	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	0.2	0
	総 数	19	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	0.2	0
ベントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
ベンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メコブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ベンフレゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタクリホス	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	3	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	3	0
ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0	メタバズチアズ ロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	12	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	0.1	0
ホサロン	国産品	0	0	—	1	0	メタミドホス	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	20	0	—	1	0		輸入品	54	0	—	0.01	0
	総 数	20	0	—	1	0		総 数	55	0	—	0.01	0
ボスカリド	国産品	0	0	—	2.5	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	12	0	—	2.5	0		輸入品	17	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	2.5	0		総 数	17	0	—	0.1	0
ホスチアゼート	国産品	0	0	—	0.02	0	メチオカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	18	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ホスファミドン	国産品	0	0	—	0.2	0	メチダチオン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	18	0	—	0.2	0		輸入品	54	0	—	0.1	0
	総 数	18	0	—	0.2	0		総 数	54	0	—	0.1	0
ホスメット	国産品	0	0	—	0.05	0	メトキシシロール	国産品	0	0	—	7	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	7	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	11	0	—	7	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メキシフェノジド	国産品	0	0	—	0.1	0	レナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
メブレン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	11	0	—	U.L.	0							
	総 数	11	0	—	U.L.	0							
メミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	18	0	—	U.L.	0							
	総 数	18	0	—	U.L.	0							
メラクロール	国産品	0	0	—	0.3	0							
	輸入品	20	0	—	0.3	0							
	総 数	20	0	—	0.3	0							
メトリブジン	国産品	0	0	—	0.1	0							
	輸入品	12	0	—	0.1	0							
	総 数	12	0	—	0.1	0							
メトルカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	1	0	—	U.L.	0							
	総 数	1	0	—	U.L.	0							
メビンホス	国産品	0	0	—	0.3	0							
	輸入品	19	0	—	0.3	0							
	総 数	19	0	—	0.3	0							
メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	9	0	—	U.L.	0							
	総 数	9	0	—	U.L.	0							
メフェンピルジエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	11	0	—	U.L.	0							
	総 数	11	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	14	0	—	U.L.	0							
	総 数	14	0	—	U.L.	0							
モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	12	0	—	U.L.	0							
	総 数	12	0	—	U.L.	0							
モノリニューロン	国産品	0	0	—	0.05	0							
	輸入品	12	0	—	0.05	0							
	総 数	12	0	—	0.05	0							
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0							
	輸入品	17	0	—	0.02	0							
	総 数	17	0	—	0.02	0							
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	13	0	—	U.L.	0							
	総 数	13	0	—	U.L.	0							
リニューロン	国産品	0	0	—	0.5	0							
	輸入品	11	0	—	0.5	0							
	総 数	11	0	—	0.5	0							
ルフエスロン	国産品	1	0	—	0.02	0							
	輸入品	11	0	—	0.02	0							
	総 数	12	0	—	0.02	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
そら豆							アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.5	0
								輸入品	34	0	—	0.5	0
								総 数	34	0	—	0.5	0
BHC	国産品	2	0	—	0.2	0	アセタミプリド	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	14	0	—	0.2	0		輸入品	21	0	—	2	0
	総 数	16	0	—	0.2	0		総 数	23	0	—	2	0
γ-BHC	国産品	0	0	—	1	0	アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	1	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	1	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
2,4-D	国産品	0	0	—	0.05	0	アセフェート	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	2	0
DDT	国産品	2	0	—	0.2	0	アゾキシストロピ ン	国産品	2	0	—	0.3	0
	輸入品	7	0	—	0.2	0		輸入品	37	0	—	0.3	0
	総 数	9	0	—	0.2	0		総 数	39	0	—	0.3	0
EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0	アトラジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	0.1	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.1	0
EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0	アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
MCPB	国産品	0	0	—	0.02	0	アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.01	0
MPMC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アミトラズ	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
XMC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アミトロール	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	アミノカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アクリナトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	0.1	0
アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.01	0
アシフルオルフェ ン	国産品	0	0	—	0.1	0	アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	20	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	20	0	—	0.1	0
アシベンゾラルー S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	2	0	—	N.D.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	N.D.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	N.D.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イミダクロプリド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イミノクタジン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	イミペンコナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.1	0
イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.05	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.05	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタメツルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチオフェンカル ブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イプロジオン	国産品	0	0	—	0.2	0	エチオン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	43	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	43	0	—	1	0
イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.02	0
イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.5	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	0.05	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エトフェンプロックス	国産品	2	0	—	0.1	0	カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.1	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	1	0	—	0.005	0	カプタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	43	0	—	0.005	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	44	0	—	0.005	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルバリル	国産品	0	0	—	4	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	4	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	4	0
エトリムホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾン エチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
エボキシコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
エンドスルフアン	国産品	0	0	—	0.5	0	カルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.5	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.5	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
エンドリン	国産品	2	0	—	N.D.	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	4	0	—	N.D.	0		輸入品	8	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	N.D.	0		総 数	8	0	—	0.2	0
オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キザロホップエチル	国産品	2	0	—	0.25	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.25	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.25	0
オキサジキシル	国産品	0	0	—	5	0	キナルホス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	44	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	45	0	—	0.05	0
オキサジクロメホン	国産品	0	0	—	0.02	0	キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
オキサミル	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
オキシカルボキン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノメチオネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
オキシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	5	0
オキシポコナゾール フマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.02	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.02	0
オリザリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クレソキシムメチル	国産品	1	0	—	0.05	0	クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	37	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	38	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.02	0
クロキントセットメキシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルピリホス	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	0.05	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルピリホスメチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.05	0
クロジナホップロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェナビル	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	21	0	—	0.02	0		輸入品	40	0	—	0.1	0
	総 数	21	0	—	0.02	0		総 数	43	0	—	0.1	0
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	クロルフェンソン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	18	0	—	0.01	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	0.01	0
クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェンビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	0.02	0		輸入品	18	0	—	0.05	0
	総 数	20	0	—	0.02	0		総 数	18	0	—	0.05	0
クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロン	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	1	0
クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルプロファム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	0.05	0
クロマフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.01	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.01	0
クロメプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
クロランスラムメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロクソロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.05	0
クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.2	0
クロリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.1	0
クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
クロルタルジメチル	国産品	0	0	—	4	0	サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	4	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	4	0		総 数	5	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロロプロップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
シアナジン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジクロロボス及び ナレド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	0.1	0
シアノフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.1	0
シアノホス	国産品	0	0	—	0.1	0	ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	20	0	—	0.2	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	20	0	—	0.2	0
ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ジエトフェンカル ブ	国産品	0	0	—	0.1	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	18	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	18	0	—	0.05	0
ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	シノスルフロソ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロトリソ	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.2	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.2	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロホップブチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオ ソ	国産品	0	0	—	0.03	0	ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.03	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.03	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジクロプロゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
シクロプロトリソ	国産品	0	0	—	0.1	0	ジフェノコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.1	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.1	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルトリソ	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	0.5	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	0.5	0
ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.05	0	シモキサニル	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	19	0	—	0.05	0		輸入品	18	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	0.05	0
ジフルベンズロン	国産品	1	0	—	0.05	0	シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	0.05	0
シプロコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
シプロジニル	国産品	2	0	—	0.1	0	スピノサド	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	39	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	41	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.02	0
シベルメトリン	国産品	4	0	—	0.05	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	0.05	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	0	0	—	0.01	0	スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.01	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.01	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	スルプロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.04	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.04	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.1	0
ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジメトエート	国産品	0	0	—	1	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジメトルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアクロブリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ジメビベレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チアベンダゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	テブフェノジド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
チアトキサム	国産品	0	0	—	0.5	0	テブフェンピラド	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	39	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	40	0	—	0.2	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	0.05	0	テフルトリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	19	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	19	0	—	0.1	0
チオベンカルブ	国産品	3	0	—	0.2	0	テフルベンズロン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	0.2	0		総 数	5	0	—	0.02	0
チオメトン	国産品	1	0	—	0.02	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	44	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	46	0	—	0.1	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
チフェンスルフロン メチル	国産品	0	0	—	0.1	0	テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	0.005	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	11	0	—	0.005	0
チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.1	0
デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.1	0
テトラクロルピン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアゾホス	国産品	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	N.D.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	N.D.	0
テトラジホン	国産品	0	0	—	5	0	トリアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	36	0	—	5	0		輸入品	14	0	—	0.05	0
	総 数	36	0	—	5	0		総 数	14	0	—	0.05	0
テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリクラミド	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	10	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	0.03	0
	総 数	10	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	0.03	0
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリンクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニトロタールイソ プロビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.02	0
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	パクロプロラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
トリフルミゾール	国産品	2	0	—	0.05	0	パラチオン	国産品	4	0	—	0.3	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	41	0	—	0.3	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	45	0	—	0.3	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	パラチオンメチル	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	44	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	48	0	—	1	0
トリフルラリン	国産品	3	0	—	0.05	0	ハルフェンブロッ クス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.02	0
トリバヌロンメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トルクロホスメチ ル	国産品	2	0	—	0.5	0	ビテルタノール	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	12	0	—	0.5	0		輸入品	18	0	—	0.2	0
	総 数	14	0	—	0.5	0		総 数	19	0	—	0.2	0
トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.1	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビペロニルプトキ シド	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.2	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.2	0
ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ナプロバミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピラソスフロ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ビンクロゾリン	国産品	0	0	—	0.8	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.8	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.8	0
ピラゾリネー ト	国産品	0	0	—	0.02	0	フィプロニル	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	19	0	—	0.002	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	19	0	—	0.002	0
ピラフルフェ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェナミホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.02	0
ピリダフェン チオン	国産品	0	0	—	0.01	0	フェナリモル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	0.01	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	0.01	0		総 数	8	0	—	0.02	0
ピリダベン	国産品	2	0	—	0.1	0	フェニトロチ オン	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	44	0	—	0.2	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	48	0	—	0.2	0
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェノキサニ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ピリフェノッ クス	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキサプロ ップエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.1	0
ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキシカル ブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
ピリブチカル ブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノチオカル ブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ピリプロキシ フェン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	17	0	—	0.1	0		輸入品	19	0	—	0.02	0
	総 数	17	0	—	0.1	0		総 数	19	0	—	0.02	0
ピリミカーブ	国産品	2	0	—	1	0	フェノブカル ブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	1	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ピリミジフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェリムゾ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピリミノバク クメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンアミド ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピリミホスメ チル	国産品	3	0	—	0.1	0	フェンクロル ホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	44	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	0.01	0
	総 数	47	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	0.01	0
ピリメタニ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンシルホ チオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブプロフェジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	0	0	—	0.05	0	フラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	44	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	44	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.02	0
フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
フェンバレレート	国産品	2	0	—	0.5	0	フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フェンビロキシ メート	国産品	0	0	—	0.02	0	ブリミスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェンプロバトリン	国産品	3	0	—	0.1	0	フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェンプロピモル フ	国産品	0	0	—	0.05	0	フルアジホップ	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	20	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	5	0
	総 数	20	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	5	0
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	0.1	0	フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	18	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	18	0	—	0.02	0
フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.1	0
ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	1	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	1	0
ブタフェナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	3	0	—	0.05	0	フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトラニル	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	1	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	1	0
ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルバリネート	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.2	0
フルフェノクスロ ン	国産品	1	0	—	0.2	0	プロピコナゾール	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	38	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	40	0	—	0.05	0
フルミオキサジン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロビザミド	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	37	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	37	0	—	0.02	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	N.D.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	N.D.	0
フルメツラム	国産品	0	0	—	0.05	0	プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	40	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	40	0	—	0.05	0
フルリドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロマシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	3	0	—	5	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	42	0	—	5	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	45	0	—	5	0		総 数	7	0	—	0.05	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
プロチオホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロモプロビレー ト	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	0.05	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	0.05	0
プロバキザホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.05	0
プロバジン	国産品	0	0	—	0.1	0	フロラスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロバニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサクロロベン ゼン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.01	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.02	0	ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.02	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総数	21	0	—	0.02	0		総数	18	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総数	19	0	—	U.L.	0		総数	14	0	—	U.L.	0
ヘキサフルムロン	国産品	1	0	—	0.02	0	ペンフレゼット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総数	3	0	—	0.02	0		総数	17	0	—	U.L.	0
ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.02	0
	総数	4	0	—	U.L.	0		総数	18	0	—	0.02	0
ペナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ホサロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総数	3	0	—	0.05	0		総数	11	0	—	U.L.	0
ベノキサコール	国産品	0	0	—	0.01	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	2.5	0
	輸入品	6	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	2.5	0
	総数	6	0	—	0.01	0		総数	2	0	—	2.5	0
ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.03	0	ホスチアゼート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	0.03	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総数	6	0	—	0.03	0		総数	7	0	—	0.02	0
ベルメトリン	国産品	4	0	—	0.2	0	ホスファミジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総数	48	0	—	0.2	0		総数	2	0	—	U.L.	0
ベンコナゾール	国産品	2	0	—	0.05	0	ホスマット	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総数	10	0	—	0.05	0		総数	16	0	—	0.05	0
ベンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0	ホセチル	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総数	3	0	—	0.1	0		総数	1	0	—	0.5	0
ベンスリド	国産品	0	0	—	0.1	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総数	19	0	—	0.1	0		総数	1	0	—	U.L.	0
ベンスルフロンメチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総数	4	0	—	0.02	0		総数	6	0	—	0.05	0
ベンゾピシクロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホルモチオン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総数	1	0	—	U.L.	0		総数	1	0	—	0.02	0
ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	0.3	0
	総数	2	0	—	U.L.	0		総数	37	0	—	0.3	0
ベンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	マラチオン	国産品	4	0	—	0.5	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	0.5	0
	総数	8	0	—	U.L.	0		総数	48	0	—	0.5	0
ベンディメタリン	国産品	3	0	—	0.1	0	ミクロブタニル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	42	0	—	0.03	0
	総数	12	0	—	0.1	0		総数	42	0	—	0.03	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ミルベメクテン	国産品	0	0	—	0.2	0	メトルカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0	メバニピリム	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.5	0
メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
メタバズチアズ ロン	国産品	0	0	—	0.05	0	メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.05	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
メタミドホス	国産品	1	0	—	0.2	0	メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.2	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	0.2	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	0.1	0	モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	2	0	—	0.05	0	モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.1	0	モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	43	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	43	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.02	0
メトキシクロール	国産品	0	0	—	7	0	ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	7	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	7	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	0.1	0	リニユロン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	18	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	18	0	—	0.5	0
メトスルフロンメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.02	0
メトプレシ	国産品	0	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	6	0	—	U.L.	0							
	総 数	6	0	—	U.L.	0							
メトラクロール	国産品	2	0	—	0.3	0							
	輸入品	6	0	—	0.3	0							
	総 数	8	0	—	0.3	0							
メトリブジン	国産品	0	0	—	0.01	0							
	輸入品	19	0	—	0.01	0							
	総 数	19	0	—	0.01	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
らっかせい							アセフェート	国産品	0	0	—	0.2	0
								輸入品	4	0	—	0.2	0
								総 数	4	0	—	0.2	0
BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	7	1	0.01	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	7	1	0.01	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.01	0
γ-BHC	国産品	0	0	—	0.03	0	アトラジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.03	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.03	0		総 数	7	0	—	0.1	0
2,4-D	国産品	0	0	—	0.05	0	アメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
DDT	国産品	0	0	—	0.2	0	アラクロール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	0.2	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	0.2	0		総 数	6	0	—	0.05	0
EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0
EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.06	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	0.06	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	0.06	0
レプトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
MCPA	国産品	0	0	—	0.1	0	イソカルボホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
XMC	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
アクリナトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソフェンホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.1	0
アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アジンホスエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソプロチオラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.05	0	イブロジオン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.5	0
アセタミプリド	国産品	0	0	—	2	0	イブロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イマザリル	国産品	0	0	—	0.02	0	オキサジキシル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	5	0
イミダクロプリド	国産品	0	0	—	1	0	オキサミル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	7	0	—	0.1	0
イミベンコナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0	オキシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	オメトート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	1	0
エチオフェンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
エチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カフェンストロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	カブタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	N.D.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	N.D.	0
エトキサゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	カルバリル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	5	0
エトフェンブロックス	国産品	0	0	—	0.1	0	カルフェントラゾンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.1	0
エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボフェノチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	0	0	—	0.02	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	9	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.2	0
エトリジアゾール	国産品	0	0	—	0.02	0	キナルホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	0.05	0
エトリムホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0	キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エンドリン	国産品	0	0	—	0.01	0	キノメチオネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノメチオネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
キャプタン	国産品	0	0	—	5	0	クロロベンジレート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	1	0	—	0.02	0
キントゼン	国産品	0	0	—	0.5	0	サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	0	0	—	N.D.	0	シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	N.D.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	0.1	0	シアノフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	シアノホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	0.1	0
クロルタルジメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジアリホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジエトフェンカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	0.1	0
クロルニトロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	0	0	—	0.2	0	ジクロフェンチオン	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	9	0	—	0.2	0		輸入品	5	0	—	0.03	0
	総 数	9	0	—	0.2	0		総 数	5	0	—	0.03	0
クロルピリホスメチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロフルアニド	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.02	0
クロルフェナビル	国産品	0	0	—	0.1	0	ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.1	0
クロルフェンピホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロルフルアズロン	国産品	0	0	—	1	0	ジクロルボス及びナレド	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	3	1	0.06	0.2	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	3	1	0.06	0.2	0
クロルプロファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
クロルベンジレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
クロロタロニル	国産品	0	0	—	0.05	0	シハロトリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シハロホップブチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	スルホテップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.1	0
ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
シフルトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	チアメキサム	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	10	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	10	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.5	0
シプロコナゾール	国産品	0	0	—	0.02	0	チオジカルブ及びメソミル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.1	0
シベルメトリン	国産品	0	0	—	0.05	0	チオベンカルブ	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.2	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.2	0
シマジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオメトン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0	テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.04	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.04	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ジメチルピビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラクロロピビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	0	0	—	0.01	0	テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジメトエート	国産品	0	0	—	1	0	テトラジホン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	1	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジメビベレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブコナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
シラフルオフエン	国産品	0	0	—	0.05	0	テブフェンピラド	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	0.2	0
スルプロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ナプロバミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
デメトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.05	0	ニトータルイソ プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.1	0	ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.05	0
テルブホス	国産品	0	0	—	0.05	0	バクロプロラゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.2	0	バミドチオン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	0.02	0
トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.2	0	バラチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.2	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	0.2	0		総 数	8	0	—	0.05	0
トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0	バラチオンメチル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	1	0
トリアレート	国産品	0	0	—	0.05	0	ハルフェンプロク クス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
トリクロルホン	国産品	0	0	—	0.1	0	ビテルタノール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	0.1	0
トリシクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0	ビフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.1	0
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ピペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.2	0	ピメロジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	0.5	0	ピラゾキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	フェナリモル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	0.02	0
ピラフルフェンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェニトロチオン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.2	0
ピリダフェンチオン	国産品	0	0	—	0.01	0	フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピリダベン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェトリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.02	0
ピリフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノブカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンスルホチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	0.05	0
ピリミカーブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ピリミジフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェントエート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.05	0
ピリミノバックメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンバレレート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.1	0
ピリミホスメチル	国産品	0	0	—	1	0	フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	1	0.01	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	12	1	0.01	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンブロパトリン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.01	0
ピンクロズリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンブロピモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
フィプロニル	国産品	0	0	—	0.01	0	フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.01	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ブタミホス	国産品	0	0	—	0.05	0	フルミクロラック ベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロシミドン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	2	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	2	0
フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.05	0
フラメピル	国産品	0	0	—	0.1	0	プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フルキンコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フルジオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	プロバルギット	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.1	0
フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	0.05	0
フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0
フルトラニル	国産品	0	0	—	0.5	0	プロベナゾール	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	9	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.03	0
	総 数	9	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.03	0
フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0
フルバリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	0.2	0	プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルミオキサジン	国産品	0	0	—	0.02	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
プロモプロピレート	国産品	0	0	—	0.1	0	ホスカリド	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.02	0
プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ホスファミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	0.02	0	ホスマット	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.05	0
ヘキサコナーゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ベナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ホルベット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ベノキサコール	国産品	0	0	—	0.01	0	ホルモチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.01	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.01	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	5	0	—	0.1	0
ベルメトリン	国産品	0	0	—	0.1	0	マイレックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ペンコナーゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	マラチオン	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	8	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	8	0
ペンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
ペンディメタリン	国産品	0	0	—	0.2	0	メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ペンフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0	メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.05	0
ペンフレゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタミドホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	0.1	0	その他の豆類						
	輸入品	4	0	—	0.1	0							
	総 数	4	0	—	0.1	0							
メチオカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	BHC	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.1	0	γ-BHC	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	1	0
メトキシクロール	国産品	0	0	—	7	0	2, 4-D	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	7	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	7	0		総 数	8	0	—	0.05	0
メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0	DDT	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.5	0
メトラクロール	国産品	0	0	—	0.5	0	EPN	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.1	0
メトルカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	レプトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
メビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	MCPB	国産品	0	0	—	0.06	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.06	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.06	0
メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	XMC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	アクリナトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
リニュロン	国産品	0	0	—	0.5	0	アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0	アシフルオルフェ ン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	0.1	0
レナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	アシベンゾラール S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アジンホスエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.5	0	イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.5	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.5	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	0	0	—	2	0	イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	2	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	2	0		総 数	8	0	—	0.02	0
アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	0	0	—	1	0	イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	10	0	—	0.05	0
アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	0.3	0	イソキサフルトール	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	40	0	—	0.3	0		輸入品	9	0	—	0.03	0
	総 数	40	0	—	0.3	0		総 数	9	0	—	0.03	0
アトラジン	国産品	0	0	—	0.06	0	イソフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.06	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.06	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソプロカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0	イソプロチオラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.01	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.01	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	0	0	—	0.1	0	イブロジオン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	38	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	38	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.2	0
アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0	イブロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.01	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.01	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イブロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.05	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.05	0
アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イミダクロプリド	国産品	0	0	—	1	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	1	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	1	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.2	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	0.2	0	エトリムホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.2	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.2	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.5	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.5	0
エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	0.02	0	エンドリン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.01	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0	オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
エチオフェンカル ブ	国産品	0	0	—	2	0	オキサジキシル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	7	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	2	0		総 数	7	0	—	5	0
エチオン	国産品	0	0	—	1	0	オキサジクロメホ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	46	0	—	1	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	46	0	—	1	0		総 数	8	0	—	0.02	0
エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0	オキサミル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	0.2	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	15	0	—	0.2	0
エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキシカルボキン ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
エトキサゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	オキシフルオル フェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.5	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.5	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキスポコナゾー ルフマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
エトフェンブロッ クス	国産品	1	0	—	0.1	0	オメート	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	2	0
エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	1	0	—	0.005	0	カズサホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.005	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	0.005	0		総 数	16	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.05	0
カブタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0	クロキントセットメ キシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	N.D.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
カルバリル	国産品	0	0	—	4	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	4	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	4	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
カルフェントラゾン エチル	国産品	0	0	—	0.1	0	クロジナホップ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	14	0	—	0.1	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	9	0	—	0.02	0
カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	0.05	0
カルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.02	0
カルボフェノチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.02	0
カルボフラン	国産品	0	0	—	0.2	0	クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
キナルホス	国産品	1	0	—	0.05	0	クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	41	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	42	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	0.02	0
キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロメプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
キノメチオナート	国産品	0	0	—	0.3	0	クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.3	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.3	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
キャプタン	国産品	0	0	—	5	0	クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	0	0	—	0.01	0	クロリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	0.01	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	0.01	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	0	0	—	N.D.	0	クロルタールジメ チル	国産品	0	0	—	4	0
	輸入品	2	0	—	N.D.	0		輸入品	14	0	—	4	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	14	0	—	4	0
クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	0.02	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロロニトロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアナジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.02	0
クロロピリホス	国産品	1	0	—	0.05	0	シアノフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロロピリホスメチル	国産品	1	0	—	5	0	シアノホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	46	0	—	5	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	47	0	—	5	0		総 数	11	0	—	0.1	0
クロルフェナビル	国産品	1	0	—	0.1	0	ジアリホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロルフェンソク	国産品	0	0	—	0.01	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.01	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	0.01	0		総 数	8	0	—	0.05	0
クロルフェンビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジエトフェンカルブ	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.1	0
クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.05	0
クロルプロファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0	シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.01	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.01	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
クロルベンジレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
クロロクソロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	0	0	—	0.2	0	ジクロフェンチオン	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	11	0	—	0.03	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	11	0	—	0.03	0
クロロネブ	国産品	0	0	—	0.1	0	ジクロプロラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロロベンジレート	国産品	0	0	—	0.02	0	ジクロフルアニド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	5	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	5	0
サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.1	0
シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ジクロルプロップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.05	0
ジクロルボス及び ナレド	国産品	0	0	—	0.2	0	ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	0.2	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	0.2	0		総 数	8	0	—	0.05	0
ジコホール	国産品	0	0	—	0.1	0	シプロコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.2	0	シプロジニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	0.2	0		輸入品	34	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	0.2	0		総 数	34	0	—	0.1	0
ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シベルメトリン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.05	0
シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	シマジン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	18	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	0.05	0
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シメコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ジノテフラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	0.04	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	0.04	0
シハロトリン	国産品	0	0	—	0.2	0	ジメチリモール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.2	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.2	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
シハロホップブチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメトエート	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	45	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	46	0	—	1	0
ジフェノコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメトモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
シフルトリン	国産品	1	0	—	0.5	0	シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.5	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.5	0		総 数	8	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジメピペレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	11	0	—	0.05	0
シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	チアメトキサム	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	0.5	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	0.5	0
シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.05	0
スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.2	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.2	0
スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオメトン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
スルプロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
スルホテップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.05	0
ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ターバシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラクロロピ ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	1	0	—	0.1	0	テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.1	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	0.1	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0	テトラジホン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	40	0	—	5	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	40	0	—	5	0
ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
チアクロブリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブコナゾール	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.2	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.2	0
チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テブフェンジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリシクラゾール	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
テブフェンピラド	国産品	0	0	—	0.2	0	トリチコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	0.2	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.2	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
テフルトリン	国産品	0	0	—	0.1	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	9	0	—	0.05	0
テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.02	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
デメトン-S-メチル	国産品	0	0	—	0.4	0	トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.4	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.4	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	1	0	—	0.1	0	トリフルミゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	41	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	42	0	—	0.1	0		総 数	11	0	—	0.05	0
テルブトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.02	0
テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0	トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	0.005	0		輸入品	19	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	0.005	0		総 数	19	0	—	0.05	0
トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフロキシストロ ピン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.05	0	トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.05	0	トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	0.5	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	0.5	0
トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	0	0	—	0.05	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.03	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.03	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
トリクロルホン	国産品	0	0	—	0.1	0	ナプロバミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ニトロタールイソ プロビル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ナバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラゾスルフロン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.05	0
バクロブトラゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.02	0
バラチオン	国産品	1	0	—	0.4	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.4	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.4	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
バラチオンメチル	国産品	1	0	—	1	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	46	0	—	1	0		輸入品	16	0	—	0.01	0
	総 数	47	0	—	1	0		総 数	16	0	—	0.01	0
ハルフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.1	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	0.02	0
ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ピリフェノックス	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	11	0	—	0.1	0
ピコリナフェン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	0	0	—	0.2	0	ピリブチカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.2	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.2	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.1	0
ピフェントリン	国産品	0	0	—	0.2	0	ピリミカーブ	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	41	0	—	0.2	0		輸入品	14	0	—	1	0
	総 数	41	0	—	0.2	0		総 数	14	0	—	1	0
ピペロニルプトキ シド	国産品	0	0	—	0.2	0	ピリミジフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.2	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.2	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ピペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミノバックメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリメタニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
ピンクロソリン	国産品	0	0	—	0.8	0	フェントエート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	0.8	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	0.8	0		総 数	42	0	—	0.05	0
フィブロニル	国産品	0	0	—	0.002	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.002	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.002	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	0	0	—	0.02	0	フェンバレレート	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	9	0	—	0.02	0		輸入品	41	0	—	0.5	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	42	0	—	0.5	0
フェナリモル	国産品	1	0	—	0.02	0	フェンピロキシメート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	0.02	0
フェニトロチオン	国産品	1	0	—	0.2	0	フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.2	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	0.2	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.1	0
フェノキサプロブ エチル	国産品	0	0	—	0.01	0	フェンプロピモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.01	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	0.01	0		総 数	8	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.1	0
フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
フェンブカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.05	0
フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.01	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.01	0		総 数	8	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトラニル	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	1	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	1	0
ブプロフェジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
フラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルバリネート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	0.05	0	フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	14	0	—	0.2	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	0.2	0
フラメピル	国産品	0	0	—	0.1	0	フルミオキサジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	0.1	0
ブリミスルフロムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミクロラック ペンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルリドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.1	0	ブレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ブロクロラズ	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	0.3	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	0.3	0
フルキンコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロシモン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	2	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	2	0
フルジオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	1	0	—	0.05	0	プロチオホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	0.05	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	0.05	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.05	0
フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバクロー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロバジン	国産品	0	0	—	0.1	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	0.01	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	0.01	0
プロパニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサコナゾール	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.02	0
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
プロバルギット	国産品	0	0	—	0.2	0	ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	0.2	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	0.2	0		総 数	9	0	—	0.02	0
プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
プロビザミド	国産品	0	0	—	0.02	0	ベナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	27	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	27	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	0.05	0
プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0	ベノキサコール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	13	0	—	N.D.	0		輸入品	9	0	—	0.01	0
	総 数	13	0	—	N.D.	0		総 数	9	0	—	0.01	0
プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ヘブタクロル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	46	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	0.03	0
	総 数	46	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	0.03	0
プロベナゾール	国産品	0	0	—	0.03	0	ベルメトリン	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	0.03	0		輸入品	41	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	0.03	0		総 数	42	0	—	0.2	0
プロポキシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	0.05	0
プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.1	0
プロメトリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンスリド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.1	0
プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンスルフロンメチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.02	0
プロモプロピレート	国産品	0	0	—	0.05	0	ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンディメタリン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	11	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	1	0	—	0.03	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.03	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.03	0
ベンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.2	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.2	0
ベンフレセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.05	0
ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0	メコブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ホサロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メタクリホス	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	3	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	3	0
ボスカリド	国産品	0	0	—	2.5	0	メタバズチアズ ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	2.5	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	2.5	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ホスチアゼート	国産品	0	0	—	0.02	0	メタミドホス	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	16	0	—	0.02	0		輸入品	41	0	—	0.3	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	41	0	—	0.3	0
ホスファミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.1	0
ホスメット	国産品	0	0	—	0.05	0	メチオカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	0.05	0
ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メチダチオン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.1	0
ホメサフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	メトキシクロール	国産品	0	0	—	7	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	7	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	7	0
ホルペット	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.1	0
ホルモチオン	国産品	0	0	—	0.02	0	メトプレン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	0	0	—	0.3	0	メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	0.3	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	0.3	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
マイレックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.3	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.3	0
マラチオン	国産品	1	0	—	8	0	メトリブジン	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	46	0	—	8	0		輸入品	8	0	—	0.03	0
	総 数	47	0	—	8	0		総 数	8	0	—	0.03	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メビンホス	国産品	0	0	—	0.3	0	ばれいしよ						
	輸入品	11	0	—	0.3	0							
	総 数	11	0	—	0.3	0							
メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	109	0	—	0.2	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.2	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	117	0	—	0.2	0
メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	γ-BHC	国産品	61	0	—	1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	64	0	—	1	0
メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	2, 4-D	国産品	5	0	—	0.2	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.2	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.2	0
モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	DCIP	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
モノリニュロン	国産品	0	0	—	0.05	0	DDT	国産品	111	0	—	0.2	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.2	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	116	0	—	0.2	0
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	EPN	国産品	107	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	143	0	—	U.L.	0
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	EPTC	国産品	15	0	—	0.3	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.3	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.3	0
リニュロン	国産品	0	0	—	0.5	0	MCPA	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0	MCPB	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
							MPMC	国産品	4	0	—	U.L.	0
						輸入品		0	0	—	U.L.	0	
						総 数		4	0	—	U.L.	0	
							XMC	国産品	47	0	—	U.L.	0
						輸入品		11	0	—	U.L.	0	
						総 数		58	0	—	U.L.	0	
							アイオキシニル	国産品	3	0	—	0.1	0
						輸入品		6	0	—	0.1	0	
						総 数		9	0	—	0.1	0	
							アクリナトリン	国産品	82	0	—	U.L.	0
						輸入品		12	0	—	U.L.	0	
						総 数		94	0	—	U.L.	0	
							アザコナゾール	国産品	34	0	—	U.L.	0
						輸入品		11	0	—	U.L.	0	
						総 数		45	0	—	U.L.	0	
							アザメチホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
						輸入品		11	0	—	U.L.	0	
						総 数		13	0	—	U.L.	0	

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アシフルオルフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0	アリドクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アシベンゾラールS-メチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	アルジカルブ	国産品	32	0	—	0.5	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	0.5	0
アジンホスメチル	国産品	15	0	—	0.05	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	58	0	—	N.D.	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	N.D.	0
	総 数	50	0	—	0.05	0		総 数	78	0	—	N.D.	0
アセタミプリド	国産品	65	0	—	0.5	0	アレスリン	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	0.5	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	33	0	—	U.L.	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	51	0	—	1	0	イサゾホス	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	1	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
アゾキシストロビン	国産品	24	0	—	0.03	0	イソウロン	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	36	0	—	0.03	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	60	0	—	0.03	0		総 数	12	0	—	0.02	0
アゾシクロチン及び シヘキサチン	国産品	1	0	—	N.D.	0	イソカルボホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	65	0	—	0.06	0	イソキサジフェン エチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	0.06	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	0.06	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	43	0	—	U.L.	0	イソキサチオン	国産品	61	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	0.05	0
アバメクチン	国産品	1	0	—	0.01	0	イソキサフルトール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.01	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.01	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
アミトラズ	国産品	4	0	—	0.05	0	イソシニコメロン 酸ニプロピル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アミノカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	イソフェンホス	国産品	103	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	106	0	—	0.1	0
アメトリン	国産品	40	0	—	U.L.	0	イソプロカルブ	国産品	102	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	125	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	88	0	—	0.01	0	イソプロチオラン	国産品	52	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	0.01	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	124	0	—	0.01	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	1	0	—	0.01	0	イソプロツロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イナベンフィド	国産品	1	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	52	0	—	0.5	0	エチオフェンカルブ	国産品	36	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	52	0	—	0.5	0		総 数	36	0	—	0.5	0
イブロバリカルブ	国産品	16	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	91	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	126	0	—	U.L.	0
イブロベンホス	国産品	64	0	—	U.L.	0	エチクロゼート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	99	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エチプロール	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.02	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	18	0	—	U.L.	0	N-(2-エチルヘキシ ル)-8, 9, 10-トリノ ルボルン-5-エン- 2, 3-ジカルボキシミ ド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	106	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	120	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	6	0	—	5	0	エトキサゾール	国産品	57	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	5	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	5	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
イミダクロプリド	国産品	13	0	—	0.5	0	エトキシキン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	24	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	0.05	0
イミプロトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
イミベンコナゾー ル	国産品	36	0	—	U.L.	0	エトフェンプロク ス	国産品	64	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	0.1	0
インダノファン	国産品	15	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	19	0	—	0.1	0	エトプロホス	国産品	120	0	—	0.02	0
	輸入品	35	0	—	0.1	0		輸入品	36	0	—	0.02	0
	総 数	54	0	—	0.1	0		総 数	156	0	—	0.02	0
ウニコナゾールP	国産品	63	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	72	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	103	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	115	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.5	0
エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	115	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	129	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エポキシコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	110	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	119	0	—	0.02	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	3	0	—	0.1	0	カフェンストール	国産品	64	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	76	0	—	U.L.	0
エンドスルフアン	国産品	47	0	—	0.3	0	カプタホール	国産品	32	0	—	N.D.	0
	輸入品	33	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	80	0	—	0.3	0		総 数	32	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	51	0	—	N.D.	0	カルバリル	国産品	79	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	N.D.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	55	0	—	N.D.	0		総 数	85	0	—	0.1	0
オキサジアゾン	国産品	47	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾン エチル	国産品	27	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	0.1	0
オキサジアルギル	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	9	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	48	1	0.01	1	0	カルベタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	48	1	0.01	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホ ン	国産品	1	0	—	0.02	0	カルベンダジム, チオファネート, チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	3	0	—	0.6	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.6	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.6	0
オキサベトリニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルボキシシン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オキサミル	国産品	47	1	0.01	0.1	0	カルボフェノチオ ン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	52	1	0.01	0.1	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
オキシカルボキシ ン	国産品	9	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	37	0	—	0.5	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.5	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	0.5	0
オキシフルオル フェン	国産品	20	0	—	U.L.	0	キザロホップエチ ル	国産品	13	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.1	0
オキシポコナゾー ルフマル酸塩	国産品	3	0	—	U.L.	0	キナルホス	国産品	123	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	157	0	—	0.05	0
オメトエート	国産品	10	0	—	2	0	キノキシフェン	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	2	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
オルトフェニル フェノール	国産品	1	0	—	U.L.	0	キノメチオナート	国産品	6	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
キノメチオネート	国産品	23	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
キャプタン	国産品	58	0	—	0.05	0	クロメキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	31	0	—	0.1	0	クロメプロップ	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	0.1	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	3	0	—	N.D.	0	クロランスラムメ チル	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	N.D.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	5	0	—	0.02	0	クロリダゾン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
グリホサート	国産品	1	0	—	0.2	0	クロリムロンエチ ル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチ ル	国産品	75	0	—	0.1	0	クロルエトキシホ ス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	111	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クレトジム	国産品	1	0	—	0.2	0	クロルスルフロン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
クロキントセットメ キシル	国産品	16	0	—	U.L.	0	クロルタールジメ チル	国産品	32	0	—	3	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	3	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	3	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルデン	国産品	12	0	—	0.02	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	0.02	0
クロジナホップ ロバギル	国産品	1	0	—	0.02	0	クロルニトロフェ ン	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
クロゾリネート	国産品	1	0	—	0.05	0	クロルピリホス	国産品	140	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	36	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	176	0	—	0.05	0
クロチアニジン	国産品	10	0	—	0.25	0	クロルピリホスメ チル	国産品	97	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	0.25	0		輸入品	36	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	0.25	0		総 数	133	0	—	0.05	0
クロフェンテジン	国産品	13	0	—	0.02	0	クロルフェナピル	国産品	90	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	35	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	0.02	0		総 数	125	0	—	0.1	0
クロプロップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.02	0
クロマゾン	国産品	19	0	—	0.05	0	クロルフェンソン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.01	0
	総 数	27	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロルフェンビン ホス	国産品	118	0	—	0.1	0	シアノホス	国産品	74	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	130	0	—	0.1	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
クロルブファム	国産品	1	0	—	0.05	0	2,6-ジイソプロピ ルナフタレン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.5	0
クロルフルアズロ ン	国産品	28	0	—	0.1	0	ジウロン	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	29	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	0.05	0
クロルプロファム	国産品	120	0	—	50	0	ジエトフェンカル ブ	国産品	109	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	50	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	134	0	—	50	0		総 数	121	0	—	U.L.	0
クロルベンシド	国産品	1	0	—	0.01	0	ジオキサチオン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	0.01	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.01	0		総 数	6	0	—	0.05	0
クロルベンジレー ト	国産品	39	0	—	U.L.	0	ジオフェノラン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロロクスロン	国産品	1	0	—	0.05	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	47	0	—	0.2	0	シクロエート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	0.2	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
クロロトルロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	シクロキシジム	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	2	0
クロロネブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
クロロベンジレー ト	国産品	31	0	—	0.02	0	ジクロスラム	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	24	0	—	U.L.	0	ジクロトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
酸化フェンブタス ズ	国産品	1	0	—	0.05	0	ジクロフェンチオ ン	国産品	38	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	12	0	—	0.05	0	ジクロブトラゾー ル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	42	0	—	0.1	0	ジクロフルアニド	国産品	31	0	—	0.1	0
	輸入品	12	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	54	0	—	0.1	0		総 数	31	0	—	0.1	0
シアノフェンホス	国産品	21	0	—	U.L.	0	シクロプロトリン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジクロベニル	国産品	3	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	112	0	—	0.04	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.04	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	147	0	—	0.04	0
ジクロホップメチ ル	国産品	23	0	—	U.L.	0	シハロホップブチ ル	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	3	0	—	0.02	0	ジフェナミド	国産品	44	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	29	0	—	0.3	0	ジフェニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.3	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.3	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ジクロルブロップ	国産品	3	0	—	0.05	0	ジフェニルアミン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジクロルボス及び ナレド	国産品	69	0	—	0.1	0	ジフェノコナゾー ル	国産品	76	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	23	0	—	0.1	0
	総 数	71	0	—	0.1	0		総 数	99	0	—	0.1	0
ジクロルミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	シフルトリン	国産品	108	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	0.1	0
1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	1	0	—	0.01	0	シフルフェナミド	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
ジコホール	国産品	80	0	—	3	0	ジフルフェニカン	国産品	16	0	—	0.002	0
	輸入品	8	0	—	3	0		輸入品	5	0	—	0.002	0
	総 数	88	0	—	3	0		総 数	21	0	—	0.002	0
ジスルホトン	国産品	23	0	—	0.5	0	ジフルベンズロン	国産品	35	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	28	0	—	0.5	0		総 数	41	0	—	0.05	0
ジチオピル	国産品	7	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	61	0	—	0.01	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.01	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	0.01	0
シデュロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
シニドンエチル	国産品	1	0	—	0.05	0	シヘキサチン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シノスルフロン	国産品	6	0	—	U.L.	0	シベルメトリン	国産品	125	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	161	0	—	0.05	0
ジノテフラン	国産品	3	0	—	0.2	0	ジベレリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.2	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.2	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	シマジン	国産品	48	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	56	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シメコナゾール	国産品	29	0	—	U.L.	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	46	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ジメチビン	国産品	25	0	—	0.05	0	スルプロホス	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	2	0	—	U.L.	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	82	0	—	U.L.	0	セトキシジム	国産品	1	0	—	4	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	4	0
	総 数	91	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	4	0
ジメテナミド	国産品	42	0	—	0.01	0	ゾキサミド	国産品	1	0	—	0.06	0
	輸入品	14	0	—	0.01	0		輸入品	5	0	—	0.06	0
	総 数	56	0	—	0.01	0		総 数	6	0	—	0.06	0
ジメトエート	国産品	116	0	—	1	0	ターバシル	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	1	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	152	0	—	1	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
ジメトモルフ	国産品	10	0	—	0.1	0	ダイアジノン	国産品	142	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	36	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	178	0	—	0.1	0
シメトリン	国産品	66	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	72	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.05	0
ジメピペレート	国産品	40	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
シモキサニル	国産品	11	0	—	2	0	チアクロブリド	国産品	19	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	2	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	2	0		総 数	30	0	—	0.1	0
臭素	国産品	1	1	2	60	0	チアジニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	60	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	1	1	2	60	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
シラフルオフエン	国産品	46	0	—	0.1	0	チアゾビル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	0.1	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
シンメチリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	6	0	—	10	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	10	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	10	0
スウェップ	国産品	4	0	—	U.L.	0	チアムリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
スピノサド	国産品	0	0	—	0.02	0	チアメトキサム	国産品	12	0	—	0.5	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	0.5	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	23	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チオジカルブ及び メソミル	国産品	20	0	—	0.3	0	テブコナゾール	国産品	89	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.3	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.3	0		総 数	101	0	—	U.L.	0
チオシクラム	国産品	1	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.02	0
チオファネート	国産品	2	0	—	U.L.	0	テブフェノジド	国産品	42	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	0.1	0
チオベンカルブ	国産品	116	0	—	0.05	0	テブフェンピラド	国産品	99	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	130	0	—	0.05	0		総 数	134	0	—	U.L.	0
チオメトン	国産品	74	0	—	0.01	0	テブラロキシジム	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	74	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	0.2	0
チジアズロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	121	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	130	0	—	0.1	0
チフェンスルフロン メチル	国産品	8	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	29	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.1	0
チフルザミド	国産品	42	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	7	0	—	0.4	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.4	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.4	0
ディート	国産品	1	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	121	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	156	0	—	0.05	0
テクナゼン	国産品	27	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	9	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テトラクロルピ ンホス	国産品	30	0	—	U.L.	0	テルプトリン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	56	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	91	0	—	0.005	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.005	0
	総 数	92	0	—	U.L.	0		総 数	103	0	—	0.005	0
テトラジホン	国産品	40	0	—	5	0	トラロキシジム	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	5	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	5	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
テトラメトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	74	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	0.1	0
テニルクロール	国産品	93	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	52	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	102	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリアスルフロン	国産品	6	0	—	U.L.	0	トリフルラリン	国産品	98	0	—	0.2	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.2	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	112	0	—	0.2	0
トリアゾホス	国産品	41	0	—	N.D.	0	トリフロキシストロ ビン	国産品	30	0	—	0.04	0
	輸入品	35	0	—	N.D.	0		輸入品	11	0	—	0.04	0
	総 数	76	0	—	N.D.	0		総 数	41	0	—	0.04	0
トリアレート	国産品	26	0	—	U.L.	0	トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリクラミド	国産品	5	0	—	0.3	0	トリベヌロンメチ ル	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.3	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	3	0	—	0.03	0	トリホリン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	0.05	0
トリクロホスメチ ル	国産品	6	0	—	U.L.	0	トリルフルアニド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリクロルホン	国産品	16	0	—	0.5	0	トルクロホスメチ ル	国産品	123	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	12	0	—	1	0
	総 数	16	0	—	0.5	0		総 数	135	0	—	1	0
トリシクラゾール	国産品	46	0	—	0.02	0	トルフェンピラド	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	0.02	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
トリジファン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
トリチコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	1-ナフタレン酢 酸	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
トリデモルフ	国産品	2	0	—	0.05	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリネキサバック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ナプロアニリド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	10	0	—	U.L.	0	ナプロバミド	国産品	44	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	鉛	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	1	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	1	0
トリフルミゾール	国産品	28	0	—	0.05	0	ニテンピラム	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	40	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.2	0
トリフルムロン	国産品	1	0	—	0.02	0	ニトラピリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ニトータルイソ プロピル	国産品	8	0	—	U.L.	0	ヒ素	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	1	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	1	0
ニトロフェン	国産品	11	0	—	U.L.	0	ピテルタノール	国産品	87	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	94	0	—	0.05	0
ノナクロル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ビフェナゼート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ノバルロン	国産品	1	0	—	0.05	0	ビフェノックス	国産品	49	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	58	0	—	0.05	0
ノルフルラゾン	国産品	24	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	100	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.05	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	136	0	—	0.05	0
バーバン	国産品	1	0	—	0.05	0	ピペロニルブトキ シド	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	0.5	0
バクロプロラゾー ル	国産品	93	0	—	U.L.	0	ピペロホス	国産品	38	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
バミドチオン	国産品	9	0	—	0.5	0	ピメトロジン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	0.1	0
バラチオン	国産品	92	0	—	N.D.	0	ピラクロストロピ ン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	36	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	128	0	—	N.D.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
バラチオンメチル	国産品	126	0	—	0.1	0	ピラクロホス	国産品	107	1	0.015	0.05	0
	輸入品	36	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	162	0	—	0.1	0		総 数	119	1	0.015	0.05	0
ハルフェンプロク クス	国産品	86	0	—	U.L.	0	ピラゾキシフェン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	100	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	9	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロ ンエチル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ハロスルフロ ンメチル	国産品	6	0	—	0.02	0	ピラゾホス	国産品	31	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	42	0	—	0.05	0
ピオアレスリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピラゾリネート	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.02	0
ピオレスメリン	国産品	2	0	—	0.1	0	ピラフルフェン エチル	国産品	31	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	45	0	—	0.1	0
ピコリナフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチ オン	国産品	60	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリダベン	国産品	88	0	—	0.1	0	フィプロニル	国産品	36	0	—	0.01	0
	輸入品	12	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	0.01	0
	総 数	100	0	—	0.1	0		総 数	43	0	—	0.01	0
ピリダリル	国産品	1	0	—	0.02	0	フェナミホス	国産品	26	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	37	0	—	0.1	0
ピリフェノックス	国産品	48	0	—	U.L.	0	フェナリモル	国産品	107	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	121	0	—	0.02	0
ピリフタリド	国産品	4	0	—	U.L.	0	フェントロチオン	国産品	141	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	177	0	—	0.05	0
ピリブチカルブ	国産品	58	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	72	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	94	0	—	0.1	0	フェノキサプロップエチル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	100	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	0.1	0
ピリミカーブ	国産品	72	0	—	0.05	0	フェノキシカルブ	国産品	14	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	84	0	—	0.05	0		総 数	25	0	—	0.05	0
ピリミジフェン	国産品	14	0	—	U.L.	0	フェノチオカルブ	国産品	33	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	57	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	17	0	—	0.02	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	71	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.02	0
ピリミホスメチル	国産品	135	0	—	0.05	0	フェノブカルブ	国産品	70	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	0.05	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	171	0	—	0.05	0		総 数	84	0	—	U.L.	0
ピリメタニル	国産品	40	0	—	0.03	0	フェリムゾン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	0.03	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	74	0	—	0.03	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	8	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	11	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	1	0		総 数	12	0	—	0.02	0
ピロキロン	国産品	15	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	7	0	—	0.01	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.01	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.01	0
ピンクロズリン	国産品	33	0	—	0.1	0	フェンスルホチオン	国産品	93	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	46	0	—	0.1	0		総 数	105	0	—	0.1	0
ファムフル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	136	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	172	0	—	0.05	0
ファモキサドン	国産品	1	0	—	0.1	0	フェントエート	国産品	126	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	34	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	160	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェントラザミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	フラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.02	0
フェンバレレート	国産品	120	0	—	0.05	0	フラチオカルブ	国産品	17	0	—	0.05	0
	輸入品	36	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	156	0	—	0.05	0		総 数	28	0	—	0.05	0
フェンピロキシメート	国産品	21	0	—	0.02	0	フラムプロップメチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.02	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾール	国産品	22	0	—	U.L.	0	フラメピル	国産品	21	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.1	0
フェンプロパトリン	国産品	87	0	—	1	0	ブリミスルフロムメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	122	0	—	1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フェンプロピモルフ	国産品	29	0	—	0.05	0	フリラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルアクリピリム	国産品	38	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
フェンメディファム	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.1	0
フサライド	国産品	46	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ブタクロール	国産品	63	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	72	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.02	0
ブタフェナシル	国産品	17	0	—	U.L.	0	フルオリミド	国産品	6	0	—	0.5	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.5	0
ブタミホス	国産品	113	0	—	0.2	0	フルキンコナゾール	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.2	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	127	0	—	0.2	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ブチレート	国産品	10	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	59	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	0.02	0
ブトロキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	116	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	150	0	—	0.05	0
ブピリメート	国産品	45	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	52	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	61	0	—	U.L.	0	フルチアセットメチル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	72	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルトラニル	国産品	120	0	—	0.5	0	プロバキサホップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.5	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	132	0	—	0.5	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	22	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	113	0	—	0.01	0	プロバジン	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	34	0	—	0.01	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	147	0	—	0.01	0		総 数	13	0	—	0.1	0
フルフェナセット	国産品	7	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	32	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.1	0
フルフェノクスロン	国産品	26	0	—	0.02	0	プロバホス	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.02	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
フルフェンビルエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバモカルブ	国産品	5	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.5	0
フルミオキサジン	国産品	24	0	—	0.02	0	プロバルギット	国産品	29	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	33	0	—	0.02	0		総 数	34	0	—	0.1	0
フルミクロラックベンチル	国産品	12	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	82	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.05	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	118	0	—	0.05	0
フルメツラム	国産品	7	0	—	U.L.	0	プロビザミド	国産品	47	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	0.02	0
フルリドン	国産品	14	0	—	U.L.	0	プロヒドロジャスモン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フルロキシビル	国産品	3	0	—	0.05	0	プロファム	国産品	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	N.D.	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	N.D.	0
プレチラクロール	国産品	101	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	57	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.05	0
	総 数	113	0	—	U.L.	0		総 数	92	0	—	0.05	0
プロクロラズ	国産品	5	0	—	0.05	0	プロベタンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	90	0	—	0.5	0	プロベナゾール	国産品	3	0	—	0.03	0
	輸入品	36	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	126	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	0.03	0
プロスルフロン	国産品	6	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	63	0	—	0.5	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.5	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	76	0	—	0.5	0
プロチオホス	国産品	133	0	—	0.05	0	プロマシル	国産品	43	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	169	0	—	0.05	0		総 数	43	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロメカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	ヘプタクロル	国産品	56	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.03	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	72	0	—	0.03	0
プロメトリン	国産品	52	0	—	0.05	0	ペブレート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロモキシニル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ペルメトリン	国産品	128	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	164	0	—	0.05	0
プロモブチド	国産品	62	0	—	U.L.	0	ベンコナゾール	国産品	68	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	80	0	—	0.05	0
プロモプロピレート	国産品	49	0	—	0.05	0	ペンシクロン	国産品	30	0	—	0.5	0
	輸入品	22	0	—	0.05	0		輸入品	14	0	—	0.5	0
	総 数	71	0	—	0.05	0		総 数	44	0	—	0.5	0
プロモホス	国産品	12	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	7	0	—	0.5	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.5	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.5	0
プロモホスエチル	国産品	37	0	—	0.05	0	ペンスルフロンメ チル	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	42	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	0.02	0
フロラスラム	国産品	9	0	—	U.L.	0	ベンゾビシクロン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベン ゼン	国産品	1	0	—	0.01	0	ベンゾフェナップ	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.01	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.01	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	67	0	—	0.02	0	ペンダイオカルブ	国産品	74	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	73	0	—	0.02	0		総 数	86	0	—	0.05	0
ヘキサジノン	国産品	24	0	—	U.L.	0	ペンディメタリン	国産品	109	0	—	0.2	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.2	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	121	0	—	0.2	0
ヘキサフルムロン	国産品	24	0	—	0.02	0	ペントキサゾン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ヘキシチアゾクス	国産品	33	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	38	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
ベナラキシル	国産品	44	0	—	0.02	0	ペンフレセート	国産品	65	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	0.02	0		総 数	71	0	—	U.L.	0
ベノキサコール	国産品	36	0	—	0.01	0	ホキシム	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	0.01	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	47	0	—	0.01	0		総 数	15	0	—	0.05	0
ベノミル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	121	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	133	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ボスカリド	国産品	4	0	—	0.05	0	メタアルデヒド	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	1	0
ホスチアゼート	国産品	110	2	0.01	0.03	0	メタクリホス	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	0.03	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	124	2	0.01	0.03	0		総 数	10	0	—	0.05	0
ホスファミン	国産品	25	0	—	U.L.	0	メタバズチアズ ロン	国産品	23	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.1	0
ホスメット	国産品	59	0	—	0.05	0	メタミドホス	国産品	47	0	—	0.3	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	35	0	—	0.3	0
	総 数	65	0	—	0.05	0		総 数	82	0	—	0.3	0
ホノホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	メタミロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ホメサフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	41	3	0.009 - 0.05	0.3	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.3	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	54	3	0.009 - 0.05	0.3	0
ホルクロルフェ ニユロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	メチオカルブ	国産品	46	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.05	0
ホルベット	国産品	11	0	—	0.02	0	メチダチオン	国産品	86	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	35	0	—	0.02	0
	総 数	11	0	—	0.02	0		総 数	121	0	—	0.02	0
ホルモチオン	国産品	15	0	—	0.02	0	メチルダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	2	0	—	0.2	0	メトキシクロール	国産品	37	0	—	0.01	0
	輸入品	33	0	—	0.2	0		輸入品	5	0	—	0.01	0
	総 数	35	0	—	0.2	0		総 数	42	0	—	0.01	0
マイレックス	国産品	1	0	—	U.L.	0	メトキシフェンジド	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.1	0
マラチオン	国産品	134	0	—	0.5	0	メトコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	170	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	90	0	—	0.03	0	メトスルフロンメチ ル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	124	0	—	0.03	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	1	0	—	0.1	0	メトブレン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.1	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	1	0	—	0.05	0	メトミノストロピン	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
メコプロップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	90	0	—	0.2	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.2	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	104	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メトリブジン	国産品	25	0	—	0.6	0	さといも類(やつがしらを含む。)						
	輸入品	5	0	—	0.6	0							
	総 数	30	0	—	0.6	0							
メトルカルブ	国産品	10	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	39	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	0.2	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	125	0	—	0.2	0
メバニピリム	国産品	13	0	—	U.L.	0	γ-BHC	国産品	19	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	1	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	1	0
メビンホス	国産品	9	0	—	U.L.	0	2, 4-D	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	82	0	—	0.05	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	83	0	—	0.05	0
メフェナセット	国産品	94	0	—	U.L.	0	DCIP	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.1	0
メフェンピルジエチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	DDT	国産品	38	0	—	0.2	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	80	0	—	0.2	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	118	0	—	0.2	0
メプロニル	国産品	112	0	—	1	0	EPN	国産品	43	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	1	0		輸入品	361	0	—	U.L.	0
	総 数	121	0	—	1	0		総 数	404	0	—	U.L.	0
モノクロトホス	国産品	32	0	—	U.L.	0	EPTC	国産品	4	0	—	0.04	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	0.04	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	0.04	0
モノリニュロン	国産品	1	0	—	0.05	0	レプトホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
モリネート	国産品	3	0	—	0.02	0	MCPA	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ラクトフェン	国産品	9	0	—	U.L.	0	MCPB	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	76	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	77	0	—	U.L.	0
リニュロン	国産品	10	0	—	0.1	0	MPMC	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
ルフェヌロン	国産品	28	0	—	0.02	0	TCMTB	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
レスメトリン	国産品	1	0	—	0.1	0	XMC	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	138	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	153	0	—	U.L.	0
レナシル	国産品	91	0	—	0.3	0	アイオキシニル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	0.3	0		輸入品	54	0	—	0.1	0
	総 数	98	0	—	0.3	0		総 数	55	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	26	0	—	U.L.	0
								輸入品	148	0	—	U.L.	0
								総 数	174	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	22	0	—	0.01	0
	輸入品	116	0	—	U.L.	0		輸入品	296	0	—	0.01	0
	総 数	116	0	—	U.L.	0		総 数	318	0	—	0.01	0
アザメチホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	アラニカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	74	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.5	0
アシフルオルフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	72	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	0.01	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	0.01	0
アシベンゾラー S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	アリドクロー	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
アジンホスエチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	アルジカルブ	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	94	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	105	0	—	0.05	0
アジンホスメチル	国産品	6	0	—	0.5	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	26	0	—	0.1	0
	輸入品	272	0	—	0.5	0		輸入品	134	0	—	0.1	0
	総 数	278	0	—	0.5	0		総 数	160	0	—	0.1	0
アセタミプリド	国産品	10	0	—	0.5	0	アレスリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	81	0	—	0.5	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	91	0	—	0.5	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
アセトクロー	国産品	1	0	—	U.L.	0	イオドスフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	226	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	227	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	13	0	—	U.L.	0	イサゾホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	137	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	141	0	—	U.L.	0
アゾキシストロ ピン	国産品	11	0	—	0.04	0	イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	278	0	—	0.04	0		輸入品	63	0	—	0.02	0
	総 数	289	0	—	0.04	0		総 数	63	0	—	0.02	0
アトラジン	国産品	10	0	—	0.1	0	イソカルボホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	213	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	223	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	イソキサジフェ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	125	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0	イソキサチオン	国産品	17	0	—	0.05	0
	輸入品	75	0	—	0.01	0		輸入品	85	0	—	0.05	0
	総 数	75	0	—	0.01	0		総 数	102	0	—	0.05	0
アミトラズ	国産品	2	0	—	0.05	0	イソキサフルト ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	75	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
アミノカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	イソシニコメロ ン酸ニプロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	8	0	—	0.3	0	イソフェンホス	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	100	0	—	0.3	0		輸入品	67	0	—	U.L.	0
	総 数	108	0	—	0.3	0		総 数	96	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イソプロカルブ	国産品	36	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	255	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	291	0	—	U.L.	0		総 数	97	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	14	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	37	0	—	U.L.	0
	輸入品	306	0	—	U.L.	0		輸入品	151	0	—	U.L.	0
	総 数	320	0	—	U.L.	0		総 数	188	0	—	U.L.	0
イソプロトロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	80	0	—	U.L.	0		輸入品	115	0	—	U.L.	0
	総 数	80	0	—	U.L.	0		総 数	115	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	22	0	—	0.1	0	エチオフェンカル ブ	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.1	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	0.1	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
イブロバリカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	29	0	—	0.1	0
	輸入品	96	0	—	U.L.	0		輸入品	349	0	—	0.1	0
	総 数	97	0	—	U.L.	0		総 数	378	0	—	0.1	0
イブロベンホス	国産品	16	0	—	U.L.	0	エチクロゼート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	297	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	313	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	51	0	—	0.05	0		輸入品	57	0	—	0.02	0
	総 数	51	0	—	0.05	0		総 数	57	0	—	0.02	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0	N-(2-エチルヘキシ ル)-8,9,10-トリノ ルボルン-5-エン- 2,3-ジカルボキシミ ド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	37	0	—	U.L.	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	140	0	—	U.L.	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	177	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	6	0	—	0.02	0	エトキサゾール	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	0.02	0		輸入品	136	0	—	U.L.	0
	総 数	69	0	—	0.02	0		総 数	147	0	—	U.L.	0
イミダクロプリド	国産品	2	0	—	0.1	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	88	0	—	0.1	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	90	0	—	0.1	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
イミプロトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフェンプロク ス	国産品	21	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	88	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	109	0	—	0.1	0
イミベンコナゾー ル	国産品	3	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	67	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	45	0	—	0.005	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	345	0	—	0.005	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	390	0	—	0.005	0
インドキサカルブ	国産品	2	0	—	0.1	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	267	0	—	0.1	0		輸入品	111	0	—	U.L.	0
	総 数	269	0	—	0.1	0		総 数	111	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エトリジアゾール	国産品	3	0	—	0.5	0	オリザリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	83	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.5	0		総 数	84	0	—	U.L.	0
エトリムホス	国産品	46	0	—	U.L.	0	オルトフェニル フェノール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	148	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	194	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
エポキシコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	42	0	—	0.03	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	128	0	—	0.03	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	170	0	—	0.03	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	0	0	—	0.1	0	カフェンストロー ール	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	134	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	147	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	12	0	—	0.5	0	カブタホール	国産品	14	0	—	N.D.	0
	輸入品	308	0	—	0.5	0		輸入品	17	0	—	N.D.	0
	総 数	320	0	—	0.5	0		総 数	31	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	26	0	—	0.01	0	カルバリル	国産品	23	0	—	3	0
	輸入品	40	0	—	0.01	0		輸入品	109	0	—	3	0
	総 数	66	0	—	0.01	0		総 数	132	0	—	3	0
オキサジアゾン	国産品	6	0	—	U.L.	0	カルフェントラジ ンエチル	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	79	0	—	U.L.	0		輸入品	97	0	—	0.1	0
	総 数	85	0	—	U.L.	0		総 数	99	0	—	0.1	0
オキサジアルギ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	79	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	80	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	13	0	—	1	0	カルベタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホ ン	国産品	0	0	—	0.02	0	カルベンダジム、 チオファネート、 チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	1	0	—	0.6	0
	輸入品	57	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	0.6	0
	総 数	57	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	0.6	0
オキサベトリニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボキシ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
オキサミル	国産品	17	0	—	0.1	0	カルボスルファン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	95	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	112	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	1	0
オキシカルボキシ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルボフェノチオ ン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	84	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	85	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
オキシフルオル フェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	5	0	—	0.5	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	125	0	—	0.5	0
	総 数	121	0	—	U.L.	0		総 数	130	0	—	0.5	0
オキシポコナゾ ールフマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	キサロホップエチ ル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	65	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.1	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.1	0
オメトエート	国産品	6	0	—	1	0	キナルホス	国産品	51	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	1	0		輸入品	354	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	1	0		総 数	405	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロフェンテジン	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	121	0	—	U.L.	0		輸入品	68	0	—	0.02	0
	総 数	121	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	0.02	0
キノクラミン	国産品	7	0	—	U.L.	0	クロブロップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	129	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	136	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
キノメチオナート	国産品	3	0	—	0.3	0	クロマゾン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.3	0		輸入品	71	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	0.3	0		総 数	73	0	—	0.05	0
キノメチオネート	国産品	11	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	68	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
キャプタン	国産品	14	0	—	5	0	クロメキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	5	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	7	0	—	0.02	0	クロメブロップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	292	0	—	0.02	0		輸入品	119	0	—	U.L.	0
	総 数	299	0	—	0.02	0		総 数	120	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	4	0	—	N.D.	0	クロランスラムメ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	N.D.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	N.D.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロリダゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	80	0	—	0.02	0		輸入品	84	0	—	U.L.	0
	総 数	80	0	—	0.02	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチ ル	国産品	22	0	—	0.1	0	クロリロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	311	0	—	0.1	0		輸入品	70	0	—	U.L.	0
	総 数	333	0	—	0.1	0		総 数	70	0	—	U.L.	0
クレトジム	国産品	0	0	—	1	0	クロルエトキシホ ス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
クロキントセットメ キシル	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	121	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルタールジメ チル	国産品	6	0	—	5	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	91	0	—	5	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	97	0	—	5	0
クロジナホップ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	99	0	—	0.02	0		輸入品	95	0	—	0.02	0
	総 数	99	0	—	0.02	0		総 数	95	0	—	0.02	0
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	クロルニトロフェ ン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	60	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
クロチアニジン	国産品	1	0	—	0.05	0	クロルピリホス	国産品	55	0	—	0.01	0
	輸入品	82	0	—	0.05	0		輸入品	387	0	—	0.01	0
	総 数	83	0	—	0.05	0		総 数	442	0	—	0.01	0
クロフェンセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルピリホスメ チル	国産品	37	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	355	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	392	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロルフェナビル	国産品	31	0	—	0.1	0	シアゾファミド	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	330	0	—	0.1	0		輸入品	82	0	—	0.02	0
	総 数	361	0	—	0.1	0		総 数	84	0	—	0.02	0
4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	1	0	—	0.02	0	シアナジン	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	54	0	—	0.02	0		輸入品	131	0	—	0.05	0
	総 数	55	0	—	0.02	0		総 数	139	0	—	0.05	0
クロルフェンソン	国産品	0	0	—	0.01	0	シアノフェンホス	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	0.01	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	0.01	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
クロルフェンビン ホス	国産品	43	0	—	0.5	0	シアノホス	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	169	0	—	0.5	0		輸入品	153	0	—	U.L.	0
	総 数	212	0	—	0.5	0		総 数	179	0	—	U.L.	0
クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0	ジアフェンチウロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	57	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	57	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	0.02	0
クロルフルアズロ ン	国産品	8	0	—	0.1	0	ジアリホール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロルプロピレー ト	国産品	0	0	—	U.L.	0	2,6-ジイソプロピ ルナフタレン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロルプロファム	国産品	43	0	—	0.05	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	153	0	—	0.05	0		輸入品	63	0	—	0.05	0
	総 数	196	0	—	0.05	0		総 数	63	0	—	0.05	0
クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0	ジエトフェンカル ブ	国産品	42	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	0.01	0		輸入品	162	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	0.01	0		総 数	204	0	—	U.L.	0
クロルベンジレー ト	国産品	5	0	—	U.L.	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	0.05	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	0.05	0
クロロクソン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジオフェノラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	11	0	—	0.2	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.2	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.2	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
クロロトルロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
クロロネブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	シクロキシジム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	65	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	67	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
クロロベンジレー ト	国産品	13	0	—	0.02	0	ジクロシメット	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	85	0	—	0.02	0		輸入品	64	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	0.02	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	14	0	—	U.L.	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	81	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	シデュロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオン	国産品	21	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	139	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	0.05	0
	総 数	160	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	0.05	0
ジクロプロラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	3	0	—	5	0	ジノセブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	5	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	5	0		総 数	5	0	—	0.05	0
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	57	0	—	0.02	0		輸入品	57	0	—	0.2	0
	総 数	57	0	—	0.02	0		総 数	57	0	—	0.2	0
ジクロベニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	74	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	74	0	—	0.05	0
ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	43	0	—	0.05	0
	輸入品	76	0	—	U.L.	0		輸入品	322	0	—	0.05	0
	総 数	76	0	—	U.L.	0		総 数	365	0	—	0.05	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	シハロホップブチル	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	70	0	—	0.02	0		輸入品	130	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	0.02	0		総 数	138	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	6	0	—	U.L.	0	ジフェナミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	92	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	99	0	—	U.L.	0
ジクロルブロップ	国産品	1	0	—	0.05	0	ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	72	0	—	0.05	0		輸入品	60	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	0.05	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	23	0	—	0.1	0	ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	89	0	—	0.1	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	112	0	—	0.1	0		総 数	41	0	—	0.05	0
ジクロルミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェノコナゾール	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	239	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	262	0	—	U.L.	0
1, 1-ジクロロ-2, 2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	国産品	0	0	—	0.01	0	ジフェンゾコート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	0.01	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	0.01	0		総 数	5	0	—	0.05	0
ジコホール	国産品	22	0	—	3	0	シフルトリン	国産品	43	0	—	0.1	0
	輸入品	102	0	—	3	0		輸入品	357	0	—	0.1	0
	総 数	124	0	—	3	0		総 数	400	0	—	0.1	0
ジスルホトン	国産品	5	0	—	0.5	0	シフルフェナミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	72	0	—	0.5	0		輸入品	75	0	—	U.L.	0
	総 数	77	0	—	0.5	0		総 数	76	0	—	U.L.	0
ジチオピル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジフルフェニカン	国産品	7	0	—	0.002	0
	輸入品	75	0	—	U.L.	0		輸入品	80	0	—	0.002	0
	総 数	77	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	0.002	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジフルベンズロン	国産品	9	0	—	0.05	0	シモキサニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	71	0	—	0.05	0		輸入品	60	0	—	0.1	0
	総 数	80	0	—	0.05	0		総 数	60	0	—	0.1	0
シプロコナゾール	国産品	10	0	—	0.01	0	シラフルオフェン	国産品	12	0	—	0.1	0
	輸入品	82	0	—	0.01	0		輸入品	77	0	—	0.1	0
	総 数	92	0	—	0.01	0		総 数	89	0	—	0.1	0
シプロジニル	国産品	5	0	—	U.L.	0	シンメチリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	301	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	306	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	51	0	—	0.05	0	スウェップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	368	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	419	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ジベレリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	スピノサド	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	53	0	—	0.02	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	0.02	0
シマジン	国産品	13	0	—	U.L.	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	94	0	—	U.L.	0		輸入品	58	0	—	U.L.	0
	総 数	107	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	100	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	7	0	—	U.L.	0	スルプロホス	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	132	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	139	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	6	0	—	0.04	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	131	0	—	0.04	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	137	0	—	0.04	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	U.L.	0	スルホテップ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	75	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	25	0	—	U.L.	0	セトキシジム	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	1	0
	総 数	126	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	1	0
ジメテナミド	国産品	10	0	—	0.01	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	107	0	—	0.01	0		輸入品	57	0	—	U.L.	0
	総 数	117	0	—	0.01	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
ジメトエート	国産品	44	0	—	1	0	ターバシル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	323	0	—	1	0		輸入品	121	0	—	U.L.	0
	総 数	367	0	—	1	0		総 数	128	0	—	U.L.	0
ジメトモルフ	国産品	0	0	—	0.1	0	ダイアジノン	国産品	54	0	—	0.1	0
	輸入品	67	0	—	0.1	0		輸入品	371	0	—	0.1	0
	総 数	67	0	—	0.1	0		総 数	425	0	—	0.1	0
シメトリン	国産品	8	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	80	0	—	0.05	0
	総 数	94	0	—	U.L.	0		総 数	80	0	—	0.05	0
ジメビベレート	国産品	7	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	124	0	—	U.L.	0		輸入品	81	0	—	U.L.	0
	総 数	131	0	—	U.L.	0		総 数	81	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チアクロブリド	国産品	1	0	—	0.1	0	デスメディファム	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	87	0	—	0.1	0		輸入品	58	0	—	U.L.	0
	総 数	88	0	—	0.1	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラクロロビン ホス	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	97	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	104	0	—	U.L.	0
チアゾピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラコナゾール	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	71	0	—	U.L.	0		輸入品	283	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	U.L.	0		総 数	296	0	—	U.L.	0
チアベンダゾール	国産品	4	0	—	0.05	0	テトラジホン	国産品	11	0	—	5	0
	輸入品	83	0	—	0.05	0		輸入品	282	0	—	5	0
	総 数	87	0	—	0.05	0		総 数	293	0	—	5	0
チアムリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
チアトキサム	国産品	2	0	—	0.5	0	テニルクロール	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	88	0	—	0.5	0		輸入品	100	0	—	U.L.	0
	総 数	90	0	—	0.5	0		総 数	125	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	7	0	—	0.5	0	テブコナゾール	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	91	0	—	0.5	0		輸入品	143	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	0.5	0		総 数	165	0	—	U.L.	0
チオシクラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	81	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	81	0	—	0.02	0
チオファネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブフェノジド	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	94	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	101	0	—	0.1	0
チオベンカルブ	国産品	44	0	—	0.05	0	テブフェンピラド	国産品	35	0	—	U.L.	0
	輸入品	150	0	—	0.05	0		輸入品	310	0	—	U.L.	0
	総 数	194	0	—	0.05	0		総 数	345	0	—	U.L.	0
チオメトン	国産品	19	0	—	0.01	0	テブラロキシジム	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	51	0	—	0.01	0		輸入品	9	0	—	0.2	0
	総 数	70	0	—	0.01	0		総 数	9	0	—	0.2	0
チジアズロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	42	0	—	0.1	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	111	0	—	0.1	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	153	0	—	0.1	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	78	0	—	U.L.	0		輸入品	87	0	—	0.1	0
	総 数	79	0	—	U.L.	0		総 数	95	0	—	0.1	0
チフルザミド	国産品	8	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	10	0	—	0.4	0
	輸入品	116	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	0.4	0
	総 数	124	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	0.4	0
ディート	国産品	0	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	49	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	386	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	435	0	—	0.05	0
テクナゼン	国産品	2	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	121	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	123	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テルブチラジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	74	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	0.05	0
テルプトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリネキサバック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	118	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	0.02	0
	総 数	118	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.02	0
テルブホス	国産品	31	0	—	0.005	0	トリブホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	152	0	—	0.005	0		輸入品	92	0	—	U.L.	0
	総 数	183	0	—	0.005	0		総 数	93	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリフルスルフロ ンメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	65	0	—	U.L.	0		輸入品	72	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	24	0	—	0.1	0	トリフルミゾール	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	118	1	0.01	0.1	0		輸入品	96	0	—	0.05	0
	総 数	142	1	0.01	0.1	0		総 数	106	0	—	0.05	0
トリアジメホン	国産品	10	0	—	0.1	0	トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	132	0	—	0.1	0		輸入品	80	0	—	0.02	0
	総 数	142	0	—	0.1	0		総 数	80	0	—	0.02	0
トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルラリン	国産品	31	0	—	0.05	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	128	0	—	0.05	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	159	0	—	0.05	0
トリアゾホス	国産品	12	0	—	0.02	0	トリフロキシストロ ピン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	280	0	—	0.02	0		輸入品	125	0	—	U.L.	0
	総 数	292	0	—	0.02	0		総 数	129	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	1	0	—	0.1	0	トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	72	0	—	0.1	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	0.1	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
トリクラミド	国産品	2	0	—	0.3	0	トリベヌロンメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.3	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	1	0	—	0.03	0	トリホリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	72	0	—	0.03	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	73	0	—	0.03	0		総 数	4	0	—	0.05	0
トリクロホスメチ ル	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリルフルアニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
トリクロルホン	国産品	7	0	—	0.5	0	トルクロホスメチ ル	国産品	47	0	—	1	0
	輸入品	13	0	—	0.5	0		輸入品	164	0	—	1	0
	総 数	20	0	—	0.5	0		総 数	211	0	—	1	0
トリシクラゾール	国産品	15	0	—	0.02	0	トルフェンピラド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	72	0	—	0.02	0		輸入品	72	0	—	U.L.	0
	総 数	87	0	—	0.02	0		総 数	76	0	—	U.L.	0
トリジファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
トリチコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	1-ナフタレン酢 酸	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	78	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	79	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハルフェンブロックス	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	126	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	152	0	—	U.L.	0
ナプロアニリド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	83	0	—	U.L.	0		輸入品	78	0	—	U.L.	0
	総 数	84	0	—	U.L.	0		総 数	79	0	—	U.L.	0
ナプロバミド	国産品	6	0	—	U.L.	0	ハロスルフロメチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	104	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	0.02	0
	総 数	110	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.02	0
二臭化エチレン	国産品	0	0	—	0.01	0	ビオアレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.01	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ニテンピラム	国産品	0	0	—	0.2	0	ビオレスメリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.2	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	5	0	—	0.1	0
ニトラピリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	91	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	93	0	—	U.L.	0
ニトロタールイソプロピル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ビテルタノール	国産品	32	0	—	0.05	0
	輸入品	96	0	—	U.L.	0		輸入品	94	0	—	0.05	0
	総 数	99	0	—	U.L.	0		総 数	126	0	—	0.05	0
ニトロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェナゼート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
ノナクロル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	88	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	103	0	—	U.L.	0
ノバルロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ビフェントリン	国産品	31	0	—	0.05	0
	輸入品	75	0	—	0.05	0		輸入品	338	0	—	0.05	0
	総 数	75	0	—	0.05	0		総 数	369	0	—	0.05	0
ノルフルラゾン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ピペロニルブトキシド	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.5	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.5	0
バーバン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピペロホス	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	96	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
バクロブトラゾール	国産品	26	0	—	U.L.	0	ピメロジン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	147	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	173	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.1	0
バミドチオン	国産品	2	0	—	0.05	0	ピラクロストロピン	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	65	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.04	0
	総 数	67	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.04	0
バラチオン	国産品	44	0	—	0.3	0	ピラクロホス	国産品	40	0	—	U.L.	0
	輸入品	328	0	—	0.3	0		輸入品	169	0	—	U.L.	0
	総 数	372	0	—	0.3	0		総 数	209	0	—	U.L.	0
バラチオンメチル	国産品	48	0	—	1	0	ピラゾキシフェン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	367	0	—	1	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	415	0	—	1	0		総 数	16	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピラソスフロ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	70	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	1	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	1	0
ピラゾホス	国産品	5	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	139	0	—	0.05	0		輸入品	65	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	0.05	0		総 数	74	0	—	U.L.	0
ピラゾリネー ト	国産品	2	0	—	0.02	0	ピンクロゾリ ン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	79	0	—	0.02	0		輸入品	99	0	—	U.L.	0
	総 数	81	0	—	0.02	0		総 数	110	0	—	U.L.	0
ピラフルフェ ンエチル	国産品	9	0	—	0.1	0	ファミール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	108	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	117	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ピリダフェン チオン	国産品	26	0	—	U.L.	0	ファミキサド ン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	127	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	153	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
ピリダベン	国産品	31	0	—	0.1	0	フィブロニ ル	国産品	4	0	—	0.002	0
	輸入品	154	0	—	0.1	0		輸入品	88	0	—	0.002	0
	総 数	185	0	—	0.1	0		総 数	92	0	—	0.002	0
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェナミホ ス	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	57	0	—	0.02	0		輸入品	117	0	—	0.1	0
	総 数	57	0	—	0.02	0		総 数	118	0	—	0.1	0
ピリフェノク ス	国産品	20	0	—	U.L.	0	フェナリモ ル	国産品	38	0	—	0.02	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	131	0	—	0.02	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	169	0	—	0.02	0
ピリフタリ ド	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェニトロ チオン	国産品	53	0	—	0.05	0
	輸入品	60	0	—	U.L.	0		輸入品	372	0	—	0.05	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	425	0	—	0.05	0
ピリブチカル ブ	国産品	14	0	—	U.L.	0	フェノキサ ニル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	74	0	—	U.L.	0
	総 数	134	0	—	U.L.	0		総 数	79	0	—	U.L.	0
ピリプロキシ フェン	国産品	26	0	—	0.1	0	フェノキサ ブロッ プエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	112	0	—	0.1	0		輸入品	57	0	—	0.1	0
	総 数	138	0	—	0.1	0		総 数	57	0	—	0.1	0
ピリミカー ブ	国産品	13	0	—	1	0	フェノキシ カルブ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	104	0	—	1	0		輸入品	119	0	—	0.05	0
	総 数	117	0	—	1	0		総 数	120	0	—	0.05	0
ピリミジフェ ン	国産品	4	0	—	U.L.	0	フェノチオ カルブ	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	129	0	—	U.L.	0		輸入品	126	0	—	U.L.	0
	総 数	133	0	—	U.L.	0		総 数	135	0	—	U.L.	0
ピリミノバク クメチル	国産品	11	0	—	U.L.	0	フェントリ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	112	0	—	U.L.	0		輸入品	67	0	—	0.02	0
	総 数	123	0	—	U.L.	0		総 数	67	0	—	0.02	0
ピリミホス メチル	国産品	48	0	—	0.05	0	フェノカル ブ	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	369	0	—	0.05	0		輸入品	157	0	—	U.L.	0
	総 数	417	0	—	0.05	0		総 数	178	0	—	U.L.	0
ピリメタニ ル	国産品	7	0	—	0.05	0	フェリム ゾン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	306	0	—	0.05	0		輸入品	78	0	—	U.L.	0
	総 数	313	0	—	0.05	0		総 数	81	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンアミドン	国産品	0	0	—	0.02	0	ブタミホス	国産品	40	0	—	0.05	0
	輸入品	75	0	—	0.02	0		輸入品	153	0	—	0.05	0
	総 数	75	0	—	0.02	0		総 数	193	0	—	0.05	0
フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	71	0	—	0.01	0		輸入品	70	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	0.01	0		総 数	72	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	36	0	—	U.L.	0	ブトカルボキシム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	152	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	188	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	48	0	—	U.L.	0	ブトロキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	326	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	374	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	50	0	—	0.05	0	ブピリメート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	355	0	—	0.05	0		輸入品	121	0	—	U.L.	0
	総 数	405	0	—	0.05	0		総 数	123	0	—	U.L.	0
フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブプロフェジン	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	137	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	155	0	—	U.L.	0
フェンバレレート	国産品	46	0	—	0.05	0	フラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	369	0	—	0.05	0		輸入品	69	0	—	0.02	0
	総 数	415	0	—	0.05	0		総 数	69	0	—	0.02	0
フェンピロキシメート	国産品	3	0	—	0.02	0	フラチオカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	77	0	—	0.02	0		輸入品	115	0	—	0.05	0
	総 数	80	0	—	0.02	0		総 数	116	0	—	0.05	0
フェンブコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	フラムブロップメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	116	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	117	0	—	U.L.	0
フェンプロバトリン	国産品	33	0	—	U.L.	0	フラメピル	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	329	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	362	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.1	0
フェンプロピモルフ	国産品	1	0	—	0.05	0	プリミスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	64	0	—	0.05	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	0.05	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	84	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	84	0	—	U.L.	0
フェンメディファム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルアクリピリム	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	78	0	—	U.L.	0		輸入品	95	0	—	U.L.	0
	総 数	79	0	—	U.L.	0		総 数	102	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	12	0	—	U.L.	0	フルアジナム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	130	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	142	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
ブタクロール	国産品	11	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	88	0	—	U.L.	0		輸入品	70	0	—	0.1	0
	総 数	99	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	0.1	0
ブタフェナシル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	121	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルリドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	0.02	0		輸入品	81	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	0.02	0		総 数	81	0	—	U.L.	0
フルオルイミド	国産品	0	0	—	0.5	0	フルロキシビル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	77	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	78	0	—	0.05	0
フルキンコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	ブレチラクロール	国産品	35	0	—	U.L.	0
	輸入品	95	0	—	U.L.	0		輸入品	152	0	—	U.L.	0
	総 数	97	0	—	U.L.	0		総 数	187	0	—	U.L.	0
フルジオキシニル	国産品	12	0	—	0.02	0	ブロクロラズ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	84	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	96	0	—	0.02	0		総 数	15	0	—	0.05	0
フルシトリネート	国産品	43	0	—	0.05	0	プロシモン	国産品	28	0	—	0.5	0
	輸入品	351	0	—	0.05	0		輸入品	345	0	—	0.5	0
	総 数	394	0	—	0.05	0		総 数	373	0	—	0.5	0
フルシラゾール	国産品	19	0	—	U.L.	0	プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	312	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	331	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
フルチアセットメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	54	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	374	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	428	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	33	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	156	0	—	U.L.	0		輸入品	75	0	—	U.L.	0
	総 数	189	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	U.L.	0		輸入品	111	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	112	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	43	0	—	U.L.	0	プロバジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	350	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	0.1	0
	総 数	393	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	0.1	0
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	76	0	—	U.L.	0		輸入品	70	0	—	0.1	0
	総 数	76	0	—	U.L.	0		総 数	78	0	—	0.1	0
フルフェノクスロン	国産品	8	0	—	0.02	0	プロバホス	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	0.02	0		輸入品	115	0	—	U.L.	0
	総 数	106	0	—	0.02	0		総 数	127	0	—	U.L.	0
フルフェンピルエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバモカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フルミオキサジン	国産品	5	0	—	0.02	0	プロバルギット	国産品	5	0	—	3	0
	輸入品	81	0	—	0.02	0		輸入品	71	0	—	3	0
	総 数	86	0	—	0.02	0		総 数	76	0	—	3	0
フルミクロラックベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	24	0	—	0.05	0
	輸入品	116	0	—	U.L.	0		輸入品	294	0	—	0.05	0
	総 数	116	0	—	U.L.	0		総 数	318	0	—	0.05	0
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロビザミド	国産品	10	0	—	0.02	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	229	0	—	0.02	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	239	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロヒドロジャス モン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサコナゾー ル	国産品	16	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	81	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	97	0	—	0.02	0
プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0	ヘキサジノン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	66	0	—	N.D.	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	N.D.	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
プロフェノホス	国産品	16	0	—	0.02	0	ヘキサフルムロ ン	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	317	0	—	0.02	0		輸入品	81	0	—	0.02	0
	総 数	333	0	—	0.02	0		総 数	88	0	—	0.02	0
プロベタンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキシチアゾク ス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	100	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	105	0	—	U.L.	0
プロベナゾール	国産品	4	0	—	0.03	0	ベナラキシル	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	0.03	0		輸入品	95	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	0.03	0		総 数	97	0	—	0.05	0
プロボキスル	国産品	15	0	—	0.5	0	ベノキサコー ル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	132	0	—	0.5	0		輸入品	117	0	—	U.L.	0
	総 数	147	0	—	0.5	0		総 数	118	0	—	U.L.	0
プロマシル	国産品	7	0	—	U.L.	0	ベノミル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロメカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0	ヘブタクロ ル	国産品	17	0	—	0.03	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	111	0	—	0.03	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	128	0	—	0.03	0
プロメトリン	国産品	10	0	—	0.05	0	ペブレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	130	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	140	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロモキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ペルメトリン	国産品	53	0	—	0.2	0
	輸入品	72	0	—	U.L.	0		輸入品	371	0	—	0.2	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	424	0	—	0.2	0
プロモブチド	国産品	10	0	—	U.L.	0	ベンコナゾー ル	国産品	12	0	—	0.05	0
	輸入品	126	0	—	U.L.	0		輸入品	136	0	—	0.05	0
	総 数	136	0	—	U.L.	0		総 数	148	0	—	0.05	0
プロモプロピレ ート	国産品	11	0	—	0.05	0	ベンシクロ ン	国産品	5	0	—	0.5	0
	輸入品	226	0	—	0.05	0		輸入品	93	0	—	0.5	0
	総 数	237	0	—	0.05	0		総 数	98	0	—	0.5	0
プロモホス	国産品	6	0	—	U.L.	0	ベンスリド	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	90	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	0.5	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	0.5	0
プロモホスエチ ル	国産品	6	0	—	0.05	0	ベンスルフロ ンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	61	0	—	0.05	0		輸入品	71	0	—	0.02	0
	総 数	67	0	—	0.05	0		総 数	71	0	—	0.02	0
フロラスラム	国産品	1	0	—	U.L.	0	ベンゾビシク ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ヘキサクロベン ゼン	国産品	3	0	—	0.01	0	ベンゾフェナ ップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	0.01	0		輸入品	76	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	0.01	0		総 数	76	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ベンダイオカルブ	国産品	20	0	—	U.L.	0	ホルモチオン	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	150	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.02	0
	総 数	170	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.02	0
ベンディメタリン	国産品	43	0	—	0.2	0	ホレート	国産品	4	0	—	0.3	0
	輸入品	179	0	—	0.2	0		輸入品	288	0	—	0.3	0
	総 数	222	0	—	0.2	0		総 数	292	0	—	0.3	0
ベントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	マイレックス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ベンフラカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0	マラチオン	国産品	51	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	377	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	428	0	—	0.5	0
ベンフルラリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	33	0	—	0.03	0
	輸入品	78	0	—	U.L.	0		輸入品	323	0	—	0.03	0
	総 数	82	0	—	U.L.	0		総 数	356	0	—	0.03	0
ベンフレセート	国産品	15	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	81	0	—	U.L.	0		輸入品	75	0	—	0.1	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	0.1	0
ホキシム	国産品	3	0	—	0.02	0	メカルバム	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	59	0	—	0.02	0		輸入品	61	0	—	0.05	0
	総 数	62	0	—	0.02	0		総 数	64	0	—	0.05	0
ホサロン	国産品	48	0	—	0.1	0	メコプロップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	176	0	—	0.1	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	224	0	—	0.1	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
ボスカリド	国産品	2	0	—	0.05	0	メタアルデヒド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	79	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	81	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	1	0
ホスチアゼート	国産品	36	0	—	0.03	0	メタクリホス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	141	0	—	0.03	0		輸入品	68	0	—	0.05	0
	総 数	177	0	—	0.03	0		総 数	69	0	—	0.05	0
ホスファミドン	国産品	5	0	—	0.2	0	メタバズチアズ ロン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	93	0	—	0.2	0		輸入品	68	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	0.2	0		総 数	73	0	—	U.L.	0
ホスメット	国産品	20	0	—	U.L.	0	メタミドホス	国産品	14	0	—	0.01	0
	輸入品	94	0	—	U.L.	0		輸入品	314	0	—	0.01	0
	総 数	114	0	—	U.L.	0		総 数	328	0	—	0.01	0
ホノホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	メタミトロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	87	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	88	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ホメサフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	8	0	—	0.5	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	113	0	—	0.5	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	121	0	—	0.5	0
ホルクロルフェ ニユロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メチオカルブ	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.05	0
ホルベット	国産品	5	0	—	U.L.	0	メチダチオン	国産品	27	0	—	0.02	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	352	0	—	0.02	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	379	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メチルダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	75	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	0.05	0
メキシクロール	国産品	8	0	—	0.01	0	モリネート	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	68	0	—	0.01	0		輸入品	96	0	—	0.02	0
	総 数	76	0	—	0.01	0		総 数	98	0	—	0.02	0
メキシフェノジド	国産品	1	0	—	0.1	0	ラクトフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	87	0	—	0.1	0		輸入品	70	0	—	U.L.	0
	総 数	88	0	—	0.1	0		総 数	71	0	—	U.L.	0
メコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	リニユロン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	70	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	0.1	0
メスルフロンメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	77	0	—	0.02	0
メトブレン	国産品	2	0	—	U.L.	0	レスメトリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	61	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	63	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
メミノストロピン	国産品	2	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	27	0	—	0.3	0
	輸入品	124	0	—	U.L.	0		輸入品	91	0	—	0.3	0
	総 数	126	0	—	U.L.	0		総 数	118	0	—	0.3	0
メトラクロール	国産品	24	0	—	0.1	0							
	輸入品	121	0	—	0.1	0							
	総 数	145	0	—	0.1	0							
メトリブジン	国産品	4	0	—	U.L.	0							
	輸入品	64	0	—	U.L.	0							
	総 数	68	0	—	U.L.	0							
メトルカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0							
	輸入品	19	0	—	U.L.	0							
	総 数	24	0	—	U.L.	0							
メバニピリム	国産品	4	0	—	U.L.	0							
	輸入品	21	0	—	U.L.	0							
	総 数	25	0	—	U.L.	0							
メビンホス	国産品	4	0	—	0.1	0							
	輸入品	113	0	—	0.1	0							
	総 数	117	0	—	0.1	0							
メフェナセット	国産品	27	0	—	U.L.	0							
	輸入品	96	0	—	U.L.	0							
	総 数	123	0	—	U.L.	0							
メフェンピルジエ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0							
	輸入品	58	0	—	U.L.	0							
	総 数	59	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	42	0	—	U.L.	0							
	輸入品	118	0	—	U.L.	0							
	総 数	160	0	—	U.L.	0							
モノクロトホス	国産品	7	0	—	U.L.	0							
	輸入品	67	0	—	U.L.	0							
	総 数	74	0	—	U.L.	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
かんしょ							アザメチホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	5	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	47	0	—	0.2	0	アシフルオルフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	20	0	—	1	0	アシベンゾラー S-メチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
2,4-D	国産品	1	0	—	0.05	0	アジンホスエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
DCIP	国産品	1	0	—	0.1	0	アジンホスメチル	国産品	9	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	9	0	—	0.5	0
DDT	国産品	37	0	—	0.2	0	アセタミプリド	国産品	31	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	37	0	—	0.2	0		総 数	31	0	—	0.5	0
EPN	国産品	44	0	—	U.L.	0	アセトクロール	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
EPTC	国産品	9	0	—	0.04	0	アセフェート	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.04	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.04	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
レプトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	アゾキシストロピ ン	国産品	26	0	—	0.04	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.04	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.04	0
MCPA	国産品	1	0	—	U.L.	0	アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
MCPB	国産品	3	0	—	U.L.	0	アトラジン	国産品	17	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.1	0
MPMC	国産品	2	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
XMC	国産品	19	0	—	U.L.	0	アミトラズ	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
アイオキシニル	国産品	3	0	—	0.1	0	アミノカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アクリナトリン	国産品	29	0	—	U.L.	0	アメトリン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
アザコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	30	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アラマイト	国産品	1	0	—	0.01	0	イマザリル	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	11	0	—	0.02	0
アルジカルブ	国産品	14	0	—	0.1	0	イミダクロプリド	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	0.1	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	23	0	—	0.1	0	イミベンコナゾール	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イサゾホス	国産品	7	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.1	0
イソウロン	国産品	5	0	—	0.02	0	ウニコナゾールP	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	21	0	—	0.05	0	エスプロカルブ	国産品	39	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.05	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
イソキサフルトール	国産品	2	0	—	U.L.	0	エチオフェンカルブ	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	33	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	33	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.1	0
イソプロカルブ	国産品	32	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	36	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	23	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	2	0	—	U.L.	0	エトフェンブロックス	国産品	37	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	0.1	0
イブロジオン	国産品	29	0	—	0.1	0	エトフメセート	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
イブロバリカルブ	国産品	8	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	48	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	0.02	0
イブロベンホス	国産品	24	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	4	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エトリムホス	国産品	45	0	—	U.L.	0	カルバリル	国産品	33	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.02	0
塩酸ホルメタネー ト	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾ ンエチル	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
エンドスルファン	国産品	18	0	—	0.5	0	カルプロバミド	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	18	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	0.1	0
エンドリン	国産品	20	0	—	0.01	0	カルベンダジム、 チオファネート、 チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	4	0	—	0.6	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.6	0
	総 数	20	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	0.6	0
オキサジアゾン	国産品	10	0	—	U.L.	0	カルボフェノチオ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オキサジキシル	国産品	20	0	—	1	0	カルボフラン	国産品	9	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	20	0	—	1	0		総 数	9	0	—	0.5	0
オキサジクロメホ ン	国産品	2	0	—	0.02	0	キザロホップエチ ル	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.1	0
オキサミル	国産品	21	0	—	0.1	0	キナルホス	国産品	48	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	0.1	0		総 数	48	0	—	0.05	0
オキシカルボキシ ン	国産品	7	0	—	U.L.	0	キノキシフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
オキシフルオル フェン	国産品	4	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
オメトエート	国産品	7	0	—	1	0	キノメチオナート	国産品	2	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	7	0	—	1	0		総 数	2	0	—	0.3	0
オリザリン	国産品	6	0	—	U.L.	0	キノメチオネート	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
オルトフェニル フェノール	国産品	1	0	—	10	0	キャプタン	国産品	19	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	10	0		総 数	19	0	—	5	0
カズサホス	国産品	38	0	—	0.02	0	キントゼン	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	38	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	0.02	0
カフェンストール	国産品	20	0	—	U.L.	0	クマホス	国産品	2	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	N.D.	0
カプタホール	国産品	14	0	—	N.D.	0	クミルロン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	14	0	—	N.D.	0		総 数	4	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
グリホサート	国産品	1	0	—	0.2	0	クロルタルジメチル	国産品	6	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	6	0	—	3	0
クレソキシムメチル	国産品	28	0	—	0.1	0	クロルデン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	28	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.02	0
クロキントセットメキシル	国産品	8	0	—	U.L.	0	クロルニトロフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロジナホッププロバギル	国産品	3	0	—	0.02	0	クロルピリホス	国産品	64	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	64	0	—	0.1	0
クロゾリネート	国産品	1	0	—	0.05	0	クロルピリホスメチル	国産品	34	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	34	0	—	0.05	0
クロチアニジン	国産品	5	0	—	0.1	0	クロルフェナビル	国産品	38	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	38	0	—	0.1	0
クロフェンセット	国産品	1	0	—	U.L.	0	4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
クロフェンテジン	国産品	12	0	—	0.02	0	クロルフェンソン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.01	0
クロブロッブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロルフェンビンホス	国産品	42	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.05	0
クロマゾン	国産品	4	0	—	0.05	0	クロルフルアズロン	国産品	17	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	17	0	—	0.1	0
クロマフェノジド	国産品	8	0	—	U.L.	0	クロルプロファム	国産品	45	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.05	0
クロメブロッブ	国産品	9	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
クロランスラムメチル	国産品	5	0	—	U.L.	0	クロロクスロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
クロリダゾン	国産品	7	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	15	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.2	0
クロリムロンエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロルスルフロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	19	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
サリチオン	国産品	9	0	—	U.L.	0	ジクロホップメチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
酸化フェンブタス	国産品	1	0	—	0.05	0	ジクロメジン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.02	0
シアゾファミド	国産品	6	0	—	U.L.	0	ジクロラン	国産品	5	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	5	0
シアナジン	国産品	11	0	—	0.05	0	ジクロルブロッブ	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.05	0
シアノフェンホス	国産品	6	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及びナレド	国産品	32	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.1	0
シアノホス	国産品	29	0	—	U.L.	0	1, 1-ジクロロ-2, 2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0
ジアリホール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	34	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	3	0
ジウロン	国産品	3	0	—	0.05	0	ジスルホトン	国産品	5	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	0.5	0
ジエトフェンカルブ	国産品	49	0	—	U.L.	0	ジチオビル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ジオキサチオン	国産品	1	0	—	0.05	0	シノスルフロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジクロシメット	国産品	5	0	—	U.L.	0	ジノテルブ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジクロスラム	国産品	2	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	47	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	0.05	0
ジクロフェンチオン	国産品	17	0	—	U.L.	0	シハロホップブチル	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	9	0	—	5	0	ジフェナミド	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	5	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
シクロプロトリン	国産品	1	0	—	0.02	0	ジフェニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジクロベニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジフェノコナゾール	国産品	33	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジフェンゾコート	国産品	1	0	—	0.05	0	ジメテナミド	国産品	13	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	0.01	0
シフルトリン	国産品	47	0	—	0.1	0	ジメエート	国産品	48	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	47	0	—	0.1	0		総 数	48	0	—	1	0
シフルフェナミド	国産品	11	0	—	U.L.	0	ジメモルフ	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.1	0
ジフルフェニカン	国産品	6	0	—	0.002	0	シメトリン	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.002	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.002	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	19	0	—	0.05	0	ジメピペレート	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
シプロコナゾール	国産品	17	0	—	0.01	0	シラフルオフェン	国産品	21	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	17	0	—	0.01	0		総 数	21	0	—	0.1	0
シプロジニル	国産品	16	0	—	U.L.	0	シンメチリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シヘキサチン	国産品	1	0	—	U.L.	0	スウェップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	58	0	—	0.05	0	スピノサド	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	58	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ジベレリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	スピロキサミン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	14	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	11	0	—	U.L.	0	スルプロホス	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	15	0	—	U.L.	0	スルホテップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメチビン	国産品	12	0	—	0.04	0	ターバシル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.04	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.04	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	3	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	61	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	0.1	0
ジメチルピホス	国産品	25	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ダゾメット、メタム 及びメチルイソチ オシアネート	国産品	1	0	—	0.5	0	テニルクロール	国産品	30	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
チアクロブリド	国産品	7	0	—	0.1	0	テブコナゾール	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
チアゾピル	国産品	1	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
チアベンダゾール	国産品	8	0	—	0.05	0	テブフェノジド	国産品	23	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	23	0	—	0.1	0
チアマトキサム	国産品	9	0	—	0.5	0	テブフェンピラド	国産品	42	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.5	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	16	0	—	0.5	0	テフルトリン	国産品	49	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	0.5	0		総 数	49	0	—	0.1	0
チオベンカルブ	国産品	49	0	—	0.05	0	テフルベンズロン	国産品	20	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	49	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	0.1	0
チオメトン	国産品	23	0	—	0.01	0	デメトン-S-メ チル	国産品	6	0	—	0.4	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.4	0
	総 数	23	0	—	0.01	0		総 数	6	0	—	0.4	0
チジアズロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	48	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	0.05	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	5	0	—	U.L.	0	テルブカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
チフルザミド	国産品	11	0	—	U.L.	0	テルプトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テクナゼン	国産品	4	0	—	0.05	0	テルブホス	国産品	31	0	—	0.005	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.005	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	31	0	—	0.005	0
デスメディファム	国産品	5	0	—	U.L.	0	トラルコキシジム	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
テトラクロルピ ンホス	国産品	11	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	26	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.1	0
テトラコナゾール	国産品	16	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	20	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.1	0
テトラジホン	国産品	19	0	—	5	0	トリアスルフロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリアゾホス	国産品	12	0	—	0.02	0	トリバヌロンメチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	3	0	—	0.1	0	トリホリン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
トリクラミド	国産品	4	0	—	0.3	0	トルクロホスメチル	国産品	47	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	0.3	0		総 数	47	0	—	1	0
トリクロピル	国産品	4	0	—	0.03	0	トルフェンピラド	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.03	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
トリクロホスメチル	国産品	7	0	—	U.L.	0	1-ナフタレン酢酸	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
トリクロルホン	国産品	15	0	—	0.5	0	2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	19	0	—	0.02	0	ナプロアニリド	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
トリコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	ナプロバミド	国産品	12	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.1	0
トリデモルフ	国産品	4	0	—	0.05	0	二臭化エチレン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.01	0
トリネキサバックエチル	国産品	1	0	—	0.02	0	ニテンピラム	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.2	0
トリブホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	ニトロタールインプロピル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリフルスルフロンメチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ノバルロン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
トリフルミゾール	国産品	16	0	—	0.05	0	ノルフルラゾン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	1	0	—	0.02	0	バクプロトラゾール	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	35	0	—	0.05	0	バミドチオン	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	0.05	0
トリフロキシストロピン	国産品	8	0	—	U.L.	0	バラチオン	国産品	46	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
パラチオンメチル	国産品	51	0	—	0.1	0	ピラゾホス	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	51	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	0.05	0
ハルフェンブロックス	国産品	32	0	—	U.L.	0	ピラゾリネート	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
ハロキシホップ	国産品	5	0	—	U.L.	0	ピラフルフェンエチル	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.1	0
ハロスルフロメチル	国産品	2	0	—	0.02	0	ピリダフェンチオン	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
ピオレスメトリン	国産品	2	0	—	0.1	0	ピリダベン	国産品	40	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	40	0	—	0.1	0
ピコリナフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリフェノックス	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	41	0	—	0.05	0	ピリフタリド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ピフェナゼート	国産品	1	0	—	0.02	0	ピリブチカルブ	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	14	0	—	U.L.	0	ピリプロキシフェン	国産品	36	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.1	0
ピフェントリン	国産品	38	0	—	0.05	0	ピリミカーブ	国産品	27	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	38	0	—	0.05	0		総 数	27	0	—	0.5	0
ピペロニルブトキシド	国産品	1	0	—	0.5	0	ピリミジフェン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ピペロホス	国産品	9	0	—	U.L.	0	ピリミノバックメチル	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ピメトロジン	国産品	1	0	—	0.1	0	ピリミホスメチル	国産品	57	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	57	0	—	0.05	0
ピラクロホス	国産品	41	0	—	0.05	0	ピリメタニル	国産品	12	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	41	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	0.05	0
ピラゾキシフェン	国産品	9	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	1	0
ピラゾスルフロエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピロキロン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピンクロゾリン	国産品	11	0	—	U.L.	0	フェンバレレート	国産品	54	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	0.05	0
ファモキサドン	国産品	3	0	—	0.1	0	フェンピロキシメート	国産品	9	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	9	0	—	0.02	0
フィプロニル	国産品	9	0	—	0.01	0	フェンブコナゾール	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.01	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	8	0	—	0.1	0	フェンプロバトリン	国産品	32	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
フェナリモル	国産品	54	0	—	0.02	0	フェンプロピモルフ	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	54	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	0.05	0
フェニトロチオン	国産品	61	0	—	0.05	0	フェンメディファム	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	6	0	—	U.L.	0	フサライド	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
フェノキシカルブ	国産品	11	0	—	0.05	0	ブタクロール	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
フェノチオカルブ	国産品	10	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	4	0	—	0.02	0	ブタミホス	国産品	41	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	41	0	—	0.2	0
フェンブカルブ	国産品	30	0	—	U.L.	0	ブチレート	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ブピリメート	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
フェンクロルホス	国産品	4	0	—	0.01	0	ブプロフェジン	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	35	0	—	0.05	0	フラチオカルブ	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	0.05	0
フェンチオン	国産品	54	0	—	0.02	0	フラムプロップメチル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	54	0	—	0.05	0	フラメピル	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	54	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルアクリピリム	国産品	12	0	—	U.L.	0	フルメツラム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルアジナム	国産品	2	0	—	0.05	0	フルリドン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	2	0	—	0.5	0	フルロキシビル	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	0.05	0
フルオメツロン	国産品	1	0	—	0.02	0	ブレチラクロール	国産品	35	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
フルキンコナゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0	ブロクロラズ	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
フルジオキシニル	国産品	22	0	—	0.02	0	ブロシミドン	国産品	36	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	22	0	—	0.02	0		総 数	36	0	—	0.5	0
フルシトリネート	国産品	49	0	—	0.05	0	ブロスルフロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルシラゾール	国産品	21	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	58	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	0.05	0
フルチアセットメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ブロバクロール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	45	0	—	U.L.	0	ブロバジン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
フルトリアホール	国産品	10	0	—	U.L.	0	ブロバニル	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.1	0
フルバリネート	国産品	42	0	—	U.L.	0	ブロバホス	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
フルフェナセット	国産品	2	0	—	U.L.	0	ブロバモカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フルフェノクスロン	国産品	18	0	—	0.02	0	ブロバルギット	国産品	14	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	18	0	—	0.02	0		総 数	14	0	—	3	0
フルミオキサジン	国産品	8	0	—	0.02	0	ブロピコナゾール	国産品	33	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	33	0	—	0.05	0
フルミクロラックペンチル	国産品	5	0	—	U.L.	0	ブロピザミド	国産品	16	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロフェノホス	国産品	19	0	—	0.02	0	ヘキサフルムロン	国産品	17	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	19	0	—	0.02	0		総 数	17	0	—	0.02	0
プロピタンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ヘキシチアゾクス	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
プロベナゾール	国産品	4	0	—	0.03	0	ベナラキシル	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.03	0		総 数	3	0	—	0.05	0
プロボキスル	国産品	18	0	—	0.5	0	ベノキサコール	国産品	5	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	18	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	0.01	0
プロマシル	国産品	8	0	—	U.L.	0	ヘブタクロル	国産品	17	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.03	0
プロメカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	ベルメトリン	国産品	54	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	0.2	0
プロメトリン	国産品	17	0	—	0.05	0	ペンコナゾール	国産品	16	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	0.05	0
プロモキシニル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ペンシクロン	国産品	18	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.5	0
プロモブチド	国産品	17	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.5	0
プロモプロピレート	国産品	10	0	—	0.05	0	ペンシルフロメチル	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.02	0
プロモホス	国産品	6	0	—	U.L.	0	ペンゾビシクロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロモホスエチル	国産品	6	0	—	0.05	0	ペンゾフェナップ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フロララム	国産品	5	0	—	U.L.	0	ペンダイオカルブ	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベンゼン	国産品	2	0	—	0.01	0	ペンディメタリン	国産品	50	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	50	0	—	0.05	0
ヘキサコナゾール	国産品	20	0	—	0.02	0	ペントキサゾン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ベンフレセート	国産品	23	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ホキシム	国産品	6	0	—	0.02	0	メコプロップ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ホサロン	国産品	45	0	—	0.1	0	メタバズチアズ ロン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ボスカリド	国産品	2	0	—	0.05	0	メタミドホス	国産品	26	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	26	0	—	0.01	0
ホスチアゼート	国産品	41	0	—	0.03	0	メタミロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ホスファミドン	国産品	5	0	—	0.2	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	19	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	5	0	—	0.2	0		総 数	19	0	—	0.5	0
ホスメット	国産品	16	0	—	10	0	メチオカルブ	国産品	15	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	10	0		総 数	15	0	—	0.05	0
ホメサフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メチダチオン	国産品	36	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.02	0
ホルクロルフェ ニユロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	メトキシクロール	国産品	7	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.01	0
ホルペット	国産品	4	0	—	U.L.	0	メトキシフェノジド	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.1	0
ホルモチオン	国産品	6	0	—	0.02	0	メトスルフロメチ ル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	1	0	—	0.3	0	メトプレン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
マイレックス	国産品	1	0	—	U.L.	0	メトミノストロピン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
マラチオン	国産品	59	0	—	0.5	0	メトラクロール	国産品	33	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	59	0	—	0.5	0		総 数	33	0	—	0.1	0
ミクロブタニル	国産品	44	0	—	0.03	0	メトリブジン	国産品	7	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	44	0	—	0.03	0		総 数	7	0	—	0.5	0
ミルベメクチン	国産品	2	0	—	0.1	0	メトルカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メバニピリム	国産品	9	0	—	U.L.	0	やまいも(長いもをいう。)						
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	9	0	—	U.L.	0							
メビンホス	国産品	2	0	—	0.1	0	BHC	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
メフェナセット	国産品	31	0	—	U.L.	0	γ-BHC	国産品	6	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	1	0
メフェンピルジエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	2, 4-D	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
メプロニル	国産品	42	0	—	U.L.	0	DDT	国産品	25	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	0.5	0
モノクロトホス	国産品	9	0	—	U.L.	0	EPN	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
モノリニューロン	国産品	1	0	—	0.05	0	EPTC	国産品	1	0	—	0.04	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.04	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.04	0
モリネート	国産品	3	0	—	0.02	0	MCPA	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ラクトフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0	XMC	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
リニューロン	国産品	5	0	—	0.1	0	アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.1	0
ルフエスロン	国産品	19	0	—	0.05	0	アクリナトリン	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.05	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
レナシル	国産品	28	0	—	0.3	0	アザコナゾール	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	0.3	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	3	0	—	U.L.	0
								総 数	3	0	—	U.L.	0
							アジンホスメチル	国産品	1	0	—	0.5	0
								輸入品	6	0	—	0.5	0
								総 数	7	0	—	0.5	0
							アセタミプリド	国産品	16	0	—	0.5	0
								輸入品	0	0	—	0.5	0
								総 数	16	0	—	0.5	0
							アセクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	3	0	—	U.L.	0
								総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アセフェート	国産品	8	0	—	0.5	0	イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピン	国産品	6	0	—	0.04	0	イソフェンホス	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.04	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.04	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
アゾシクロチン及びシヘキサチン	国産品	1	0	—	N.D.	0	イソプロカルブ	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	15	0	—	0.1	0	イソプロチオラン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.1	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0	イプロジオン	国産品	15	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	15	0	—	0.1	0
アメトリン	国産品	11	0	—	0.3	0	イプロバリカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.3	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.3	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	17	0	—	0.01	0	イプロベンホス	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.01	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.01	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
アルジカルブ	国産品	3	0	—	0.05	0	イマザメタベンズメチルエステル	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
アルドリン及びディルドリン	国産品	16	0	—	0.1	0	イマザリル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.02	0
アレスリン	国産品	10	0	—	U.L.	0	イミダクロプリド	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
イサゾホス	国産品	10	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾール	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	2	0	—	0.02	0	インダノファン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
イソキサジフェンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.1	0
イソキサチオン	国産品	12	0	—	0.05	0	ウニコナゾールP	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	17	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エスプロカルブ	国産品	24	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.1	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
エチオフェンカル ブ	国産品	13	0	—	U.L.	0	オキシフルオル フェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エチオン	国産品	21	0	—	0.1	0	オメート	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	28	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	1	0
エディフェンホス	国産品	23	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エトキサゾール	国産品	11	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カフェンストール	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
エトフェンプロク ス	国産品	7	0	—	0.1	0	カプタホール	国産品	12	0	—	N.D.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	N.D.	0
エトフメセート	国産品	10	0	—	U.L.	0	カルバリル	国産品	19	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	3	0
エトプロホス	国産品	15	0	—	0.005	0	カルフェントラゾ ンエチル	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	0.005	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	22	0	—	0.005	0		総 数	15	0	—	0.1	0
エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.1	0
エトリムホス	国産品	24	0	—	U.L.	0	カルボフェノチ オン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	14	0	—	0.5	0	カルボフラン	国産品	13	0	—	0.5	0
	輸入品	6	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	20	0	—	0.5	0		総 数	14	0	—	0.5	0
エンドリン	国産品	16	0	—	0.01	0	キナルホス	国産品	26	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	0.01	0		総 数	32	0	—	0.05	0
オキサジアゾ ン	国産品	11	0	—	U.L.	0	キノキシフェン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
オキサジキシル	国産品	12	0	—	1	0	キノクラミン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	1	0		総 数	12	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
キノメチオネート	国産品	5	0	—	U.L.	0	クロリムロンエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
キャプタン	国産品	14	0	—	5	0	クロルスルフロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	11	0	—	0.02	0	クロルタールジメチル	国産品	12	0	—	4	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	4	0
	総 数	17	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	4	0
クマホス	国産品	1	0	—	N.D.	0	クロルデン	国産品	20	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	24	0	—	0.02	0
クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルニトロフェン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチル	国産品	14	0	—	0.1	0	クロルピリホス	国産品	27	0	—	0.01	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	0.01	0
	総 数	20	0	—	0.1	0		総 数	34	0	—	0.01	0
クロキントセットメキシル	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルピリホスメチル	国産品	22	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.05	0
クロジナホップロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェナビル	国産品	18	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	25	0	—	0.1	0
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.02	0
クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェンビンホス	国産品	23	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	24	0	—	0.5	0
クロフェンテジン	国産品	2	0	—	0.02	0	クロルフルアズロン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.1	0
クロマゾン	国産品	10	0	—	0.05	0	クロルプロピレート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロマフェノジド	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルプロファミ	国産品	22	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.05	0
クロメブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
クロランスラムメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	14	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.01	0
クロリダゾン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロロベンジレート	国産品	7	0	—	0.02	0	ジコホール	国産品	15	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	3	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	3	0
サリチオン	国産品	6	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.5	0
酸化フェンブタズ	国産品	1	0	—	0.05	0	ジチオピル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	シノスルフロソ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	11	0	—	0.05	0	シハロトリソ	国産品	24	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	30	0	—	0.05	0
シアノフェソホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	シハロホップブチル	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
シアノホス	国産品	19	0	—	U.L.	0	ジフェナミド	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ジウロン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジエトフェソカルブ	国産品	24	0	—	U.L.	0	ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジクロスラム	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジフェソコナゾール	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ジクロフェソチオン	国産品	6	0	—	U.L.	0	シフルトリソ	国産品	23	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.1	0
ジクロブトラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルフェナミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	1	0	—	5	0	ジフルベンズロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ジクロホップメチル	国産品	10	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	12	0	—	0.01	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.01	0
ジクロラン	国産品	11	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	9	0	—	0.1	0	シベルメトリソ	国産品	26	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	33	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジベレリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	13	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	27	0	—	0.4	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.4	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.4	0
シメコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ジメタメトリン	国産品	12	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	3	0	—	0.04	0	チアクロブリド	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.04	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.04	0		総 数	5	0	—	0.1	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	19	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	1	0.03	0.05	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	4	1	0.03	0.05	0
ジメテナミド	国産品	11	0	—	0.01	0	チアメトキサム	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	15	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	0.5	0
ジメトエート	国産品	24	0	—	1	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	6	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	30	0	—	1	0		総 数	5	0	—	0.5	0
ジメトモルフ	国産品	2	0	—	0.1	0	チオベンカルブ	国産品	24	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	28	0	—	0.05	0
シメトリン	国産品	14	0	—	U.L.	0	チオメトン	国産品	17	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.01	0
ジメビベレート	国産品	12	0	—	U.L.	0	チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シラフルオフエン	国産品	14	0	—	0.1	0	チフェンスルフロ ンメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
スウェップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	チフルザミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
スピロジクロフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.05	0
スルプロホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	デスメディファム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テトラクロルピ ン ホス	国産品	11	0	—	U.L.	0	トリアスルフロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	12	0	—	U.L.	0	トリアゾホス	国産品	13	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.02	0
テトラジホン	国産品	13	0	—	5	0	トリアレート	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	5	0		総 数	14	0	—	0.1	0
テニクロール	国産品	19	0	—	U.L.	0	トリクロルホン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.5	0
テブコナゾール	国産品	16	0	—	U.L.	0	トリシクラゾール	国産品	13	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.02	0
テブチウロン	国産品	2	0	—	0.02	0	トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
テブフェノジド	国産品	4	0	—	0.1	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.05	0
テブフェンピラド	国産品	20	0	—	U.L.	0	トリネキサパック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
テフルトリン	国産品	24	0	—	0.1	0	トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	3	0	—	0.1	0	トリフルミゾール	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	9	0	—	0.05	0
デメトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0	トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.4	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.4	0		総 数	3	0	—	0.02	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	22	0	—	0.05	0	トリフルラリン	国産品	20	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	29	0	—	0.05	0		総 数	24	0	—	0.05	0
テルブトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリフロキシスト ロピン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
テルブホス	国産品	12	0	—	0.005	0	トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.005	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.005	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	18	0	—	0.1	0	トリアベヌロンメ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリアジメホン	国産品	14	0	—	0.1	0	トルクロホスメチ ル	国産品	25	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	26	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トルフェンピラド	国産品	12	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	19	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.05	0
ナプロバミド	国産品	11	0	—	U.L.	0	ピベロニルプトキシド	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.5	0
ニトロタールイン プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピベロホス	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ニトロフェン	国産品	10	0	—	U.L.	0	ピメトロジン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ノバルロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラクロホス	国産品	23	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	24	0	—	0.05	0
ノルフルラゾン	国産品	10	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロン エチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
パクロブトラゾール	国産品	20	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.05	0
バミドチオン	国産品	1	0	—	0.05	0	ピラゾリネート	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.02	0
バラチオン	国産品	25	0	—	0.05	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	31	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	0.1	0
バラチオンメチル	国産品	25	0	—	1	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	1	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ハルフェンブロッ クス	国産品	16	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピリフェノックス	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ハロスルフロンメ チル	国産品	2	0	—	0.02	0	ピリブチカルブ	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	20	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.1	0
ピテルタノール	国産品	18	0	—	0.05	0	ピリミカーブ	国産品	18	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	20	0	—	0.05	0		総 数	21	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリミジフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
ピリミノバックメチル	国産品	4	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.01	0
ピリミホスメチル	国産品	26	0	—	0.05	0	フェンスルホチオン	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ピリメタニル	国産品	11	0	—	0.05	0	フェンチオン	国産品	27	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	33	0	—	0.02	0
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェントエート	国産品	27	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.05	0
ピンクロゾリン	国産品	13	0	—	U.L.	0	フェンバレレート	国産品	24	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.05	0
フィプロニル	国産品	0	0	—	0.002	0	フェンピロキシメート	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.002	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.002	0		総 数	5	0	—	0.02	0
フェナミホス	国産品	13	0	—	0.1	0	フェンブコナゾール	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
フェナリモル	国産品	23	0	—	0.02	0	フェンプロバトリン	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
フェントロチオン	国産品	27	0	—	0.05	0	フェンプロピモルフ	国産品	14	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	34	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	0.05	0
フェノキサニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェノキシカルブ	国産品	2	0	—	0.05	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェノチオカルブ	国産品	11	0	—	U.L.	0	フサライド	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	10	0	—	0.02	0	ブタクロール	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
フェンブカルブ	国産品	20	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	21	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ブピリメート	国産品	11	0	—	U.L.	0	フルバリネート	国産品	22	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.01	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.01	0
ブプロフェジン	国産品	13	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	2	0	—	0.05	0	フルフェノクスロ ン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	0.02	0
フラムプロップメ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.02	0
フラメピル	国産品	11	0	—	0.1	0	フルミクロラック ペンチル	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ブリミスルフロムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルメツラム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルリドン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	11	0	—	U.L.	0	ブレチラクロール	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	2	0	—	0.1	0	ブクロラズ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
フルキンコナゾー ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロシミドン	国産品	16	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.5	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.5	0
フルジオキシニル	国産品	10	0	—	8	0	プロスルフロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	8	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	8	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	22	0	—	0.05	0	プロチオホス	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	0.05	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
フルシラゾール	国産品	16	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フルチアセットメ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	19	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	14	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.1	0
フルトリアホール	国産品	12	0	—	U.L.	0	プロバホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロバルギット	国産品	12	0	—	3	0	ヘキサフルムロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	12	0	—	3	0		総 数	5	0	—	0.02	0
プロピコナゾール	国産品	18	0	—	0.05	0	ヘキシチアゾクス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロピザミド	国産品	11	0	—	0.02	0	ベナラキシル	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	0.05	0
プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0	ベノキサコール	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	N.D.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	N.D.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
プロフェノホス	国産品	18	0	—	0.02	0	ヘブタクロル	国産品	14	0	—	0.03	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	25	0	—	0.02	0		総 数	14	0	—	0.03	0
プロボキスル	国産品	15	0	—	0.5	0	ベルメトリン	国産品	26	0	—	0.2	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	7	0	—	0.2	0
	総 数	19	0	—	0.5	0		総 数	33	0	—	0.2	0
プロマシル	国産品	11	0	—	U.L.	0	ペンコナゾール	国産品	13	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.05	0
プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンシクロン	国産品	4	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.5	0
プロメトリン	国産品	14	0	—	0.05	0	ペンスリド	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.5	0
プロモブチド	国産品	12	0	—	U.L.	0	ペンシルフロメ チル	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
プロモプロピレー ト	国産品	12	0	—	0.05	0	ベンゾビシクロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンゾフェナップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
プロモホスエチル	国産品	10	0	—	0.05	0	ペンダイオカルブ	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
フロララム	国産品	2	0	—	U.L.	0	ペンディメタリン	国産品	23	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.2	0
ヘキサコナゾール	国産品	2	0	—	0.02	0	ペンフルラリン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ヘキサジン	国産品	10	0	—	U.L.	0	ペンフレセット	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ホサロン	国産品	26	0	—	0.1	0	メタミドホス	国産品	6	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	0.3	0
	総 数	27	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	0.3	0
ボスカリド	国産品	0	0	—	0.05	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	14	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	0.5	0
ホスチアゼート	国産品	22	0	—	0.03	0	メチオカルブ	国産品	12	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	26	0	—	0.03	0		総 数	12	0	—	0.05	0
ホスファミドン	国産品	10	0	—	0.2	0	メチダチオン	国産品	20	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	0.2	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	14	0	—	0.2	0		総 数	27	0	—	0.02	0
ホスメット	国産品	17	0	—	U.L.	0	メトキシクロール	国産品	10	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.01	0
ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトキシフェンジド	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.1	0
ホメサフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メトスルフロメチ ル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ホルモチオン	国産品	5	0	—	0.02	0	メトプレン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	1	0	—	0.3	0	メトミノストロピン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.3	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
マラチオン	国産品	27	0	—	0.5	0	メトラクロール	国産品	17	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	0.5	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	34	0	—	0.5	0		総 数	21	0	—	0.1	0
ミクロブタニル	国産品	21	0	—	0.03	0	メトリブジン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.03	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.1	0	メパニピリム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	1	0	—	0.05	0	メビンホス	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.1	0
メコブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メフェナセット	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	メフェンピルジエ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
メタベンズチアズ ロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	メプロニル	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
モノクロトホス	国産品	12	0	—	U.L.	0	その他のいも類						
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	12	0	—	U.L.	0							
モノリニュロン	国産品	0	0	—	0.05	0	BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
モリネート	国産品	2	0	—	0.02	0	γ-BHC	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	1	0
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	2, 4-D	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
リニュロン	国産品	2	0	—	0.1	0	DDT	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.5	0
ルフエヌロン	国産品	3	0	—	0.02	0	EPN	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
レナシル	国産品	19	0	—	0.3	0	EPTC	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	2	0	—	0.3	0		輸入品	10	0	—	0.04	0
	総 数	21	0	—	0.3	0		総 数	10	0	—	0.04	0
							MCPB	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	8	0	—	U.L.	0
								総 数	8	0	—	U.L.	0
							XMC	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	8	0	—	U.L.	0
								総 数	8	0	—	U.L.	0
							アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
								輸入品	10	0	—	0.1	0
								総 数	10	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	8	0	—	U.L.	0
								総 数	9	0	—	U.L.	0
							アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	8	0	—	U.L.	0
								総 数	8	0	—	U.L.	0
							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	6	0	—	U.L.	0
								総 数	6	0	—	U.L.	0
							アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	8	0	—	U.L.	0
								総 数	8	0	—	U.L.	0
							アシベンゾラルー S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	6	0	—	U.L.	0
								総 数	6	0	—	U.L.	0
							アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.5	0
								輸入品	33	0	—	0.5	0
								総 数	33	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アセタミプリド	国産品	0	0	—	0.5	0	イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	0.05	0
アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
アゾキシストロビン	国産品	1	0	—	0.04	0	イソフェンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.04	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.04	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	0	0	—	0.1	0	イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.1	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.1	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	イソプロチオラン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.01	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.01	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	1	0	—	0.01	0	イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.01	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.01	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.01	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.01	0		総 数	10	0	—	0.05	0
アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.1	0	イマザリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	14	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	0.02	0
イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イミダクロプリド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.1	0
イサゾホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	インドキサカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	33	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	33	0	—	0.1	0
イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
エタメツルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジクロメ ホ	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.02	0
エタルフルラ リン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.1	0
エチオン	国産品	1	0	—	0.1	0	オキシカルボキ シ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0	オキシフルオル フェ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
エディフェン ホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	オキシポコナゾ ールフマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
エトキサゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	オメート	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
エトキシスル フロ	国産品	0	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
エトフェンブ ロック	国産品	0	0	—	0.1	0	カズサホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
エトフメセ ート	国産品	0	0	—	U.L.	0	カフェンスト ロー	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
エトプロホ ス	国産品	1	0	—	0.005	0	カルバリル	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	33	0	—	0.005	0		輸入品	6	0	—	3	0
	総 数	34	0	—	0.005	0		総 数	6	0	—	3	0
エトベンザ ニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルフェントラ ンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.1	0
エトリムホ ス	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルプロバミ ド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.1	0
エボキシコ ナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボスル ファン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
エンドスル ファン	国産品	0	0	—	0.5	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	30	0	—	0.5	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	30	0	—	0.5	0		総 数	8	0	—	0.5	0
エンドリン	国産品	0	0	—	0.01	0	キナルホ ス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	30	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	31	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	1	0	—	0.02	0	クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルタールジメチル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	5	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	5	0
クレソキシムメチル	国産品	1	0	—	0.1	0	クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	33	0	—	0.1	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	34	0	—	0.1	0		総 数	9	0	—	0.02	0
クロキントセットメキシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルピリホス	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.01	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.01	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルピリホスメチル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.05	0
クロジナホップロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェナビル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	33	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	34	0	—	0.1	0
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	0.02	0
クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェンソン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	0.01	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	0.01	0
クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェンビンホス	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	0.5	0
クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルブファミ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
クロマゾン	国産品	0	0	—	0.05	0	クロルプロファミ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	0.05	0
クロマフェンジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.01	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.01	0
クロメブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロクスロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
クロランスラムメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロロベンジレート	国産品	0	0	—	0.02	0	ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
シアナジン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジクロルボス及びナレド	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	0.1	0
シアノホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	3	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	3	0
ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジスルホトン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	0.5	0
ジエトフェカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジチオビル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.05	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	シノスルフロソ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.2	0
ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロトリソ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.05	0
ジクロフェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロホップブチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ジクロベニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェノコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	シフルトリン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	33	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	34	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	1	0	—	0.002	0	ジメピペレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.002	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.002	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.05	0	シモキサニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.1	0
シプロコナゾール	国産品	0	0	—	0.01	0	シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	0.01	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	0.01	0		総 数	10	0	—	0.1	0
シプロジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	1	0	—	0.05	0	スピノサド	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	33	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	34	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.02	0
ジベレリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ソキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	1	0	—	0.04	0	ターバシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.04	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.04	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	1	0	—	0.4	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.4	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.4	0
ジメチルビンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ダイアラート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
ジメテナミド	国産品	0	0	—	0.01	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.01	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.01	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ジメトエート	国産品	1	0	—	1	0	チアクロプリド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	33	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	34	0	—	1	0		総 数	6	0	—	0.1	0
ジメトモルフ	国産品	0	0	—	0.1	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チアゾピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.02	0
チアベンダゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	テブフェンジド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.1	0
チアメキサム	国産品	0	0	—	0.5	0	テブフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.5	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.5	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及びメソミル	国産品	0	0	—	0.5	0	テフルトリン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.5	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	0.5	0		総 数	14	0	—	0.1	0
チオベンカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0	テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.1	0
チオメトン	国産品	1	0	—	0.01	0	デメトン-S-メチル	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	10	0	—	0.4	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	10	0	—	0.4	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及びトラロメトリン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.05	0
チフェンスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルプトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
チフルザミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	1	0	—	0.005	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.005	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.005	0
テクナゼン	国産品	1	0	—	0.05	0	トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.1	0
テトラクロルピホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリアジメホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.1	0
テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
テトラジホン	国産品	0	0	—	5	0	トリアゾホス	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	33	0	—	5	0		輸入品	33	0	—	0.02	0
	総 数	33	0	—	5	0		総 数	34	0	—	0.02	0
テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.03	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.03	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリシクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0	ナプロバミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニトータルイソ プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	ノバルロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.05	0
トリネキサバック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	バクロトラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.05	0
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	パラチオン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	34	0	—	0.05	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	パラチオンメチル	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	33	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	34	0	—	1	0
トリフルラリン	国産品	1	0	—	0.05	0	ハルフェンブロッ クス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.02	0
トルクロホスメチ ル	国産品	1	0	—	1	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	1	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	1	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピテルタノール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.05	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.05	0
ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピペロニルプトキ シド	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピペロホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.05	0
ピラクロホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.05	0
ピラズスルフロン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ピラゾホス	国産品	1	0	—	0.05	0	ピンクロゾリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	フィプロニル	国産品	1	0	—	0.002	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	0.002	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	0.002	0
ピラフルフェンエ チル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェナミホス	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	9	0	—	0.1	0
ピリダフェンチオ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェナリモル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.02	0
ピリダベン	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェントロチオン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.05	0
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ピリフェノックス	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェノキサプロッ プエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.1	0
ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
ピリブチカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェ ン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	0.02	0
ピリミカーブ	国産品	0	0	—	1	0	フェノブカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	1	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ピリミジフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンアミン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.01	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.01	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ブプロフェジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	1	0	—	0.05	0	フラザスルフロ	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	30	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	31	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.02	0
フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
フェンバレレート	国産品	1	0	—	0.05	0	フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
フェンピロキシメート	国産品	0	0	—	0.02	0	フラメピル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.1	0
フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブリスルフロメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
フェンプロバトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
フェンプロピモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.1	0
フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.02	0
フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルジオキソニル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.02	0
ブタフェナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.05	0
ブタミホス	国産品	1	0	—	0.2	0	フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.2	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.2	0		総 数	30	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.1	0
フルバリネート	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.1	0
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0	プロバルギット	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	9	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	3	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	3	0
フルミオキサジン	国産品	0	0	—	0.02	0	プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	0.02	0		総 数	33	0	—	0.05	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.02	0
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	N.D.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	N.D.	0
フルリドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.02	0
フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロボキスル	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	0.5	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	0.5	0
プレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
プロクロラズ	国産品	0	0	—	0.05	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	1	0	—	0.5	0	プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.5	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.5	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモプロビレー ト	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.05	0
プロチオホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンディメタリン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	0.05	0
ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	0.01	0	ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.01	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.01	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.02	0	ペンフルラリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンフレセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	0.02	0
ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.1	0
ペナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.05	0
ペノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	国産品	1	0	—	0.03	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.03	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.03	0
ヘブタクロル	国産品	0	0	—	0.03	0	ホスファミン	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	11	0	—	0.03	0		輸入品	9	0	—	0.2	0
	総 数	11	0	—	0.03	0		総 数	10	0	—	0.2	0
ペルメトリン	国産品	1	0	—	0.2	0	ホスメット	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.2	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.2	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ペンコナゾール	国産品	1	0	—	0.05	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ペンシクロン	国産品	0	0	—	0.5	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.5	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.5	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ペンスリド	国産品	0	0	—	0.5	0	ホレート	国産品	1	0	—	0.3	0
	輸入品	6	0	—	0.5	0		輸入品	30	0	—	0.3	0
	総 数	6	0	—	0.5	0		総 数	31	0	—	0.3	0
ペンスルフロメチル	国産品	0	0	—	0.02	0	マラチオン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	33	0	—	0.5	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	34	0	—	0.5	0
ペンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	1	0	—	0.03	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	0.03	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.03	0
ペンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0	メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	1	0	—	0.05	0	モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
メタベンズチアズ ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
メタミドホス	国産品	0	0	—	0.01	0	モリネート	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	33	0	—	0.01	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	33	0	—	0.01	0		総 数	10	0	—	0.02	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	0.5	0	ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.5	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.5	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	リニユロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.1	0
メチダチオン	国産品	1	0	—	0.02	0	ルフェヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	33	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	34	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	0.02	0
メトキシクロール	国産品	0	0	—	0.01	0	レナシル	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	6	0	—	0.01	0		輸入品	10	0	—	0.3	0
	総 数	6	0	—	0.01	0		総 数	10	0	—	0.3	0
メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	0.1	0							
	輸入品	6	0	—	0.1	0							
	総 数	6	0	—	0.1	0							
メトブレン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	6	0	—	U.L.	0							
	総 数	6	0	—	U.L.	0							
メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	8	0	—	U.L.	0							
	総 数	8	0	—	U.L.	0							
メトラクロール	国産品	0	0	—	0.1	0							
	輸入品	9	0	—	0.1	0							
	総 数	9	0	—	0.1	0							
メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	6	0	—	U.L.	0							
	総 数	6	0	—	U.L.	0							
メビンホス	国産品	1	0	—	0.1	0							
	輸入品	8	0	—	0.1	0							
	総 数	9	0	—	0.1	0							
メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	10	0	—	U.L.	0							
	総 数	10	0	—	U.L.	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
てんさい							アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	9	0	—	U.L.	0
								総 数	9	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.1	0
γ-BHC	国産品	0	0	—	1	0	アトラジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	7	0	—	0.1	0
2,4-D	国産品	0	0	—	0.08	0	アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.08	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.08	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0	アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.01	0
EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0	アメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
MCPB	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.01	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.01	0
XMC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.01	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アクリナトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.1	0
アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
アシフルオルフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
アシベンゾラール S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.5	0	イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	0	0	—	0.2	0	イソキサチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.1	0
イソプロチオラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチブロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エトフェンプロク ス	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.5	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.02	0
イマザリル	国産品	0	0	—	0.02	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
イミダクロプリド	国産品	0	0	—	0.05	0	エトリムホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.01	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	0.5	0
	総 数	13	0	—	0.1	0		総 数	11	0	—	0.5	0
ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	0.1	0	オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジクロメホ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
オキサミル	国産品	0	0	—	0.1	0	クロソキシムメチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	0.1	0
オキシカルボキシン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロキントセットメキシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
オキシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
オキスポコナゾールフマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロジナホッププロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
オリザリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
カルバリル	国産品	0	0	—	0.1	0	クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.02	0
カルフェントラゾンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	クロマフェノジド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.1	0
カルプロパミド	国産品	0	0	—	0.1	0	クロメプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
カルボフラン	国産品	0	0	—	0.2	0	クロランスラムメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キナルホス	国産品	0	0	—	0.05	0	クロリダゾン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.1	0
キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	0	0	—	0.01	0	クロルタールジメチル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	11	0	—	0.01	0		輸入品	4	0	—	5	0
	総 数	11	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	5	0
クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロルピリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ジエトフェンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
クロルピリホスメチル	国産品	0	0	—	0.03	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	0.03	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	0.03	0		総 数	2	0	—	0.05	0
クロルフェナピル	国産品	0	0	—	0.5	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0	シクロエート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.05	0
クロルフェンゾン	国産品	0	0	—	0.01	0	ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロルフェンビンホス	国産品	0	0	—	0.5	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロフェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
クロルプロファム	国産品	0	0	—	0.05	0	シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.02	0
クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0	ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロロクスロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.02	0
クロロネブ	国産品	0	0	—	0.1	0	ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロロベンジレート	国産品	0	0	—	0.02	0	ジクロルプロップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	0.05	0
シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及びナレド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	3	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	3	0
シアノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.2	0
ジウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジチオビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ジベレリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シマジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジノテフラン	国産品	0	0	—	0.2	0	シメコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメタメリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
シハロトリン	国産品	0	0	—	0.2	0	ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	13	0	—	0.2	0		輸入品	6	0	—	0.04	0
	総 数	13	0	—	0.2	0		総 数	6	0	—	0.04	0
シハロホップブチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.01	0
ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	ジメトエート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	0.5	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	0.5	0		総 数	13	0	—	0.05	0
シフルトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	ジメトモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0	ジメピペレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.002	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.002	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.05	0	シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.05	0
シプロコナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0	シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
シプロジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	0	0	—	0.1	0	スピノサド	国産品	0	0	—	0.06	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.06	0
	総 数	13	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.06	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
スピロジクロフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
スルホスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	デスメディファム	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.2	0
ターバシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラクロルビン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0	テトラコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	0.5	0
	総 数	13	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	0.5	0
ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0	テトラジホン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	5	0
ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
チアクロプリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.5	0
チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
チアゾピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブフェノジド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
チアベンダゾール	国産品	0	0	—	0.1	0	テブフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
チアメキサム	国産品	0	0	—	0.1	0	テフルトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	0.5	0	テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	0.5	0
チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	デムン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.4	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.4	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テルブリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
テルブホス	国産品	0	0	—	0.05	0	トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.05	0
トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフロキシストロ ピン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.1	0	トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.3	0	トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	6	0	—	0.3	0		輸入品	6	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	0.3	0		総 数	6	0	—	2	0
トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリアゾホス	国産品	0	0	—	N.D.	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	N.D.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	N.D.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	ナブロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.03	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.03	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0	ナブロバミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリチコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニトロタールイン プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.02	0
トリネキサパック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	バクプロトラゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	0.05	0	バミドチオン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.5	0
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	パラチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
パラチオンメチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリダベン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ハルフェンブロックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ハロスルフロメチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリプロキシフェン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ピテルタノール	国産品	0	0	—	0.5	0	ピリミカーブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ビフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミジフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ビフェントリン	国産品	0	0	—	0.2	0	ピリミノバックメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ビペロニルプトキシド	国産品	0	0	—	0.5	0	ピリミホスメチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	13	0	—	0.05	0
ビペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピラズルフロエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピンクロゾリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0	フィプロニル	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.01	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.01	0
ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	フェナミホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	0.1	0
ピラフルフェンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェナリモル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.02	0
ピリダフェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェントロチオン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
フェノキサプロッ ブエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンプロピモル フ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フェノブカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオ ン	国産品	0	0	—	0.1	0	ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブプロフェジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラザスルフロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.02	0
フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
フェンバレレート	国産品	0	0	—	0.5	0	フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フェンピロキシ メート	国産品	0	0	—	0.05	0	プリミスルフロ ンメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルリドン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.2	0	フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.2	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	6	0	—	0.05	0
フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ブレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フルキンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブロクロラズ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
フルジオキソニル	国産品	0	0	—	0.02	0	プロシモン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	0.5	0
フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.2	0	プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルシラゾール	国産品	0	0	—	0.01	0	プロチオホス	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	11	0	—	0.01	0		輸入品	13	0	—	0.5	0
	総 数	11	0	—	0.01	0		総 数	13	0	—	0.5	0
フルチアセットメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	0	0	—	1	0	プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
フルバリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルフェノクスロン	国産品	0	0	—	0.5	0	プロバルギット	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	3	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	3	0
フルミオキサジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.05	0
フルミクロラックベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.02	0
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	N.D.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	N.D.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.1	0	ペルメトリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	0.2	0
	総 数	13	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	0.2	0
プロボキスル	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンコナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.1	0
プロメトリン	国産品	0	0	—	0.1	0	ペンシクロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	1	0
プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.03	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.03	0
プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.02	0
プロモプロピレー ト	国産品	0	0	—	0.05	0	ベンゾフェナツブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンダイオカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンディメタリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ヘキサクロロベン ゼン	国産品	0	0	—	0.01	0	ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.02	0	ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンフレセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.02	0
ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.1	0
ベナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ベノキサコール	国産品	0	0	—	0.01	0	ホスチアゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.01	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.03	0	ホスファミドン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	6	0	—	0.03	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	0.03	0		総 数	4	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ホスメット	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトブレン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0	メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
マラチオン	国産品	0	0	—	0.5	0	メビンホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	0.1	0
ミクロブタニル	国産品	0	0	—	0.04	0	メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.04	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.04	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0	メフェンピルジエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0	メプロニル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	1	0
メコブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.05	0
メタベンズチアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
メタミドホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	0.05	0	リニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.05	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.2	0
メトキシクロール	国産品	0	0	—	0.01	0	レナシル	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	2	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	0.3	0
メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	0.1	0							
	輸入品	2	0	—	0.1	0							
	総 数	2	0	—	0.1	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
さとうきび							エチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	1	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.2	0	エトリムホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	0.02	0	エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.5	0
アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0	オキシカルボキシ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.008	0	オリザリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.008	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.008	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	0	0	—	0.2	0	カルフェントラゾ ンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	0.1	0
アラクロール	国産品	0	0	—	0.01	0	カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	0.1	0
イソキサフルト ール	国産品	0	0	—	0.01	0	キナルホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キントゼン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
イミダクロプリド	国産品	0	0	—	0.05	0	クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルタルジメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロルデン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメエート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
クロルピリホス	国産品	0	0	—	0.1	0	ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.1	0
クロルピリホスメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルフェナビル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルプロファミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアクロブリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアトキサム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
シハロトリン	国産品	0	0	—	0.05	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラクロルピ ンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シフルトリン	国産品	0	0	—	0.05	0	テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シプロジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラジホン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	0	0	—	0.3	0	テブチウロン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	0.3	0		総 数	1	0	—	0.2	0
シメコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブフェンジド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	パラチオンメチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
テルブトリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ハルフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.5	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリアゾホス	国産品	0	0	—	N.D.	0	ビフェントリン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	1	0	—	0.01	0
トリチコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリプチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピリミカーブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリミノバックメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ナプロパミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ニトロタールイソ プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピンクロゾリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	フェニトロチオン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.1	0
パクプロトラゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
パラチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンチオン	国産品	0	0	—	0.02	0	プロチオホス	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.5	0
フェントエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバキサゾップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェンバレレート	国産品	0	0	—	2	0	プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	1	0	—	0.05	0
フェンピロキシ メート	国産品	0	0	—	0.02	0	プロフェノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェンプロパトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ブタミホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベルメリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
フルキンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンディメタリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
フルシラゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホスファミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルリドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
プロシミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	マラチオン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ミクロブタニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	だいこん類(ラディッシュを含む。)の根						
	輸入品	1	0	—	U.L.	0							
	総 数	1	0	—	U.L.	0							
ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0	BHC	国産品	298	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	306	0	—	0.2	0
メタミドホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	γ-BHC	国産品	105	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	108	0	—	1	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	0.1	0	2, 4-D	国産品	10	0	—	0.08	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	0.08	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	16	0	—	0.08	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	DCIP	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	1	0
メキシフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	DDT	国産品	314	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	320	0	—	0.2	0
メトラクロール	国産品	0	0	—	0.05	0	EPN	国産品	279	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	316	0	—	U.L.	0
モノリニユロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	EPTC	国産品	49	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	0.1	0
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	レプトホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
							MCPA	国産品	6	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	6	0	—	U.L.	0
							MCPB	国産品	7	0	—	U.L.	0
								輸入品	6	0	—	U.L.	0
								総 数	13	0	—	U.L.	0
							MPMC	国産品	19	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	19	0	—	U.L.	0
							TCMTB	国産品	7	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	7	0	—	U.L.	0
							XMC	国産品	110	0	—	U.L.	0
								輸入品	10	0	—	U.L.	0
								総 数	120	0	—	U.L.	0
							アイオキシニル	国産品	5	0	—	0.1	0
								輸入品	7	0	—	0.1	0
								総 数	12	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	140	0	—	U.L.	0
								輸入品	10	0	—	U.L.	0
								総 数	150	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アザコナゾール	国産品	48	0	—	U.L.	0	アミノカルブ	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
アザメチホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	アメトリン	国産品	75	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
アシフルオルフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	175	0	—	0.01	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	0.01	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	207	0	—	0.01	0
アシベンゾラー S-メチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	3	0	—	0.01	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.01	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.01	0
アジムスフロロン	国産品	6	0	—	0.02	0	アリドクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アジンホスエチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	アルジカルブ	国産品	69	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	78	0	—	0.05	0
アジンホスメチル	国産品	55	0	—	0.5	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	180	0	—	0.02	0
	輸入品	31	0	—	0.5	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	86	0	—	0.5	0		総 数	196	0	—	0.02	0
アセタミプリド	国産品	120	0	—	0.5	0	アレスリン	国産品	45	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.5	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	128	0	—	0.5	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	65	0	—	U.L.	0	イオドスフロノ メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	90	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	121	2	0.08 - 0.09	1	0	イサゾホス	国産品	80	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	121	2	0.08 - 0.09	1	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピ ン	国産品	67	0	—	0.3	0	イソウロン	国産品	19	0	—	0.02	0
	輸入品	31	0	—	0.3	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	98	0	—	0.3	0		総 数	27	0	—	0.02	0
アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	1	0	—	N.D.	0	イソカルボホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	137	0	—	0.02	0	イソキサジフェ ンエチル	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	162	0	—	0.02	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	64	0	—	U.L.	0	イソキサチオン	国産品	144	1	0.03	0.1	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	74	0	—	U.L.	0		総 数	152	1	0.03	0.1	0
アバメクチン	国産品	2	0	—	0.01	0	イソキサフルト ール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.01	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.01	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
アミトラズ	国産品	11	0	—	0.05	0	イソシニコメロン 酸二プロピル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イソフェンホス	国産品	262	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	265	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	245	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	46	0	—	0.1	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.1	0
	総 数	271	0	—	U.L.	0		総 数	77	0	—	0.1	0
イソプロチオラン	国産品	103	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	96	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	136	0	—	U.L.	0		総 数	105	0	—	U.L.	0
イソプロツロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	216	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	228	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	10	0	—	U.L.	0	エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	131	0	—	5	0	エタルフルラリン	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	131	0	—	5	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
イブロバリカルブ	国産品	41	0	—	U.L.	0	エチオフェンカル ブ	国産品	87	0	—	0.5	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	0.5	0
イブロベンホス	国産品	201	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	237	0	—	0.3	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.3	0
	総 数	232	0	—	U.L.	0		総 数	273	0	—	0.3	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エチクロゼート	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	0.05	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	31	0	—	U.L.	0	エチプロール	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.02	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	N-(2-エチルヘキシ ル)-8, 9, 10-トリノ ルボルン-5-エン- 2, 3-ジカルボキシイ ド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	48	0	—	0.02	0	エディフェンホス	国産品	246	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.02	0		総 数	258	0	—	U.L.	0
イマゾスルフロ ン	国産品	6	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	90	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	100	0	—	U.L.	0
イミダクロブリ ド	国産品	45	0	—	0.1	0	エトキシキン	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	53	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	0.05	0
イミプロトリ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
イミベンコナゾ ール	国産品	84	0	—	U.L.	0	エトフェンプロク ス	国産品	132	1	0.007	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	2	0
	総 数	84	0	—	U.L.	0		総 数	139	1	0.007	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
エトフメセート	国産品	51	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシン	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	260	0	—	0.005	0	オキシフルオルフェン	国産品	45	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.005	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	298	0	—	0.005	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
エトベンザニド	国産品	10	0	—	U.L.	0	オキスポコナゾールフマル酸塩	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
エトリジアゾール	国産品	6	0	—	0.1	0	オメエート	国産品	26	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	26	0	—	1	0
エトリムホス	国産品	273	0	—	0.1	0	オリザリン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	285	0	—	0.1	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
エボキシコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	オルトフェニルフェノール	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
エマメクチン安息香酸塩	国産品	9	0	—	0.1	0	カズサホス	国産品	250	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	260	0	—	0.05	0
塩酸ホルメタネート	国産品	1	0	—	U.L.	0	カフェンストール	国産品	112	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	122	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	106	1	0.01	0.5	0	カブタホール	国産品	60	0	—	N.D.	0
	輸入品	33	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	139	1	0.01	0.5	0		総 数	60	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	126	0	—	N.D.	0	カルバリル	国産品	169	2	0.01 - 0.06	1	0
	輸入品	6	0	—	N.D.	0		輸入品	10	0	—	1	0
	総 数	132	0	—	N.D.	0		総 数	179	2	0.01 - 0.06	1	0
オキサジアゾン	国産品	93	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾンエチル	国産品	50	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	102	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	0.1	0
オキサジアルギル	国産品	2	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	26	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	118	0	—	5	0	カルベタミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	119	0	—	5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホン	国産品	10	0	—	0.02	0	カルベンダジム、チオファネート、チオファネートメチル及びベニミル	国産品	12	0	—	3	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	18	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	3	0
オキサベトリニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	カルボキシン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
オキサミル	国産品	107	1	0.01	0.5	0	カルボフェノチオン	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	117	1	0.01	0.5	0		総 数	23	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
カルボフラン	国産品	96	0	—	0.5	0	クロジナホップブ ロバギル	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	0.5	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	106	0	—	0.5	0		総 数	18	0	—	0.02	0
キザロホップエチ ル	国産品	32	0	—	0.1	0	クロゾリネート	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	32	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	0.05	0
キナルホス	国産品	302	0	—	0.05	0	クロチアニジン	国産品	31	0	—	0.1	0
	輸入品	36	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	338	0	—	0.05	0		総 数	39	0	—	0.1	0
キノキシフェン	国産品	61	0	—	U.L.	0	クロフェンセット	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キノクラミン	国産品	80	0	—	0.03	0	クロフェンテジン	国産品	31	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	0.03	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	90	0	—	0.03	0		総 数	39	0	—	0.02	0
キノメチオナート	国産品	13	0	—	0.3	0	クロブロッブ	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.3	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
キノメチオネート	国産品	98	0	—	U.L.	0	クロマゾン	国産品	61	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	0.02	0
キャプタン	国産品	107	0	—	5	0	クロマフェノジド	国産品	40	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	108	0	—	5	0		総 数	48	0	—	0.1	0
キンクロラック	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロメキシニル	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	83	0	—	0.02	0	クロメブロッブ	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	117	0	—	0.02	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	7	0	—	N.D.	0	クロランスラムメ チル	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	N.D.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	14	0	—	0.02	0	クロリダゾン	国産品	27	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	22	0	—	0.02	0		総 数	35	0	—	0.1	0
クレソキシムメチ ル	国産品	146	0	—	0.3	0	クロリムロンエチ ル	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.3	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	178	0	—	0.3	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
クレトジム	国産品	2	0	—	1	0	クロルエトキシホ ス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロキントセットメ キシル	国産品	42	0	—	U.L.	0	クロルスルフロン	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルタールジメ チル	国産品	71	0	—	4	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	4	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	81	0	—	4	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クオルデン	国産品	52	0	—	0.02	0	クロロトルロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クオルニトロフェン	国産品	47	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
クオルピリホス	国産品	328	0	—	0.5	0	クロロベンジレート	国産品	85	0	—	0.02	0
	輸入品	38	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	366	0	—	0.5	0		総 数	91	0	—	0.02	0
クオルピリホスメチル	国産品	255	0	—	0.1	0	サリチオン	国産品	111	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	292	0	—	0.1	0		総 数	115	0	—	U.L.	0
クオルフェナピル	国産品	210	0	—	0.1	0	酸化フェンブタズ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	35	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	245	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
4-クオルフェノキシ酢酸	国産品	5	0	—	0.02	0	シアゾファミド	国産品	25	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	33	0	—	0.05	0
クオルフェンゾン	国産品	13	0	—	0.01	0	シアナジン	国産品	45	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.01	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	0.01	0		総 数	55	0	—	0.05	0
クオルフェンピンホス	国産品	307	0	—	0.1	0	シアノフェンホス	国産品	106	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	320	0	—	0.1	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
クオルブファム	国産品	3	0	—	0.05	0	シアノホス	国産品	213	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	223	0	—	0.05	0
クオルフルアズロン	国産品	34	0	—	2	0	ジアフェンチウロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	34	0	—	2	0		総 数	1	0	—	0.02	0
クオルプロピレート	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジアリホール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クオルプロファム	国産品	269	0	—	0.05	0	2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	280	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クオルベンシド	国産品	3	0	—	0.01	0	ジウロン	国産品	19	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.01	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	0.01	0		総 数	27	0	—	0.05	0
クオルベンジレート	国産品	96	0	—	U.L.	0	ジエトフェンカルブ	国産品	282	0	—	5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	5	0
	総 数	100	0	—	U.L.	0		総 数	295	0	—	5	0
クオルクロスロン	国産品	3	0	—	0.05	0	ジオキサカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クオルタロニル	国産品	89	0	—	0.1	0	ジオキサチオン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	89	0	—	0.1	0		総 数	11	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジオフィノラン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロロブロッブ	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.05	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロロボス及び ナレド	国産品	184	1	0.01	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	192	1	0.01	0.1	0
シクロエート	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロロミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シクロキシジム	国産品	2	0	—	2	0	1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	3	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	2	0		総 数	3	0	—	0.01	0
ジクロシメット	国産品	20	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	133	0	—	3	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	3	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	3	0
ジクロスラム	国産品	18	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	60	0	—	0.2	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.2	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	0.2	0
シクロスルフアム ロン	国産品	6	0	—	U.L.	0	ジチオピル	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
ジクロトホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	シデュロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオ ン	国産品	150	0	—	0.03	0	シニドンエチル	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	0.03	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	160	0	—	0.03	0		総 数	10	0	—	0.05	0
ジクロブトラゾー ル	国産品	2	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	48	0	—	5	0	ジノテフラン	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	8	0	—	0.2	0
	総 数	48	0	—	5	0		総 数	11	0	—	0.2	0
シクロプロトリン	国産品	3	0	—	0.02	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	0.05	0
ジクロベニル	国産品	5	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	279	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.5	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	312	0	—	0.5	0
ジクロホップメチ ル	国産品	52	0	—	U.L.	0	シハロホップブチ ル	国産品	72	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	82	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	2	0	—	0.02	0	ジフェナミド	国産品	82	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	92	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	76	0	—	U.L.	0	ジフェニル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	86	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジフェニルアミン	国産品	10	0	—	0.05	0	ジメチルビンホス	国産品	223	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	232	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾール	国産品	141	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	国産品	78	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	170	0	—	U.L.	0		総 数	88	0	—	U.L.	0
ジフェンゾコート	国産品	1	0	—	0.05	0	ジメエート	国産品	262	2	0.02 - 0.03	1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	34	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	296	2	0.02 - 0.03	1	0
シフルトリン	国産品	262	0	—	0.5	0	ジメトモルフ	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	0.5	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	298	0	—	0.5	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
シフルフェナミド	国産品	51	0	—	U.L.	0	シメトリン	国産品	106	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	114	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	45	0	—	0.002	0	ジメピペレート	国産品	82	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.002	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	0.002	0		総 数	92	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	57	0	—	0.5	0	シモキサニル	国産品	12	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.5	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	65	0	—	0.5	0		総 数	20	0	—	0.05	0
シプロコナゾール	国産品	118	0	—	U.L.	0	臭素	国産品	1	0	—	200	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	200	0
	総 数	125	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	200	0
シプロジニル	国産品	47	0	—	U.L.	0	シラフルオフェン	国産品	75	0	—	0.05	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	80	0	—	U.L.	0		総 数	82	0	—	0.05	0
シペルメトリン	国産品	303	1	0.04	0.05	0	シロマジン	国産品	2	0	—	0.3	0
	輸入品	37	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	340	1	0.04	0.05	0		総 数	2	0	—	0.3	0
ジベレリン	国産品	5	0	—	0.2	0	シンメチリン	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.2	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.2	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	98	0	—	U.L.	0	スウェップ	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	108	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	53	0	—	U.L.	0	スピノサド	国産品	18	0	—	0.2	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.2	0
	総 数	63	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.2	0
ジメタメトリン	国産品	72	0	—	U.L.	0	スピロキサミン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	82	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	76	0	—	0.04	0	スピロジクロフェン	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.04	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	86	0	—	0.04	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	9	0	—	0.2	0	スルフエントラゼン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
スルプロホス	国産品	94	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及びメソミル	国産品	56	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.5	0
	総 数	94	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	0.5	0
スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオシクラム	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
スルホテップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	チオファネート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
セトキシジム	国産品	8	0	—	10	0	チオファノックス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	10	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ゾキサミド	国産品	4	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	264	0	—	0.2	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.2	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	276	0	—	0.2	0
ターバシル	国産品	53	0	—	U.L.	0	チオメトン	国産品	198	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	63	0	—	U.L.	0		総 数	198	0	—	0.1	0
ダイアジノン	国産品	320	0	—	0.1	0	チジアズロン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	358	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	2	0	—	0.05	0	チフェンスルフォンメチル	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	19	0	—	U.L.	0	チフルザミド	国産品	66	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	78	0	—	U.L.	0
ダゾメット、メタム及びメチルイソチオシアネート	国産品	1	0	—	0.5	0	ディート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
チアクロプリド	国産品	38	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	62	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	72	0	—	0.05	0
チアジニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	デスメディファム	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
チアソピル	国産品	3	0	—	U.L.	0	テトラクロロピンホス	国産品	68	0	—	0.3	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.3	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	78	0	—	0.3	0
チアベンダゾール	国産品	24	0	—	2	0	テトラコナゾール	国産品	91	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	2	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	2	0		総 数	123	0	—	U.L.	0
チアムリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	テトラジホン	国産品	90	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	121	0	—	1	0
チアトキサム	国産品	36	1	0.008	0.02	0	テトラメトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	44	1	0.008	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テニルクロール	国産品	150	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	105	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	161	0	—	U.L.	0		総 数	116	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	153	0	—	U.L.	0	トリアスルフロン	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	164	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	19	0	—	0.02	0	トリアゾホス	国産品	83	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	31	0	—	0.02	0
	総 数	27	0	—	0.02	0		総 数	114	0	—	0.02	0
テブフェノジド	国産品	65	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	63	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	72	0	—	0.1	0
テブフェンピラド	国産品	189	0	—	U.L.	0	トリクラミド	国産品	11	0	—	0.2	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	223	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.2	0
テブラロキシジム	国産品	2	0	—	0.2	0	トリクロピル	国産品	6	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	6	0	—	0.03	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	12	0	—	0.03	0
テフルトリン	国産品	279	3	0.003 - 0.013	0.1	0	トリクロホスメチル	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	289	3	0.003 - 0.013	0.1	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	50	0	—	0.1	0	トリクロルホン	国産品	41	0	—	0.2	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	58	0	—	0.1	0		総 数	41	0	—	0.2	0
デメトン-S-メチル	国産品	23	0	—	0.4	0	トリシラゾール	国産品	109	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	0.4	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	30	0	—	0.4	0		総 数	117	0	—	0.02	0
デルタメトリン及びトラロメトリン	国産品	315	0	—	0.5	0	トリジファン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	351	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
テルブカルブ	国産品	7	0	—	U.L.	0	トリコナゾール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
テルブチラジン	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.05	0
テルプトリン	国産品	16	0	—	U.L.	0	トリネキサパックエチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.02	0
テルブホス	国産品	246	0	—	0.005	0	トリブホス	国産品	36	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.005	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	257	0	—	0.005	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	5	0	—	U.L.	0	トリフルスルフオンメチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	164	0	—	0.1	0	トリフルミゾール	国産品	64	0	—	1	0
	輸入品	12	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	1	0
	総 数	176	0	—	0.1	0		総 数	72	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリフルムロン	国産品	3	0	—	0.02	0	ニテンピラム	国産品	20	0	—	0.2	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	11	0	—	0.02	0		総 数	20	0	—	0.2	0
トリフルラリン	国産品	223	0	—	0.05	0	ニトラピリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	235	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	68	0	—	0.1	0	ニトロタールイソ プロピル	国産品	51	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	78	0	—	0.1	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニトロフェン	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
トリベヌロンメチ ル	国産品	18	0	—	U.L.	0	ノナクロル	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
トリホリン	国産品	5	0	—	2	0	ノバルロン	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	2	0		総 数	13	0	—	0.02	0
トリメタカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0	ノルフルラゾン	国産品	55	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
トリルフルアニド	国産品	4	0	—	U.L.	0	バーバン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
トルクロホスメチ ル	国産品	273	0	—	2	0	バクプロトラゾー ル	国産品	165	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	2	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	285	0	—	2	0		総 数	179	0	—	U.L.	0
トルフェンピラド	国産品	71	0	—	0.2	0	バミドチオン	国産品	26	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	0.2	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	78	0	—	0.2	0		総 数	33	0	—	0.05	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	パラチオン	国産品	281	0	—	0.3	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.3	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	314	0	—	0.3	0
1-ナフタレン酢 酸	国産品	6	0	—	0.1	0	パラチオンメチル	国産品	281	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	38	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	319	0	—	1	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	ハルフェンプロク クス	国産品	152	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	162	0	—	U.L.	0
ナプロアニリド	国産品	11	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
ナプロバミド	国産品	66	0	—	U.L.	0	ハロスルフロメ チル	国産品	22	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	76	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.02	0
二臭化エチレン	国産品	1	0	—	0.01	0	ピオアレスリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
ピオレスメトリン	国産品	5	0	—	0.1	0	ピリダフェンチオン	国産品	190	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	0.03	0
	総数	5	0	—	0.1	0		総数	200	0	—	0.03	0
ピコリナフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	176	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総数	15	0	—	U.L.	0		総数	187	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	181	0	—	0.05	0	ピリダリル	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総数	190	0	—	0.05	0		総数	10	0	—	0.1	0
ピフェナゼート	国産品	5	0	—	0.02	0	ピリフェノックス	国産品	151	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総数	5	0	—	0.02	0		総数	151	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	146	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総数	155	0	—	U.L.	0		総数	17	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	219	0	—	0.1	0	ピリブチカルブ	国産品	119	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総数	254	0	—	0.1	0		総数	129	0	—	U.L.	0
ピベロニルプトキシド	国産品	5	0	—	0.5	0	ピリプロキシフェン	国産品	182	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	0.5	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総数	12	0	—	0.5	0		総数	190	0	—	0.1	0
ピベロホス	国産品	83	0	—	U.L.	0	ピリミカーブ	国産品	167	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総数	92	0	—	U.L.	0		総数	176	0	—	0.1	0
ピメロジン	国産品	16	0	—	U.L.	0	ピリミジフェン	国産品	41	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総数	16	0	—	U.L.	0		総数	51	0	—	0.05	0
ピラクロストロピン	国産品	2	0	—	0.4	0	ピリミノバックメチル	国産品	103	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.4	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総数	2	0	—	0.4	0		総数	113	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	241	0	—	0.1	0	ピリミホスメチル	国産品	305	0	—	1	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	37	0	—	1	0
	総数	252	0	—	0.1	0		総数	342	0	—	1	0
ピラゾキシフェン	国産品	20	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	68	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総数	20	0	—	U.L.	0		総数	101	0	—	U.L.	0
ピラゾスルフロンエチル	国産品	22	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	26	0	—	1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総数	28	0	—	U.L.	0		総数	26	0	—	1	0
ピラゾホス	国産品	60	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	38	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総数	70	0	—	0.05	0		総数	45	0	—	U.L.	0
ピラゾリネート	国産品	9	0	—	0.02	0	ピンクロズリン	国産品	69	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総数	17	0	—	0.02	0		総数	79	0	—	U.L.	0
ピラフルフェンエチル	国産品	71	0	—	0.1	0	ファミフル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総数	81	0	—	0.1	0		総数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ファモキサドン	国産品	13	0	—	0.02	0	フェントエート	国産品	294	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	36	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	0.02	0		総 数	330	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	42	0	—	0.002	0	フェントラザミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.002	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	0.002	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	58	0	—	0.1	0	フェンバレレート	国産品	288	0	—	0.5	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	36	0	—	0.5	0
	総 数	68	0	—	0.1	0		総 数	324	0	—	0.5	0
フェナリモル	国産品	215	0	—	0.5	0	フェンピロキシ メート	国産品	34	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	0.5	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	225	0	—	0.5	0		総 数	42	0	—	0.02	0
フェニトロチオン	国産品	318	0	—	0.2	0	フェンブコナゾ ール	国産品	45	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.2	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	356	0	—	0.2	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	30	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリ ン	国産品	209	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	244	0	—	U.L.	0
フェノキサプロッ ブエチル	国産品	14	0	—	0.1	0	フェンプロピモル フ	国産品	69	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	22	0	—	0.1	0		総 数	77	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	34	0	—	0.05	0	フェンヘキサミ ド	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
フェノチオカルブ	国産品	74	0	—	U.L.	0	フェンメディファ ム	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	84	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	48	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	78	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.02	0		総 数	88	0	—	U.L.	0
フェンブカルブ	国産品	173	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	81	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.3	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	187	0	—	0.3	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	20	0	—	U.L.	0	ブタフェナシ ル	国産品	42	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
フェンアミドン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	269	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	280	0	—	0.05	0
フェンクロルホス	国産品	14	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.01	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.01	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
フェンスルホチ オン	国産品	229	0	—	U.L.	0	ブトカルボキシ ム	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	240	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	301	0	—	U.L.	0	ブトロキシジ ム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	335	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ブピリメート	国産品	63	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	259	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	0.05	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	293	0	—	0.05	0
ブプロフェジン	国産品	126	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	109	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	137	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
フラザスルフロン	国産品	7	0	—	0.02	0	フルスルファミド	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	0.1	0
フラチオカルブ	国産品	54	0	—	0.3	0	フルチアセットメ チル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.3	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	0.3	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
フラムプロップメ チル	国産品	35	0	—	U.L.	0	フルトラニル	国産品	219	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	230	0	—	U.L.	0
フラメピル	国産品	37	0	—	0.1	0	フルトリアホール	国産品	51	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	0.1	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
ブリミスルフロムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルバリネート	国産品	274	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	308	0	—	0.05	0
フリラゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	70	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロ ン	国産品	50	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	80	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	0.1	0
フルアジナム	国産品	15	0	—	0.05	0	フルフェンビルエ チル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	18	0	—	0.5	0	フルミオキサジン	国産品	59	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.5	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.5	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
フルアズロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルミクロラック ペンチル	国産品	39	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
フルオメツロン	国産品	2	0	—	0.02	0	フルメツラム	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
フルオリミド	国産品	10	0	—	0.04	0	フルリドン	国産品	27	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.04	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	0.04	0		総 数	35	0	—	0.1	0
フルキンコナゾー ル	国産品	16	0	—	U.L.	0	フルロキシピル	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.05	0
フルジオキシニル	国産品	105	0	—	0.02	0	ブレチラクロール	国産品	202	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	113	0	—	0.02	0		総 数	214	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ブクロラズ	国産品	8	0	—	0.05	0	プロベタンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロシモン	国産品	174	0	—	0.5	0	プロベナゾール	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	35	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	209	0	—	0.5	0		総 数	11	0	—	0.1	0
プロスルフロン	国産品	16	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	148	0	—	2	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	2	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	158	0	—	2	0
プロチオホス	国産品	305	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	50	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	343	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
プロバキサホップ	国産品	5	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	36	0	—	0.02	0	プロメトリン	国産品	95	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	46	0	—	0.02	0		総 数	105	0	—	0.05	0
プロバジン	国産品	11	0	—	0.1	0	プロモキシニル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.1	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
プロバニル	国産品	73	0	—	0.1	0	プロモブチド	国産品	89	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	80	0	—	0.1	0		総 数	99	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	89	0	—	U.L.	0	プロモプロピレート	国産品	83	0	—	0.5	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	0.5	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	108	0	—	0.5	0
プロバモカルブ	国産品	16	0	—	5	0	プロモホス	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	5	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
プロバルギット	国産品	64	0	—	3	0	プロモホスエチル	国産品	42	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	3	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	72	0	—	3	0		総 数	50	0	—	0.05	0
プロピコナゾール	国産品	137	0	—	0.05	0	フロララム	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	170	0	—	0.05	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
プロピザミド	国産品	76	0	—	0.1	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	6	0	—	0.01	0
	輸入品	25	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	0.01	0
	総 数	101	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	0.01	0
プロヒドロジャスモン	国産品	11	0	—	U.L.	0	ヘキサコナゾール	国産品	109	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	117	0	—	0.02	0
プロファム	国産品	2	0	—	N.D.	0	ヘキサジノン	国産品	43	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	N.D.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	N.D.	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
プロフェノホス	国産品	173	0	—	0.05	0	ヘキサフルムロン	国産品	37	0	—	0.02	0
	輸入品	36	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	209	0	—	0.05	0		総 数	45	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
ヘキシチアゾクス	国産品	49	0	—	U.L.	0	ペントキサゾン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総数	57	0	—	U.L.	0		総数	21	0	—	U.L.	0
ペナラキシル	国産品	71	0	—	0.05	0	ペンフラカルブ	国産品	6	0	—	1	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総数	79	0	—	0.05	0		総数	6	0	—	1	0
ペノキサコール	国産品	48	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	60	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総数	58	0	—	U.L.	0		総数	69	0	—	U.L.	0
ペノミル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ペンフレセート	国産品	121	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総数	2	0	—	U.L.	0		総数	129	0	—	U.L.	0
ヘプタクロル	国産品	125	0	—	0.03	0	ホキシム	国産品	40	0	—	0.02	0
	輸入品	11	0	—	0.03	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総数	136	0	—	0.03	0		総数	48	0	—	0.02	0
ペプレート	国産品	2	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	269	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.5	0
	総数	2	0	—	U.L.	0		総数	282	0	—	0.5	0
ペルメトリン	国産品	302	1	0.007	0.1	0	ボスカリド	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	0.1	0		輸入品	9	1	0.09	U.L.	1
	総数	339	1	0.007	0.1	0		総数	27	1	0.09	U.L.	1
ペンコナゾール	国産品	104	0	—	0.05	0	ホスチアゼート	国産品	261	13	0.009 - 0.1	0.2	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	0.2	0
	総数	114	0	—	0.05	0		総数	272	13	0.009 - 0.1	0.2	0
ペンシクロン	国産品	62	0	—	1	0	ホスファミン	国産品	70	0	—	0.2	0
	輸入品	10	0	—	1	0		輸入品	10	0	—	0.2	0
	総数	72	0	—	1	0		総数	80	0	—	0.2	0
ペンスリド	国産品	30	0	—	0.1	0	ホスメット	国産品	126	0	—	1	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	1	0
	総数	38	0	—	0.1	0		総数	134	0	—	1	0
ペンスルフロンメチル	国産品	24	0	—	0.02	0	ホノホス	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総数	30	0	—	0.02	0		総数	25	0	—	U.L.	0
ベンゾビスシクロン	国産品	19	0	—	U.L.	0	ホメサフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総数	19	0	—	U.L.	0		総数	11	0	—	U.L.	0
ベンゾフェナップ	国産品	22	0	—	U.L.	0	ホルクロルフェニユロン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総数	30	0	—	U.L.	0		総数	5	0	—	U.L.	0
ベンダイオカルブ	国産品	137	0	—	U.L.	0	ホルベット	国産品	38	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総数	149	0	—	U.L.	0		総数	38	0	—	U.L.	0
ベントゾン	国産品	7	0	—	0.05	0	ホルモチオン	国産品	79	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総数	7	0	—	0.05	0		総数	79	0	—	0.02	0
ベンディメタリン	国産品	269	0	—	0.05	0	ホレート	国産品	20	0	—	0.3	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	33	0	—	0.3	0
	総数	283	0	—	0.05	0		総数	53	0	—	0.3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
マイレックス	国産品	6	0	—	U.L.	0	メキシフェノジド	国産品	26	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.5	0
マラチオン	国産品	316	0	—	0.5	0	メコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	354	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	180	0	—	0.03	0	メスルフロメチル	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	215	0	—	0.03	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	2	0	—	0.02	0	メブレン	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	8	0	—	0.05	0	メトミノストロピン	国産品	51	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
メコプロップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	179	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	190	0	—	0.1	0
メタアルデヒド	国産品	2	0	—	1	0	メトリブジン	国産品	38	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	46	0	—	0.5	0
メタクリホス	国産品	15	0	—	0.05	0	メトルカルブ	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.05	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
メタベンズチアズロン	国産品	34	0	—	U.L.	0	メバニピリム	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
メタミドホス	国産品	130	0	—	0.5	0	メビンホス	国産品	14	0	—	0.1	0
	輸入品	36	0	—	0.5	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	166	0	—	0.5	0		総 数	24	0	—	0.1	0
メタミトロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	メフェナセット	国産品	164	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	173	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	88	1	0.02	2	0	メフェンピルジエチル	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	2	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	99	1	0.02	2	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	88	0	—	0.05	0	メプロニル	国産品	266	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	1	0
	総 数	89	0	—	0.05	0		総 数	277	0	—	1	0
メチダチオン	国産品	223	0	—	0.05	0	モノクロトホス	国産品	60	0	—	0.05	0
	輸入品	36	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	259	0	—	0.05	0		総 数	68	0	—	0.05	0
メチルダイムロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	モノリニユロン	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.05	0
メキシクロール	国産品	76	0	—	7	0	モリネート	国産品	27	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	7	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	84	0	—	7	0		総 数	37	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ラクトフェン	国産品	23	0	—	U.L.	0	だいこん類(ラディッシュを含む。)の葉						
	輸入品	9	0	—	U.L.	0							
	総 数	32	0	—	U.L.	0							
リニュロン	国産品	37	0	—	0.2	0	BHC	国産品	14	0	—	0.2	0
	輸入品	8	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	45	0	—	0.2	0		総 数	14	0	—	0.2	0
ルフェスロン	国産品	50	0	—	0.05	0	γ-BHC	国産品	8	0	—	1	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	58	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	1	0
レスメリン	国産品	3	0	—	0.1	0	2, 4-D	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
レナシル	国産品	152	0	—	0.3	0	DDT	国産品	15	0	—	0.2	0
	輸入品	9	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	161	0	—	0.3	0		総 数	15	0	—	0.2	0
							EPN	国産品	13	0	—	U.L.	0
						輸入品		0	0	—	U.L.	0	
						総 数		13	0	—	U.L.	0	
							EPTC	国産品	3	0	—	0.1	0
						輸入品		0	0	—	0.1	0	
						総 数		3	0	—	0.1	0	
							レプトホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
						輸入品		0	0	—	U.L.	0	
						総 数		3	0	—	U.L.	0	
							MCPA	国産品	1	0	—	U.L.	0
						輸入品		0	0	—	U.L.	0	
						総 数		1	0	—	U.L.	0	
							TCMTB	国産品	1	0	—	U.L.	0
						輸入品		0	0	—	U.L.	0	
						総 数		1	0	—	U.L.	0	
							XMC	国産品	6	0	—	U.L.	0
						輸入品		0	0	—	U.L.	0	
						総 数		6	0	—	U.L.	0	
							アクリナトリン	国産品	10	0	—	2	0
						輸入品		0	0	—	2	0	
						総 数		10	0	—	2	0	
							アザコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
						輸入品		0	0	—	U.L.	0	
						総 数		3	0	—	U.L.	0	
							アジンホスエチル	国産品	3	0	—	U.L.	0
						輸入品		0	0	—	U.L.	0	
						総 数		3	0	—	U.L.	0	
							アジンホスメチル	国産品	6	0	—	0.5	0
						輸入品		0	0	—	0.5	0	
						総 数		6	0	—	0.5	0	
							アセタミブリド	国産品	6	0	—	5	0
						輸入品		0	0	—	5	0	
						総 数		6	0	—	5	0	

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アセトクロール	国産品	4	0	—	U.L.	0	イプロジオン	国産品	7	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	5	0
アセフェート	国産品	7	0	—	10	0	イプロバリカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	10	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピ ン	国産品	4	0	—	5	0	イプロベンホス	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	5	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	6	0	—	0.02	0	イマザリル	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.02	0
アニロホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	イミダクロプリド	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	5	0
アメトリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾー ル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	8	0	—	0.01	0	インドキサカルブ	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	8	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	5	0
アルジカルブ	国産品	3	0	—	0.05	0	ウニコナゾールP	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	13	0	—	0.02	0	エスプロカルブ	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イサゾホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	エチオフェンカル ブ	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	5	0
イソキサジフェ ンエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	10	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.3	0
イソキサチオン	国産品	7	0	—	0.1	0	エディフェンホス	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	11	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	12	0	—	U.L.	0	エトフェンプロク ス	国産品	5	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	10	0
イソプロチオラン	国産品	2	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エトプロホス	国産品	13	0	—	0.005	0	カルボキシシ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.005	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.005	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エトリジアゾール	国産品	1	0	—	0.1	0	カルボフェノチオ ン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エトリムホス	国産品	10	0	—	0.2	0	カルボフラン	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	10	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	1	0
エンドスルファン	国産品	5	0	—	0.5	0	キナルホス	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	0.5	0		総 数	11	0	—	0.05	0
エンドリン	国産品	7	0	—	N.D.	0	キノキシフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	N.D.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オキサジアゾン	国産品	6	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	5	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.03	0
オキサジキシル	国産品	5	0	—	5	0	キノメチオナート	国産品	1	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	5	0	—	5	0		総 数	1	0	—	0.3	0
オキサミル	国産品	4	0	—	1	0	キャプタン	国産品	7	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	7	0	—	5	0
オキシフルオル フェン	国産品	4	0	—	U.L.	0	キントゼン	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.02	0
オメトエート	国産品	3	0	—	1	0	クマホス	国産品	2	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	2	0	—	N.D.	0
オリザリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クレンキシムメチ ル	国産品	9	0	—	30	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	30	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	30	0
カズサホス	国産品	11	0	—	0.05	0	クロキントセットメ キシル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
カフェンストロー ル	国産品	7	0	—	U.L.	0	クロジナホップブ ロバギル	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
カブタホール	国産品	4	0	—	N.D.	0	クロマゾン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	N.D.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
カルバリル	国産品	6	0	—	1	0	クロメプロップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
カルフェントラゾ ンエチル	国産品	4	0	—	0.1	0	クロルタールジメ チル	国産品	4	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロルデン	国産品	4	0	—	0.02	0	ジエトフェンカル ブ	国産品	12	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	5	0
クロルニトロフェ ン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジクロフェンチオ ン	国産品	6	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.03	0
クロルピリホス	国産品	13	0	—	2	0	ジクロフルアニド	国産品	4	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	13	0	—	2	0		総 数	4	0	—	5	0
クロルピリホスメ チル	国産品	12	0	—	0.03	0	ジクロホップメチ ル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.03	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロルフェナピル	国産品	11	0	—	3	0	ジクロラン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	3	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロルフェンビン ホス	国産品	10	0	—	0.2	0	ジクロルボス及び ナレド	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	0.2	0		総 数	10	0	—	0.1	0
クロルフルアズロ ン	国産品	1	0	—	2	0	ジコホール	国産品	9	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	9	0	—	3	0
クロルプロファミ ム	国産品	11	0	—	0.05	0	ジスルホトン	国産品	6	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.5	0
クロルベンジレー ト	国産品	5	0	—	U.L.	0	ジチオビル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	7	0	—	2	0	シハロトリン	国産品	8	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	7	0	—	2	0		総 数	8	0	—	1	0
クロロベンジレー ト	国産品	4	0	—	0.02	0	シハロホップブチ ル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジフェナミド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	3	0	—	0.05	0	ジフェノコナゾー ル	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
シアノフェンホス	国産品	6	0	—	U.L.	0	シフルトリン	国産品	10	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	2	0
シアノホス	国産品	9	0	—	0.05	0	シフルフェナミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジアリホール	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジフルフェニカン	国産品	4	0	—	0.002	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.002	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.002	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シプロコナゾール	国産品	7	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シプロジニル	国産品	2	0	—	10	0	ダイアジノン	国産品	13	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	10	0		総 数	13	0	—	0.1	0
シベルメトリン	国産品	11	1	0.05	5	0	チアゾピル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	1	0.05	5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	4	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	2	0
シメコナゾール	国産品	3	0	—	0.2	0	チアメトキサム	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	2	0
ジメタメトリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	2	0
ジメチルビンホス	国産品	9	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	12	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.2	0
ジメテナミド	国産品	6	0	—	U.L.	0	チオメトン	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.1	0
ジメエート	国産品	13	0	—	1	0	チフルザミド	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
シメトリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ジメビレレート	国産品	6	0	—	U.L.	0	テトラクロロピン ホス	国産品	4	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.3	0
シラフルオフェン	国産品	2	0	—	0.05	0	テトラコナゾール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
スピロジクロフェ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラジホン	国産品	5	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	1	0
スルプロホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	テニルクロール	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
スルホテップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	テブコナゾール	国産品	8	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.5	0
ゾキサミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	テブフェンピラド	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テフルトリン	国産品	10	1	0.018	0.5	0	トリフロキシストロ ピン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	1	0.018	0.5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	1	0	—	1	0	トルクロホスメチ ル	国産品	9	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	9	0	—	2	0
デモン-S-メ チル	国産品	5	0	—	0.4	0	トルフェンピラド	国産品	1	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	0.4	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	5	0	—	0.4	0		総 数	1	0	—	10	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	14	0	—	0.5	0	ナプロバミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
テルブトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ニトロタールイソ プロピル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
テルブホス	国産品	9	0	—	0.005	0	ノナクロル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.005	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.005	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	9	0	—	0.1	0	ノルフルラゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリアジメホン	国産品	5	0	—	0.1	0	バクプロトラゾー ル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
トリアゾホス	国産品	5	0	—	0.02	0	バミドチオン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.05	0
トリアレート	国産品	3	0	—	0.1	0	パラチオン	国産品	11	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	11	0	—	0.3	0
トリクロホスメチ ル	国産品	2	0	—	U.L.	0	パラチオンメチル	国産品	12	0	—	0.6	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.6	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.6	0
トリクロルホン	国産品	4	0	—	0.5	0	ハルフェンプロク クス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	4	0	—	0.02	0	ピコリナフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ビテルタノール	国産品	9	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.05	0
トリフルミゾール	国産品	4	0	—	1	0	ビフェノックス	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	8	0	—	0.1	0	ビフェントリン	国産品	8	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピベロホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ピメロジン	国産品	1	0	—	0.5	0	ピロキロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	8	0	—	0.1	0	ピンクロゾリン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ピラゾキシフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	フィブロニル	国産品	2	0	—	0.002	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.002	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.002	0
ピラゾホス	国産品	3	0	—	0.05	0	フェナミホス	国産品	3	0	—	0.04	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.04	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.04	0
ピラゾリネート	国産品	1	0	—	0.02	0	フェナリモル	国産品	10	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	0.5	0
ピラフルフェンエチル	国産品	4	0	—	0.1	0	フェニトロチオン	国産品	13	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	0.5	0
ピリダフェンチオン	国産品	7	0	—	0.03	0	フェノキサニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.03	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ピリダベン	国産品	12	0	—	U.L.	0	フェノキシカルブ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ピリフェノックス	国産品	9	0	—	U.L.	0	フェノチオカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ピリブチカルブ	国産品	8	0	—	U.L.	0	フェノブカルブ	国産品	7	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	5	0
ピリプロキシフェン	国産品	7	0	—	0.1	0	フェリムゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピリミカーブ	国産品	3	0	—	2	0	フェンクロルホス	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	2	0	—	0.01	0
ピリミジフェン	国産品	3	0	—	0.05	0	フェンスルホチオン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	9	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ピリモホスメチル	国産品	12	0	—	1	0	フェントエート	国産品	13	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	1	0		総 数	13	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンバレレート	国産品	13	0	—	8	0	フルジオキシニル	国産品	7	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	8	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	13	0	—	8	0		総 数	7	0	—	2	0
フェンブコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	8	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.5	0
フェンプロパトリン	国産品	6	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フェンプロピモルフ	国産品	1	0	—	0.05	0	フルチアセットメ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	5	0	—	U.L.	0	フルトラニル	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ブタクロール	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルトリアホール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ブタフェナシル	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルバリネート	国産品	12	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.5	0
ブタミホス	国産品	10	0	—	0.05	0	フルフェノクソ ロン	国産品	1	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	10	0
ブチレート	国産品	2	0	—	U.L.	0	ブレチラクロール	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロシミドン	国産品	9	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	5	0
ブプロフェジン	国産品	6	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ブラチオカルブ	国産品	1	0	—	0.3	0	プロバクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フラムプロップメ チル	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロパニル	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
フラメピル	国産品	3	0	—	0.1	0	プロパホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	1	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	3	0
フルキンコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロビコナゾール	国産品	9	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロピザミド	国産品	4	0	—	0.1	0	ヘプタクロル	国産品	7	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	0.03	0
プロフェノホス	国産品	5	0	—	0.05	0	ペルメトリン	国産品	10	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	3	0
プロベナゾール	国産品	1	0	—	0.1	0	ペンコナゾール	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	0.05	0
プロボキスル	国産品	4	0	—	2	0	ペンシクロン	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	2	0		総 数	2	0	—	0.5	0
プロマシル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ペンダイオカルブ	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
プロメカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	ペンディメタリン	国産品	12	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.05	0
プロメトリン	国産品	4	0	—	0.05	0	ペンフルラリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロモブチド	国産品	5	0	—	U.L.	0	ホキシム	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
プロモプロピレート	国産品	4	0	—	0.5	0	ホサロン	国産品	13	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	13	0	—	0.5	0
プロモホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	ホスカリド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロモホスエチル	国産品	4	0	—	0.05	0	ホスチアゼート	国産品	9	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	0.2	0
ヘキサクロロベンゼン	国産品	3	0	—	0.01	0	ホスファミン	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	0.2	0
ヘキサコナゾール	国産品	8	0	—	0.02	0	ホスメット	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	1	0
ヘキサジノン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホメサフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ベナラキシル	国産品	3	0	—	0.05	0	ホルベット	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ベノキサコール	国産品	3	0	—	U.L.	0	ホルモチオン	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ホレート	国産品	3	0	—	0.3	0	メフェンピルジエ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.3	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
マイレックス	国産品	1	0	—	U.L.	0	メブロニル	国産品	9	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	5	0
マラチオン	国産品	13	0	—	0.5	0	モノクロトホス	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ミクロブタニル	国産品	11	0	—	0.03	0	ラクトフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	3	0	—	0.05	0	リニユロン	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.2	0
メタミドホス	国産品	7	0	—	1	0	ルフェヌロン	国産品	1	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	7	0	—	1	0		総 数	1	0	—	3	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	6	0	—	2	0	レナシル	国産品	7	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	6	0	—	2	0		総 数	7	0	—	0.3	0
メチオカルブ	国産品	2	0	—	0.05	0							
	輸入品	0	0	—	0.05	0							
	総 数	2	0	—	0.05	0							
メチダチオン	国産品	8	0	—	0.1	0							
	輸入品	0	0	—	0.1	0							
	総 数	8	0	—	0.1	0							
メトキシクロール	国産品	4	0	—	0.01	0							
	輸入品	0	0	—	0.01	0							
	総 数	4	0	—	0.01	0							
メトミノストロピン	国産品	1	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	1	0	—	U.L.	0							
メトラクロール	国産品	7	0	—	0.1	0							
	輸入品	0	0	—	0.1	0							
	総 数	7	0	—	0.1	0							
メトリブジン	国産品	2	0	—	0.5	0							
	輸入品	0	0	—	0.5	0							
	総 数	2	0	—	0.5	0							
メトルカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	2	0	—	U.L.	0							
メビンホス	国産品	3	0	—	0.1	0							
	輸入品	0	0	—	0.1	0							
	総 数	3	0	—	0.1	0							
メフェナセット	国産品	8	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	8	0	—	U.L.	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
かぶ類の根							アザメチホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	5	0	—	U.L.	0
								総 数	6	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	42	0	—	0.2	0	アシフルオルフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.2	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.2	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	19	0	—	1	0	アシベンゾラー S-メチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
2,4-D	国産品	4	0	—	0.08	0	アジンホスメチル	国産品	5	0	—	0.5	0
	輸入品	8	0	—	0.08	0		輸入品	23	0	—	0.5	0
	総 数	12	0	—	0.08	0		総 数	28	0	—	0.5	0
DCIP	国産品	1	0	—	1	0	アセタミプリド	国産品	19	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	23	0	—	0.1	0
DDT	国産品	41	0	—	0.2	0	アセクロール	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.2	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	47	0	—	U.L.	0	アセフェート	国産品	25	0	—	1	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	1	0
EPTC	国産品	9	0	—	0.1	0	アゾキシストロピ ン	国産品	17	0	—	0.3	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	23	0	—	0.3	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	40	0	—	0.3	0
レプトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
MCPA	国産品	2	0	—	U.L.	0	アトラジン	国産品	18	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.02	0
MCPB	国産品	1	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
TCMTB	国産品	1	0	—	U.L.	0	アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.01	0
XMC	国産品	15	0	—	U.L.	0	アメトリン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
アイオキシニル	国産品	1	0	—	0.1	0	アラクロール	国産品	39	0	—	0.01	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	23	0	—	0.01	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	62	0	—	0.01	0
アクリナトリン	国産品	35	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.01	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.01	0
アザコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0	アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アルジカルブ	国産品	10	0	—	0.05	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	0.05	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	33	0	—	0.1	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	7	0	—	U.L.	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
イオドスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.02	0
イサゾホス	国産品	13	0	—	U.L.	0	イミダクロプリド	国産品	12	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.1	0
イソウロン	国産品	1	0	—	0.02	0	イミベンコナゾー ル	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
イソキサジフェ ンエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	23	0	—	0.1	0	インドキサカルブ	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	23	0	—	0.1	0
	総 数	27	0	—	0.1	0		総 数	30	0	—	0.1	0
イソキサフルト ール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	32	0	—	0.02	0	エスプロカルブ	国産品	39	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.02	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	37	0	—	U.L.	0	エタメツルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	14	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	1	0	—	U.L.	0	エチオフェンカ ルブ	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	22	0	—	5	0	エチオン	国産品	41	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	23	0	—	0.3	0
	総 数	22	0	—	5	0		総 数	64	0	—	0.3	0
イブロバリカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
イブロベンホス	国産品	24	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	46	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
エトキサゾール	国産品	22	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキシフルオル フェン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
エトフェンブロッ クス	国産品	26	0	—	2	0	オキシポコナゾ ールフマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エトフメセート	国産品	12	0	—	U.L.	0	オメトエート	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	1	0
エトプロホス	国産品	52	0	—	0.02	0	オリザリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
エトベンザニド	国産品	3	0	—	U.L.	0	オルトフェニル フェノール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エトリジアゾール	国産品	2	0	—	0.1	0	カズサホス	国産品	42	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
エトリムホス	国産品	45	0	—	0.2	0	カフェンストール	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.2	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.2	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
エボキシコナゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0	カブタホール	国産品	5	0	—	N.D.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	N.D.	0
塩酸ホルメタネ ート	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルバリル	国産品	29	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	1	0
エンドスルファン	国産品	11	0	—	0.5	0	カルフェントラゾ ンエチル	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	24	2	0.04 - 0.09	0.5	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	35	2	0.04 - 0.09	0.5	0		総 数	17	0	—	0.1	0
エンドリン	国産品	28	0	—	0.01	0	カルプロバミド	国産品	2	1	0.06	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	29	0	—	0.01	0		総 数	7	1	0.06	0.1	0
オキサジアゾン	国産品	13	0	—	U.L.	0	カルボキシ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オキサジキシル	国産品	17	0	—	5	0	カルボフラン	国産品	7	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	17	0	—	5	0		総 数	15	0	—	0.5	0
オキサジクロメ ホン	国産品	0	0	—	0.02	0	キザロホップエ チル	国産品	9	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	0.1	0
オキサミル	国産品	17	0	—	0.1	0	キナルホス	国産品	51	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	22	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	0.1	0		総 数	73	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
キノキシフェン	国産品	9	0	—	U.L.	0	クロブロップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
キノクラミン	国産品	15	0	—	0.03	0	クロマゾン	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	0.03	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	23	0	—	0.03	0		総 数	17	0	—	0.02	0
キノメチオナート	国産品	6	0	—	0.3	0	クロマフェノジド	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	0.3	0		総 数	11	0	—	0.1	0
キノメチオネート	国産品	10	0	—	U.L.	0	クロメブロップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
キャプタン	国産品	20	0	—	5	0	クロランスラムメ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	16	0	—	0.02	0	クロリダゾン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	22	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	38	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	0.1	0
クマホス	国産品	2	0	—	N.D.	0	クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	1	0	—	0.02	0	クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチ ル	国産品	35	0	—	0.3	0	クロルタールジメ チル	国産品	10	0	—	3	0
	輸入品	23	0	—	0.3	0		輸入品	7	1	0.02	3	0
	総 数	58	0	—	0.3	0		総 数	17	1	0.02	3	0
クロキントセットメ キシル	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルデン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.02	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルニトロフェ ン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロジナホップブ ロバギル	国産品	1	0	—	0.02	0	クロルピリホス	国産品	56	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	23	0	—	1	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	79	0	—	1	0
クロゾリネート	国産品	1	0	—	0.05	0	クロルピリホスメ チル	国産品	42	0	—	0.03	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	23	0	—	0.03	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	65	0	—	0.03	0
クロチアニジン	国産品	7	0	—	0.02	0	クロルフェナビル	国産品	32	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	23	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	55	0	—	0.1	0
クロフェンセット	国産品	1	0	—	U.L.	0	4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.02	0
クロフェンテジン	国産品	3	0	—	0.02	0	クロルフェンソン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.01	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロルフェンビン ホス	国産品	45	0	—	0.05	0	シアノホス	国産品	38	0	—	0.05	0
	輸入品	10	2	0.02	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	55	2	0.02	0.05	0		総 数	46	0	—	0.05	0
クロルプロファム	国産品	0	0	—	0.05	0	ジウロン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	0.05	0
クロルフルアズロ ン	国産品	11	0	—	2	0	ジエトフェンカル ブ	国産品	45	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	8	0	—	5	0
	総 数	11	0	—	2	0		総 数	53	0	—	5	0
クロルプロピレー ト	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジオキサチオン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
クロルプロファム	国産品	45	0	—	0.05	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0	シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.01	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロルベンジレー ト	国産品	17	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
クロロクスロン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	19	0	—	0.02	0	ジクロフェンチオ ン	国産品	15	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	0.03	0
	総 数	19	0	—	0.02	0		総 数	23	0	—	0.03	0
クロロネブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロフルアニド	国産品	8	0	—	5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	5	0
クロロベンジレー ト	国産品	11	0	—	0.02	0	シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	19	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.02	0
サリチオン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロベニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
酸化フェンブタス ズ	国産品	1	0	—	0.05	0	ジクロホップメチ ル	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	8	0	—	0.3	0	ジクロメジン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	0.3	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	0.3	0		総 数	11	0	—	0.02	0
シアナジン	国産品	11	0	—	0.05	0	ジクロラン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
シアノフェンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロルプロップ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジクロロボス及び ナレド	国産品	32	0	—	0.1	0	シフルフェナミド	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	1	0	—	0.01	0	ジフルフェニカン	国産品	6	0	—	0.002	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	4	0	—	0.002	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	10	0	—	0.002	0
ジコホール	国産品	29	0	—	3	0	ジフルベンズロン	国産品	13	0	—	0.5	0
	輸入品	5	0	—	3	0		輸入品	4	0	—	0.5	0
	総 数	34	0	—	3	0		総 数	17	0	—	0.5	0
ジスルホトン	国産品	10	0	—	0.5	0	シプロコナゾール	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.5	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
ジチオピル	国産品	4	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	シベルメトリン	国産品	51	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	74	0	—	0.05	0
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジベレリン	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.2	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.2	0
ジノテフラン	国産品	0	0	—	0.2	0	シマジン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.2	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
ジノテルブ	国産品	1	0	—	0.05	0	シメコナゾール	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
シハロトリン	国産品	45	0	—	0.5	0	ジメタメトリン	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.5	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	0.5	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
シハロホップブチ ル	国産品	15	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	15	0	—	0.04	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.04	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.04	0
ジフェナミド	国産品	13	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.2	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.2	0
ジフェニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジメチルピンホス	国産品	43	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
ジフェコナゾー ル	国産品	36	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
ジフェンゾコート	国産品	1	0	—	0.05	0	ジメトエート	国産品	49	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	23	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	72	0	—	1	0
シフルトリン	国産品	42	0	—	0.5	0	ジメトモルフ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.5	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	0.5	0		総 数	7	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シメトリン	国産品	17	0	—	U.L.	0	チアクロプリド	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ジメビペレート	国産品	16	0	—	U.L.	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	チアゾピル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
シラフルオフェン	国産品	17	0	—	0.05	0	チアベンダゾール	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	2	0
	総 数	22	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	2	0
シンメチリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	チアトキサム	国産品	10	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.02	0
スウェップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.5	0
スピノサド	国産品	0	0	—	0.2	0	チオベンカルブ	国産品	48	0	—	0.2	0
	輸入品	4	0	—	0.2	0		輸入品	6	0	—	0.2	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	54	0	—	0.2	0
スピロキサミン	国産品	1	0	—	U.L.	0	チオメトン	国産品	32	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.1	0
スピロジクロフェ ン	国産品	8	0	—	U.L.	0	チジアズロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
スルプロホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	チフェンスルフロ ンメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
スルホスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チフルザミド	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	12	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.05	0
ターバシル	国産品	5	0	—	U.L.	0	デスメディファム	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	57	0	—	0.1	0	テトラクロルビン ホス	国産品	18	0	—	0.3	0
	輸入品	23	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	0.3	0
	総 数	80	0	—	0.1	0		総 数	24	0	—	0.3	0
ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0	テトラコナゾール	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	テトラジホン	国産品	13	0	—	1	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テニルクロール	国産品	40	0	—	U.L.	0	トリアゾホス	国産品	20	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.02	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.02	0
テブコナゾール	国産品	33	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.1	0
テブチウロン	国産品	1	0	—	0.02	0	トリクラミド	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.2	0
テブフェンジド	国産品	14	0	—	9	0	トリクロピル	国産品	4	0	—	0.03	0
	輸入品	5	0	—	9	0		輸入品	8	0	—	0.03	0
	総 数	19	0	—	9	0		総 数	12	0	—	0.03	0
テブフェンピラド	国産品	45	0	—	U.L.	0	トリクロホスメチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
テフルトリン	国産品	43	0	—	0.1	0	トリクロルホン	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	49	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	0.1	0
テフルベンズロン	国産品	10	0	—	0.1	0	トリシクラゾール	国産品	19	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	23	0	—	0.02	0
デメトン-S-メチル	国産品	1	0	—	0.4	0	トリコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.4	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.4	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
デルタメトリン及びトラロメトリン	国産品	47	0	—	0.5	0	トリデモルフ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	23	0	—	0.5	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	70	0	—	0.5	0		総 数	7	0	—	0.05	0
テルブカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリネキサバックエチル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.02	0
テルプトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリブホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
テルブホス	国産品	39	0	—	0.005	0	トリフルスルフォンメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.005	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	0.005	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリフルミゾール	国産品	15	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	1	0
トリアジメノール	国産品	34	0	—	0.1	0	トリフルムロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	40	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	0.02	0
トリアジメホン	国産品	23	0	—	0.1	0	トリフルラリン	国産品	40	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	31	0	—	0.1	0		総 数	46	0	—	0.1	0
トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフロキシストロピン	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	パラチオン	国産品	47	0	—	0.3	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.3	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	0.3	0
トリバヌロンメチ ル	国産品	2	0	—	U.L.	0	パラチオンメチル	国産品	52	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	1	0
トルクロホスメチ ル	国産品	50	0	—	2	0	ハルフェンプロク クス	国産品	38	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	2	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	2	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
トルフェンピラド	国産品	19	2	0.03 - 0.07	1	0	ハロキシホップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	24	2	0.03 - 0.07	1	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.02	0
1-ナフタレン酢 酸	国産品	3	0	—	0.1	0	ピコリナフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピテルタノール	国産品	46	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.05	0
ナプロアニリド	国産品	2	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
ナプロバミド	国産品	14	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	39	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.1	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	0.1	0
二臭化エチレン	国産品	1	0	—	0.01	0	ピベロニルプトキ シド	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	5	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	6	0	—	0.5	0
ニトロタールイソ プロピル	国産品	11	0	—	U.L.	0	ピベロホス	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
ノナクロル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピメトロジン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラクロホス	国産品	43	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
ノルフルラゾン	国産品	11	0	—	U.L.	0	ピラゾキシフェン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
パクロプロラゾー ル	国産品	40	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
バミドチオン	国産品	3	0	—	0.05	0	ピラゾホス	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピラゾリネート	国産品	3	0	—	0.02	0	ピンクロゾリン	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
ピラフルフェンエチル	国産品	20	0	—	0.1	0	フィプロニル	国産品	16	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	26	0	—	0.1	0		総 数	21	0	—	0.1	0
ピリダフェンチオン	国産品	27	0	—	0.03	0	フェナミホス	国産品	14	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.03	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	33	0	—	0.03	0		総 数	22	0	—	0.1	0
ピリダベン	国産品	36	0	—	U.L.	0	フェナリモル	国産品	46	0	—	0.5	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.5	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.5	0
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェニトロチオン	国産品	55	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	23	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	78	0	—	0.5	0
ピリフェノックス	国産品	26	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ピリフタリド	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェノキサプロブ ブエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
ピリブチカルブ	国産品	17	0	—	U.L.	0	フェノキシカルブ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.05	0
ピリプロキシフェン	国産品	38	0	—	0.1	0	フェノチオカルブ	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.1	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ピリミカーブ	国産品	17	0	—	0.05	0	フェントリン	国産品	9	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	22	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	0.02	0
ピリミジフェン	国産品	11	0	—	0.05	0	フェノブカルブ	国産品	29	0	—	0.3	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	0.3	0
	総 数	19	0	—	0.05	0		総 数	38	0	—	0.3	0
ピリミノバックメチル	国産品	22	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ピリミホスメチル	国産品	52	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ピリメタニル	国産品	11	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.01	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.01	0
ピレトリン	国産品	8	0	—	1	0	フェンスルホチオン	国産品	32	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	1	0		総 数	40	0	—	0.1	0
ピロキロン	国産品	5	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	47	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェントエート	国産品	51	0	—	0.1	0	フラザスルフロ	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	22	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	73	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	0.02	0
フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラチオカルブ	国産品	1	0	—	0.3	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.3	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.3	0
フェンバレレート	国産品	50	0	—	0.05	0	フラムプロップメ チル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
フェンピロキシ メート	国産品	3	0	—	0.02	0	フラメピル	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	0.1	0
フェンブコナゾ ール	国産品	12	0	—	U.L.	0	ブリミスルフロメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フェンプロバトリ ン	国産品	35	0	—	U.L.	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
フェンプロピモル フ	国産品	12	0	—	0.05	0	フルアクリピリ ム	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミ ド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアジホッ プ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.1	0
フェンメディファ ム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルオメツロ ン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.02	0
フサライド	国産品	20	0	—	U.L.	0	フルオルイミ ド	国産品	6	0	—	0.04	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.04	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.04	0
ブタクロール	国産品	21	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾ ール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ブタフェナシル	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルジオキソニ ル	国産品	24	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.02	0
ブタミホス	国産品	48	0	—	0.05	0	フルシトリネ ート	国産品	41	0	—	0.5	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	22	0	—	0.5	0
	総 数	54	0	—	0.05	0		総 数	63	0	—	0.5	0
ブチレート	国産品	9	0	—	U.L.	0	フルシラゾ ール	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	12	0	—	U.L.	0	フルチアセツメ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ブプロフェジ ン	国産品	18	0	—	U.L.	0	フルトラニ ル	国産品	42	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルトリアホール	国産品	14	0	—	U.L.	0	プロバジン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.1	0
フルバリネート	国産品	42	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	14	0	—	0.1	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.1	0
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバホス	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
フルフェノクスロン	国産品	10	0	—	0.1	0	プロバルギット	国産品	10	0	—	3	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	3	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	3	0
フルミオキサジン	国産品	13	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	35	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	0.05	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	16	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.1	0
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロファミ	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	N.D.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	N.D.	0
フルリドン	国産品	1	0	—	0.1	0	プロフェノホス	国産品	26	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	49	0	—	0.05	0
フルロキシビル	国産品	1	0	—	0.05	0	プロベタンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ブレチラクロール	国産品	42	0	—	U.L.	0	プロベナゾール	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ブロクロラズ	国産品	0	0	—	0.05	0	プロボキスル	国産品	20	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	26	0	—	2	0
プロシミドン	国産品	43	0	—	0.5	0	プロマシル	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	0.5	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	18	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.05	0
プロチオホス	国産品	53	0	—	U.L.	0	プロモキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	76	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモブチド	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	5	0	—	0.02	0	プロモプロピレート	国産品	15	0	—	0.5	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	17	0	—	0.5	0
	総 数	13	0	—	0.02	0		総 数	32	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロモホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	ベンゾフェナップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
プロモホスエチル	国産品	8	0	—	0.05	0	ペンダイオカルブ	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
フロラスラム	国産品	1	0	—	U.L.	0	ペンタゾン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ヘキサクロロベンゼン	国産品	2	0	—	0.01	0	ペンディメタリン	国産品	47	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.01	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.01	0		総 数	52	0	—	0.05	0
ヘキサコナゾール	国産品	21	0	—	0.02	0	ペントキサゾン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	11	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ヘキサフルムロン	国産品	8	0	—	0.02	0	ペンフレセート	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.02	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
ヘキシチアゾクス	国産品	13	0	—	U.L.	0	ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
ベナラキシル	国産品	10	0	—	0.05	0	ホサロン	国産品	50	0	—	0.5	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	19	0	—	0.05	0		総 数	58	0	—	0.5	0
ベノキサコール	国産品	5	0	—	U.L.	0	ポスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ヘブタクロル	国産品	15	0	—	0.03	0	ホスチアゼート	国産品	44	0	—	0.2	0
	輸入品	9	0	—	0.03	0		輸入品	6	0	—	0.2	0
	総 数	24	0	—	0.03	0		総 数	50	0	—	0.2	0
ベルメトリン	国産品	51	0	—	3	0	ホスファミン	国産品	12	0	—	0.2	0
	輸入品	23	0	—	3	0		輸入品	6	0	—	0.2	0
	総 数	74	0	—	3	0		総 数	18	0	—	0.2	0
ベンコナゾール	国産品	26	0	—	0.05	0	ホスメット	国産品	25	0	—	1	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	1	0
	総 数	34	0	—	0.05	0		総 数	30	0	—	1	0
ベンシクロン	国産品	8	0	—	1	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	1	0.04	1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	15	1	0.04	1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ベンスリド	国産品	2	0	—	0.1	0	ホメサフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ベンスルフロメチル	国産品	3	0	—	0.02	0	ホルクロルフェニューロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ホルベット	国産品	7	0	—	U.L.	0	メチルダイムロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ホルモチオン	国産品	2	0	—	0.02	0	メトキシクロール	国産品	10	0	—	7	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	7	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	14	0	—	7	0
ホレート	国産品	1	0	—	0.3	0	メトキシフェノジド	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	22	0	—	0.3	0		輸入品	5	0	—	0.5	0
	総 数	23	0	—	0.3	0		総 数	6	0	—	0.5	0
マイレックス	国産品	3	0	—	U.L.	0	メトブレン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
マラチオン	国産品	57	0	—	0.5	0	メトミノストロピン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.5	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	80	0	—	0.5	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	38	0	—	0.03	0	メトラクロール	国産品	38	0	—	0.1	0
	輸入品	22	0	—	0.03	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	60	0	—	0.03	0		総 数	44	0	—	0.1	0
ミルベメクテン	国産品	0	0	—	0.02	0	メトリブジン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	1	0	—	0.05	0	メトルカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
メコブロッブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	メバニピリム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	1	0	—	0.05	0	メビンホス	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	0.1	0
メタベンズチアズロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	メフェナセット	国産品	40	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
メタミドホス	国産品	24	0	—	0.5	0	メフェンピルジエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.5	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
メタミトロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メプロニル	国産品	43	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	12	0	—	2	0	モノクロトホス	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	2	0		総 数	14	0	—	0.05	0
メチオカルブ	国産品	13	0	—	0.05	0	モノリニユロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.05	0
メチダチオン	国産品	36	0	—	0.1	0	モリネート	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	23	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	59	0	—	0.1	0		総 数	9	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ラクトフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	かぶ類の葉						
	輸入品	6	0	—	U.L.	0							
	総 数	7	0	—	U.L.	0							
リニュロン	国産品	9	0	—	0.2	0	BHC	国産品	19	0	—	0.2	0
	輸入品	4	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	13	0	—	0.2	0		総 数	19	0	—	0.2	0
ルフェスロン	国産品	9	0	—	0.02	0	γ-BHC	国産品	10	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	13	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	1	0
レナシル	国産品	39	0	—	0.3	0	DDT	国産品	19	0	—	0.2	0
	輸入品	5	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	44	0	—	0.3	0		総 数	19	0	—	0.2	0
							EPN	国産品	18	0	—	U.L.	0
								輸入品	2	0	—	U.L.	0
								総 数	20	0	—	U.L.	0
							EPTC	国産品	7	0	—	0.1	0
								輸入品	0	0	—	0.1	0
								総 数	7	0	—	0.1	0
							TCMTB	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							XMC	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							アクリナトリン	国産品	14	0	—	2	0
								輸入品	0	0	—	2	0
								総 数	14	0	—	2	0
							アザコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	1	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							アシベンゾラー S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	1	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							アジンホスメチル	国産品	1	0	—	0.5	0
								輸入品	2	0	—	0.5	0
								総 数	3	0	—	0.5	0
							アセタミプリド	国産品	3	0	—	5	0
								輸入品	1	0	—	5	0
								総 数	4	0	—	5	0
							アセトクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	1	0	—	U.L.	0
								総 数	2	0	—	U.L.	0
							アセフェート	国産品	6	0	—	10	0
								輸入品	0	0	—	10	0
								総 数	6	0	—	10	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アゾキシストロピン	国産品	7	0	—	5	0	イソプロチオラン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	1	0	—	0.02	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	イプロジオン	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	5	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0	イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	イプロベンホス	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	12	0	—	0.01	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0	イミダクロプリド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	5	0
アルジカルブ	国産品	7	0	—	0.05	0	イミベンコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	14	0	—	0.05	0	インドキサカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.5	0
イサゾホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	エスプロカルブ	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
イソキサジフェン エチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	7	0	—	0.1	0	エチオン	国産品	16	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.3	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	18	0	—	0.3	0
イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
イソフェンホス	国産品	7	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	15	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エトフェンプロックス	国産品	8	0	—	10	0	カルバリル	国産品	10	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	1	0	—	10	0
	総 数	8	0	—	10	0		総 数	11	0	—	10	0
エトフメセート	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾン エチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
エトプロホス	国産品	19	0	—	0.005	0	カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.005	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	21	0	—	0.005	0		総 数	1	0	—	0.1	0
エトリムホス	国産品	19	0	—	0.2	0	カルボキシシン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エボキシコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	キナルホス	国産品	19	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.05	0
エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0	キノクラミン	国産品	1	0	—	0.03	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	2	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.03	0
エンドリン	国産品	13	0	—	0.01	0	キノメチオネート	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.01	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
オキサジアゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	9	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	5	0
オキサジクロメホン	国産品	0	0	—	0.02	0	キントゼン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	0.02	0
オキサミル	国産品	4	0	—	1	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.02	0
オキシカルボキシシン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチル	国産品	10	1	0.05	30	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	30	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	12	1	0.05	30	0
オキシボコナゾール フマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロジナホップブ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
オリザリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
カズサホス	国産品	16	0	—	U.L.	0	クロフエンテジン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
カフェンストール	国産品	8	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	5	0
カプタホール	国産品	2	0	—	N.D.	0	クロリダゾン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	1	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロルタールジメチル	国産品	0	0	—	5	0	サリチオン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルデン	国産品	2	0	—	0.02	0	シアゾファミド	国産品	0	0	—	20	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	20	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	20	0
クロルピリホス	国産品	19	0	—	0.3	0	シアナジン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	0.3	0		総 数	1	0	—	0.05	0
クロルピリホスメチル	国産品	17	0	—	0.03	0	シアノフェンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルフェナピル	国産品	8	1	0.02	3	0	シアノホス	国産品	15	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	10	1	0.02	3	0		総 数	15	0	—	0.05	0
クロルフェンソン	国産品	0	0	—	0.01	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	0.05	0
クロルフェンビンホス	国産品	20	0	—	0.2	0	ジエトフェンカルブ	国産品	15	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	20	0	—	0.2	0		総 数	15	0	—	5	0
クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
クロルフルアズロン	国産品	1	0	—	2	0	シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルプロファム	国産品	12	0	—	0.05	0	ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0	ジクロフェンチオン	国産品	9	0	—	0.03	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	9	0	—	0.03	0
クロルベンジレート	国産品	8	0	—	U.L.	0	ジクロフルアニド	国産品	7	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	5	0
クロロクスロン	国産品	0	0	—	0.05	0	シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.02	0
クロロタロニル	国産品	8	0	—	0.05	0	ジクロラン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及びナレド	国産品	16	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.1	0
クロロベンジレート	国産品	2	0	—	0.02	0	ジコホール	国産品	13	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	3	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	14	0	—	3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジスルホトン	国産品	7	0	—	0.5	0	ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	8	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.2	0
シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメチルビンホス	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ジノテフラン	国産品	0	0	—	5	0	ジメテナミド	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
シハロトリン	国産品	16	0	—	0.5	0	ジメエート	国産品	18	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	18	0	—	0.5	0		総 数	20	0	—	1	0
シハロホップブチル	国産品	8	0	—	U.L.	0	ジメモルフ	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	2	0
ジフェナミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	シメリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾール	国産品	9	0	—	0.2	0	シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	0.05	0
シフルトリン	国産品	15	0	—	2	0	シラフルオフェン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	2	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0	シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.002	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.002	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	1	0	—	1	0	スピノサド	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	10	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	1	0	—	10	0
シプロコナゾール	国産品	9	0	—	U.L.	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シプロジニル	国産品	1	0	—	10	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	10	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	10	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	17	1	0.07	1	0	ダイアジノン	国産品	19	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	19	1	0.07	1	0		総 数	21	0	—	0.1	0
シマジン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
シメコナゾール	国産品	0	0	—	0.2	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	1	0	—	0.04	0	チアクロブリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.04	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.04	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	16	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.5	0
チアベンダゾール	国産品	0	0	—	2	0	テフルベンズロン	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	2	0	—	1	0
チアメキサム	国産品	0	0	—	2	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	19	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	21	0	—	0.5	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	2	0	—	2	0	テルプトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
チオベンカルブ	国産品	13	0	—	0.2	0	テルブホス	国産品	17	0	—	0.005	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.005	0
	総 数	14	0	—	0.2	0		総 数	17	0	—	0.005	0
チオメトン	国産品	14	0	—	0.1	0	トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
チフルザミド	国産品	8	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.1	0
デスメディファム	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.1	0
テトラクロルピ ンホス	国産品	6	0	—	0.3	0	トリアゾホス	国産品	12	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	0.3	0		総 数	14	0	—	0.02	0
テトラコナゾール	国産品	7	0	—	U.L.	0	トリクロホスメチ ル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0	トリクロルホン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.5	0
テニルクロール	国産品	14	0	—	U.L.	0	トリシクラゾール	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
テブコナゾール	国産品	8	0	—	0.5	0	トリチコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.05	0
テブフェノジド	国産品	1	0	—	10	0	トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	10	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	10	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テブフェンピラド	国産品	14	0	—	U.L.	0	トリフルミゾール	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピテルタノール	国産品	13	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	0.05	0
トリフルラリン	国産品	13	0	—	0.05	0	ビフェノックス	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
トルクロホスメチル	国産品	16	0	—	2	0	ビフェントリン	国産品	12	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	16	0	—	2	0		総 数	14	0	—	1	0
トルフェンピラド	国産品	6	2	0.09 - 0.8	25	0	ピラクロホス	国産品	17	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	25	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	6	2	0.09 - 0.8	25	0		総 数	17	0	—	0.05	0
2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾキシフェン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ナプロバミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラフルフェンエチル	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.1	0
ニトロタールイソプロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチオン	国産品	7	0	—	0.03	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.03	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.03	0
ノナクロル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリフェノックス	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
バクロブトラゾール	国産品	13	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
バラチオン	国産品	18	0	—	0.3	0	ピリブチカルブ	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.3	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
バラチオンメチル	国産品	18	0	—	0.6	0	ピリプロキシフェン	国産品	12	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.6	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	20	0	—	0.6	0		総 数	12	0	—	0.1	0
ハルフェンブロックス	国産品	12	0	—	U.L.	0	ピリミカーブ	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.5	0
ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミジフェン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリミノバックメチル	国産品	12	0	—	U.L.	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピリモホスメチル	国産品	18	0	—	1	0	フェンバレレート	国産品	17	0	—	20	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	20	0
	総 数	20	0	—	1	0		総 数	19	0	—	20	0
ピリメタニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンピロキシメート	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
ピレトリン	国産品	6	0	—	1	0	フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピンクロソリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
フィプロニル	国産品	6	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
フェナリモル	国産品	13	0	—	0.5	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェニトロチオン	国産品	19	1	0.01	0.5	0	ブタクロール	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	21	1	0.01	0.5	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
フェノキサプロブエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	ブタミホス	国産品	16	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	17	0	—	0.05	0
フェトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	ブチレート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェノブカルブ	国産品	10	0	—	5	0	フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	11	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	8	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	2	0
フェンチオン	国産品	19	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	15	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.5	0
フェントエート	国産品	19	1	0.01	0.1	0	フルシラゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	21	1	0.01	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルトラニル	国産品	13	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	6	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	1	0.03	2	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	8	1	0.03	2	0
フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモプロビレート	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.5	0
フルバリネート	国産品	17	0	—	U.L.	0	プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.01	0
フルフェノクスロン	国産品	1	0	—	10	0	ヘキサコナゾール	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	10	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	10	0		総 数	8	0	—	0.02	0
フルリドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プレチラクロール	国産品	14	0	—	U.L.	0	ヘキサフルムロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
プロシミドン	国産品	13	0	—	5	0	ヘキシチアゾクス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロチオホス	国産品	18	0	—	U.L.	0	ヘプタクロル	国産品	3	0	—	0.03	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.03	0
プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペルメトリン	国産品	16	0	—	3	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	3	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	3	0
プロバジン	国産品	0	0	—	0.1	0	ベンコナゾール	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	0.05	0
プロバホス	国産品	6	0	—	U.L.	0	ベンシクロン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.5	0
プロバルギット	国産品	0	0	—	3	0	ベンスリド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	3	0		総 数	1	0	—	0.1	0
プロビコナゾール	国産品	10	0	—	0.05	0	ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロビザミド	国産品	0	0	—	0.1	0	ベンダイオカルブ	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
プロフェノホス	国産品	7	0	—	0.05	0	ベンディメタリン	国産品	13	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ベントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタミドホス	国産品	7	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	5	0
ベンフレゼート	国産品	2	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	2	0
ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0	メチダチオン	国産品	14	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	0.1	0
ホサロン	国産品	19	0	—	0.5	0	メトキシクロール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	19	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.01	0
ボスカリド	国産品	0	0	—	10	0	メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	1	0	—	10	0		輸入品	1	0	—	10	0
	総 数	1	0	—	10	0		総 数	1	0	—	10	0
ホスチアゼート	国産品	16	0	—	0.1	0	メトブレン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ホスファミドン	国産品	0	0	—	0.2	0	メトラクロール	国産品	12	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	13	0	—	0.1	0
ホスメット	国産品	8	0	—	1	0	メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトルカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ホルペット	国産品	7	0	—	U.L.	0	メフェナセット	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ホルモチオン	国産品	1	0	—	0.02	0	メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	0	0	—	0.3	0	メプロニル	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.3	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
マラチオン	国産品	19	0	—	0.5	0	モノクロトホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ミクロブタニル	国産品	9	0	—	0.03	0	モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.03	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ミルベメクチン	国産品	0	0	—	5	0	モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	1	0	—	0.02	0
メタベンズチアズ ロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	リニユロン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ルフェヌロン	国産品	1	0	—	0.02	0	西洋わさび						
	輸入品	1	0	—	0.02	0							
	総 数	2	0	—	0.02	0							
レナシル	国産品	13	0	—	0.3	0	BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.3	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
							γ-BHC	国産品	0	0	—	1	0
						輸入品		3	0	—	1	0	
						総 数		3	0	—	1	0	
							2,4-D	国産品	0	0	—	0.08	0
						輸入品		5	0	—	0.08	0	
						総 数		5	0	—	0.08	0	
							DDT	国産品	0	0	—	0.5	0
						輸入品		2	0	—	0.5	0	
						総 数		2	0	—	0.5	0	
							EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0
						輸入品		31	0	—	U.L.	0	
						総 数		31	0	—	U.L.	0	
							EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0
						輸入品		8	0	—	0.1	0	
						総 数		8	0	—	0.1	0	
							MCPB	国産品	0	0	—	U.L.	0
						輸入品		5	0	—	U.L.	0	
						総 数		5	0	—	U.L.	0	
							XMC	国産品	0	0	—	U.L.	0
						輸入品		6	0	—	U.L.	0	
						総 数		6	0	—	U.L.	0	
							アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
						輸入品		8	0	—	0.1	0	
						総 数		8	0	—	0.1	0	
							アクリナトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
						輸入品		6	0	—	U.L.	0	
						総 数		6	0	—	U.L.	0	
							アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
						輸入品		6	0	—	U.L.	0	
						総 数		6	0	—	U.L.	0	
							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
						輸入品		10	0	—	U.L.	0	
						総 数		10	0	—	U.L.	0	
							アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
						輸入品		5	0	—	U.L.	0	
						総 数		5	0	—	U.L.	0	
							アシベンゾラール-S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
						輸入品		4	0	—	U.L.	0	
						総 数		4	0	—	U.L.	0	
							アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.5	0
						輸入品		30	0	—	0.5	0	
						総 数		30	0	—	0.5	0	

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アセタミプリド	国産品	0	0	—	0.1	0	イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	0.4	0	イソキサフルト ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	3	0.01 - 0.02	0.4	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	32	3	0.01 - 0.02	0.4	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0	イソフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0	イソプロチオラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.01	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.01	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	0	0	—	0.01	0	イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	0.01	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	0.01	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0	イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.01	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.1	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.02	0
イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イミダクロプリド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.1	0
イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	インドキサカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	29	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	29	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドリン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.01	0
エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジクロメホ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0	オキシカルボキシ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.3	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.3	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0	オキシフルオル フェン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	0.05	0
エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキスポコナゾー ルフマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エトキサゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
エトフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	0.5	0	カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルバリル	国産品	0	0	—	4	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	4	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	4	0
エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0	カルフェントラゾ ンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	31	0	—	0.005	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	31	0	—	0.005	0		総 数	12	0	—	0.1	0
エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.1	0
エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	12	0	—	0.2	0		輸入品	6	0	—	0.5	0
	総 数	12	0	—	0.2	0		総 数	6	0	—	0.5	0
エポキシコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	キナルホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.05	0
エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0	キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	7	0.01 - 0.07	0.5	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	35	7	0.01 - 0.07	0.5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
キノクラミン	国産品	0	0	—	0.03	0	クロリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.03	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.03	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルタールジメチル	国産品	0	0	—	4	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	4	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	4	0
クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	0.3	0	クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	29	0	—	0.3	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	29	0	—	0.3	0		総 数	12	0	—	0.02	0
クロキントセットメキシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルピリホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.01	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.01	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルピリホスメチル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.03	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.03	0
クロジナホッププロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェナピル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	30	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	30	0	—	0.1	0
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.02	0
クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェンソン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.01	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.01	0
クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェンビンホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	0.1	0
クロブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルプロファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	0.05	0
クロマフェノジド	国産品	0	0	—	0.1	0	クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.01	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	0.01	0
クロメブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロランスラムメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロクソロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
クロリダゾン	国産品	0	0	—	0.1	0	クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロロベンジレート	国産品	0	0	—	0.02	0	ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	0.02	0
サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルプロップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
シアナジン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロルボス及び ナレド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.1	0
シアノホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ジコホール	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	3	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	3	0
ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.5	0
ジエトフェンカルブ	国産品	0	0	—	5	0	ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	5	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	5	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.05	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	シノスルフロソ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.2	0
ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロトリソ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	0.5	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.5	0
ジクロフェンチオン	国産品	0	0	—	0.03	0	シハロホップブチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.03	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.03	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ジクロトラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメエート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	24	1	0.04	U.L.	1		輸入品	30	0	—	1	0
	総 数	24	1	0.04	U.L.	1		総 数	30	0	—	1	0
シフルトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジメモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0	ジメピペレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.002	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.002	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.5	0	シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	0.05	0
シプロコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
シプロジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	0	0	—	0.05	0	スピノサド	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	30	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	30	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.2	0
ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0	ターバシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.04	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.04	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.2	0	ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	0.2	0		輸入品	31	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	0.2	0		総 数	31	0	—	0.1	0
ジメチルピビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.05	0
ジメテナミド	国産品	0	0	—	0.01	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.01	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.01	0		総 数	10	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チアクロブリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.02	0
チアゾピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
チアベンダゾール	国産品	0	0	—	2	0	テブフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	2	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	2	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
チアマトキサム	国産品	0	0	—	0.02	0	テフルトリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	0.1	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	0.5	0	テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	0.5	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	0.5	0		総 数	10	0	—	0.1	0
チオベンカルブ	国産品	0	0	—	0.2	0	デメトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	12	0	—	0.2	0		輸入品	8	0	—	0.4	0
	総 数	12	0	—	0.2	0		総 数	8	0	—	0.4	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	0.5	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.5	0
チフェンスルフ ロメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルプトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.005	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.005	0
テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.1	0
テトラクロルピ ンホス	国産品	0	0	—	0.3	0	トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	12	0	—	0.3	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	0.3	0		総 数	6	0	—	0.1	0
テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0	トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	29	0	—	1	0		輸入品	30	0	—	0.02	0
	総 数	29	0	—	1	0		総 数	30	0	—	0.02	0
テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.03	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.03	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0	ナプロバミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
トリチコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニトロタールイソ プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	0.02	0
トリネキサバック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	バクロブトラゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	1	0	パラチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	1	0		輸入品	30	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	1	0		総 数	30	0	—	0.05	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	パラチオンメチル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	31	0	—	1	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	31	0	—	1	0
トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ハルフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	1	0.01	0.05	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	13	1	0.01	0.05	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	0	0	—	0.1	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.02	0
トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	2	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	2	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	2	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビテルタノール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピペロニルブトキシド	国産品	0	0	—	0.5	0	ピリミホスメチル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	8	0	—	0.5	0		輸入品	31	0	—	1	0
	総 数	8	0	—	0.5	0		総 数	31	0	—	1	0
ピペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ピラソスルフロン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピンクロゾリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0	フィプロニル	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.002	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.002	0
ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	フェナミホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	0.1	0
ピラフルフェンエ チル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェナリモル	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	12	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	0.5	0
	総 数	12	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	0.5	0
ピリダフェンチオ ン	国産品	0	0	—	0.03	0	フェントロチオン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	12	0	—	0.03	0		輸入品	31	0	—	0.5	0
	総 数	12	0	—	0.03	0		総 数	31	0	—	0.5	0
ピリダベン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェノキサプロッ プエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.1	0
ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェ ン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	0.02	0
ピリミカーブ	国産品	0	0	—	0.5	0	フェノブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	10	0	—	0.5	0		輸入品	8	0	—	0.3	0
	総 数	10	0	—	0.5	0		総 数	8	0	—	0.3	0
ピリミジフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンアミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.01	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブプロフェジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0	フラザスルフロシ	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	29	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	29	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	0.02	0
フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.3	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.3	0
フェンバレレート	国産品	0	0	—	0.05	0	フラムプロップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フェンピロキシメート	国産品	0	0	—	0.02	0	ブリミスルフロシメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
フェンプロバトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアクリリム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
フェンプロピモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	0.1	0
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.5	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.5	0
ブタフェナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	0	0	—	0.05	0	フルチアセットメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
フルバリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.1	0
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フルフェノクスロン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロパルギット	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	12	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	3	0
	総 数	12	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	3	0
フルミオキサジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロビコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	30	1	0.01	0.05	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	30	1	0.01	0.05	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロビザミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.1	0
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	N.D.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	N.D.	0
フルリドン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	31	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	31	0	—	0.05	0
フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロボキスル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	2	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	2	0
プレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロクロラズ	国産品	0	0	—	0.05	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.05	0
プロシミドン	国産品	0	0	—	0.5	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.5	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモプロピレート	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.5	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.5	0
プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンディメタリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	11	0	—	0.05	0
ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	0.01	0	ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.01	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.02	0	ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンフレセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.02	0
ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.5	0
ペナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	0.7	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	14	4	0.02	0.7	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	14	4	0.02	0.7	0
ペノキサコール	国産品	0	0	—	0.01	0	ホスチアゼート	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	6	0	—	0.01	0		輸入品	12	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	0.01	0		総 数	12	0	—	0.2	0
ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.03	0	ホスファミン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	7	0	—	0.03	0		輸入品	12	0	—	0.2	0
	総 数	7	0	—	0.03	0		総 数	12	0	—	0.2	0
ペルメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	ホスメット	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	30	0	—	0.5	0		輸入品	8	0	—	1	0
	総 数	30	0	—	0.5	0		総 数	8	0	—	1	0
ベンコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ベンシクロン	国産品	0	0	—	1	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	1	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ベンスリド	国産品	0	0	—	0.1	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	29	0	—	0.3	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	29	0	—	0.3	0
ベンスルフロメチル	国産品	0	0	—	0.02	0	マラチオン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	31	0	—	0.5	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	31	0	—	0.5	0
ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.03	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.03	0
ベンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0	メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
メコブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	モノクロトホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	0.05	0
メタベンズチアズ ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.02	0
メタミドホス	国産品	0	0	—	3	0	ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	3	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	3	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	2	0	リニユロン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	12	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	12	0	—	2	0		総 数	4	0	—	0.2	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.1	0	ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	31	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	31	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	0.02	0
メトキシクロール	国産品	0	0	—	0.01	0	レナシル	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	4	0	—	0.01	0		輸入品	8	0	—	0.3	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	8	0	—	0.3	0
メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	0.5	0							
	輸入品	10	0	—	0.5	0							
	総 数	10	0	—	0.5	0							
メトプレン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	4	0	—	U.L.	0							
	総 数	4	0	—	U.L.	0							
メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	6	0	—	U.L.	0							
	総 数	6	0	—	U.L.	0							
メトラクロール	国産品	0	0	—	0.1	0							
	輸入品	12	0	—	0.1	0							
	総 数	12	0	—	0.1	0							
メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	4	0	—	U.L.	0							
	総 数	4	0	—	U.L.	0							
メビンホス	国産品	0	0	—	0.1	0							
	輸入品	7	0	—	0.1	0							
	総 数	7	0	—	0.1	0							
メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	8	0	—	U.L.	0							
	総 数	8	0	—	U.L.	0							
メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	4	0	—	U.L.	0							
	総 数	4	0	—	U.L.	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
はくさい							アザメチホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
								輸入品	3	0	—	U.L.	0
								総 数	6	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	172	0	—	0.2	0	アシフルオルフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	174	0	—	0.2	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	68	0	—	1	0	アシベンゾラー S-メチル	国産品	9	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	68	0	—	1	0		総 数	9	0	—	1	0
2,4-D	国産品	16	0	—	0.08	0	アジムスフロロン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	0.08	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	22	0	—	0.08	0		総 数	3	0	—	0.02	0
DCIP	国産品	4	0	—	1	0	アジンホスエチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
DDT	国産品	192	0	—	0.2	0	アジンホスメチル	国産品	28	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	11	0	—	0.5	0
	総 数	194	0	—	0.2	0		総 数	39	0	—	0.5	0
EPN	国産品	128	0	—	U.L.	0	アセタミプリド	国産品	58	2	0.05 - 0.08	5	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	140	0	—	U.L.	0		総 数	58	2	0.05 - 0.08	5	0
EPTC	国産品	27	0	—	0.1	0	アセトクロール	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	0.1	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
レプトホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	アセフェート	国産品	70	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	71	0	—	5	0
MCPA	国産品	11	0	—	U.L.	0	アゾキシストロピ ン	国産品	37	1	0.06	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.5	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	48	1	0.06	0.5	0
MCPB	国産品	6	0	—	U.L.	0	アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	2	0	—	N.D.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	N.D.	0
MPMC	国産品	7	0	—	U.L.	0	アトラジン	国産品	53	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	0.02	0
XMC	国産品	49	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
アイオキシニル	国産品	2	0	—	0.1	0	アバメクチン	国産品	4	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	0.01	0
アクリナトリン	国産品	93	1	0.01	U.L.	0	アミトラズ	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	100	1	0.01	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
アザコナゾール	国産品	9	0	—	U.L.	0	アミノカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アメトリン	国産品	35	0	—	U.L.	0	イソプロカルブ	国産品	97	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	88	0	—	0.01	0	イソプロチオラン	国産品	44	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.01	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	99	0	—	0.01	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	4	0	—	0.01	0	イソプロツロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	4	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	28	0	—	0.05	0	イブロジオン	国産品	78	4	0.008 - 0.15	5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	28	0	—	0.05	0		総 数	79	4	0.008 - 0.15	5	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	113	0	—	0.02	0	イブロバリカルブ	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	123	0	—	0.02	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	16	0	—	U.L.	0	イブロベンホス	国産品	57	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
イオドスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
イサゾホス	国産品	30	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	8	0	—	0.02	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
イソカルボホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	28	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.02	0
イソキサジフェ ンエチル	国産品	4	0	—	U.L.	0	イマゾスルフロ ン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	79	0	—	0.1	0	イミダクロプリド	国産品	21	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	80	0	—	0.1	0		総 数	24	0	—	0.5	0
イソキサフルト ール	国産品	7	0	—	U.L.	0	イミプロリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
イソシニコメロン 酸ニプロピル	国産品	4	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾ ール	国産品	33	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	101	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
インドキサカルブ	国産品	24	0	—	1	0	エトプロホス	国産品	124	0	—	0.005	0
	輸入品	11	0	—	1	0		輸入品	13	0	—	0.005	0
	総 数	35	0	—	1	0		総 数	137	0	—	0.005	0
ウニコナゾールP	国産品	42	0	—	0.1	0	エトベンザニド	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.1	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	91	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.1	0
エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	106	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	110	0	—	0.1	0
エタルフルラリン	国産品	8	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エチオフェンカル ブ	国産品	38	0	—	5	0	エマメクチン安息 香酸塩	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	38	0	—	5	0		総 数	6	0	—	0.1	0
エチオン	国産品	79	0	—	0.3	0	塩酸ホルメタネー ト	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	92	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エチクロゼート	国産品	4	0	—	0.05	0	エンドスルファン	国産品	86	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	98	0	—	0.5	0
エチプロール	国産品	4	0	—	0.02	0	エンドリン	国産品	69	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	N.D.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	71	0	—	N.D.	0
N-(2-エチルヘキシ ル)-8,9,10-トリノ ルホルン-5-エン- 2,3-ジカルボキシミ ド	国産品	4	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	41	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	92	0	—	U.L.	0	オキサジアルギ ル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	95	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エトキサゾール	国産品	40	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	53	1	0.01	5	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	53	1	0.01	5	0
エトキシキン	国産品	1	0	—	0.05	0	オキサジクロメホ ン	国産品	10	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	0.02	0
エトキシスルフロ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0	オキサベトリニル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エトフェンプロク ス	国産品	73	3	0.03 - 1.79	5	0	オキサミル	国産品	46	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	75	3	0.03 - 1.79	5	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
エトフメセート	国産品	16	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシ ン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
オキシフルオル フェン	国産品	26	0	—	U.L.	0	キザロホップエチ ル	国産品	24	0	—	0.3	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.3	0
オキシポコナゾー ルフルマ酸塩	国産品	12	0	—	U.L.	0	キノナルホス	国産品	120	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	133	0	—	0.05	0
オメトエート	国産品	15	0	—	1	0	キノキシフェン	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	1	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	8	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	44	0	—	0.03	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.03	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.03	0
オルトフェニル フェノール	国産品	4	0	—	U.L.	0	キノメチオネート	国産品	6	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.3	0
カズサホス	国産品	107	0	—	U.L.	0	キノメチオネート	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	109	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
カフェンストール	国産品	48	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	66	0	—	5	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	67	0	—	5	0
カプタホール	国産品	32	0	—	N.D.	0	キントゼン	国産品	48	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	33	0	—	N.D.	0		総 数	60	0	—	0.02	0
カルバリル	国産品	88	0	—	1	0	クマホス	国産品	9	0	—	N.D.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	89	0	—	1	0		総 数	9	0	—	N.D.	0
カルフェントラゾ ンエチル	国産品	24	0	—	0.1	0	クミルロン	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	27	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	0.02	0
カルプロバミド	国産品	11	0	—	0.1	0	クレソキシムメチ ル	国産品	69	1	0.226	2	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	2	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	80	1	0.226	2	0
カルベタミド	国産品	4	0	—	U.L.	0	クレトジム	国産品	4	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	2	0
カルベンダジム、 チオファネート、 チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	6	1	0.01	3	0	クロキントセットメ キシル	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	6	1	0.01	3	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
カルボキシ ン	国産品	4	0	—	U.L.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
カルボフェノチ オン	国産品	8	0	—	U.L.	0	クロジナホップ ロバギル	国産品	10	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.02	0
カルボフラン	国産品	30	0	—	0.5	0	クロゾリネート	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	37	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロチアニジン	国産品	18	0	—	0.1	0	クロルピリホスメ チル	国産品	94	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	21	0	—	0.1	0		総 数	107	0	—	0.1	0
クロフェンテジン	国産品	18	0	—	0.02	0	クロルフェナビル	国産品	84	4	0.008 - 0.02	1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	1	0
	総 数	18	0	—	0.02	0		総 数	96	4	0.008 - 0.02	1	0
クロプロップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
クロマゾン	国産品	31	0	—	0.02	0	クロルフェンゾン	国産品	4	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	33	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.01	0
クロマフェノジド	国産品	15	0	—	2	0	クロルフェンビン ホス	国産品	146	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	2	0		総 数	154	0	—	0.1	0
クロメキシニル	国産品	4	0	—	U.L.	0	クロルブファム	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
クロメブロップ	国産品	14	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロ ン	国産品	37	0	—	2	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	2	0
クロランスラムメ チル	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロルプロピレー ト	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロリダゾン	国産品	10	0	—	0.1	0	クロルプロファム	国産品	111	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	0.1	0		総 数	115	0	—	0.05	0
クロリムロンエチ ル	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	4	0	—	0.01	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.01	0
クロルエトキシホ ス	国産品	4	0	—	U.L.	0	クロルベンジレー ト	国産品	45	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
クロルスルフロ ン	国産品	4	0	—	U.L.	0	クロロクソロン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
クロルタールジメ チル	国産品	42	0	—	5	0	クロロタロニル	国産品	44	1	0.08	2	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	45	0	—	5	0		総 数	45	1	0.08	2	0
クロルデン	国産品	16	0	—	0.02	0	クロロトルロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェ ン	国産品	19	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	157	0	—	1	0	クロルベンジレー ト	国産品	43	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	170	0	—	1	0		総 数	49	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
サリチオン	国産品	24	0	—	U.L.	0	ジクロスラム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
酸化フェンブタス ズ	国産品	2	0	—	0.05	0	ジクロスルフアム ロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	19	1	0.006	0.7	0	ジクロトホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.7	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	22	1	0.006	0.7	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	30	0	—	0.05	0	ジクロフェンチオ ン	国産品	45	0	—	0.03	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.03	0
	総 数	37	0	—	0.05	0		総 数	53	0	—	0.03	0
シアノフェンホス	国産品	19	0	—	U.L.	0	ジクロトラゾー ル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
シアノホス	国産品	89	0	—	0.05	0	ジクロフルアニド	国産品	42	0	—	5	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	96	0	—	0.05	0		総 数	42	0	—	5	0
ジアリホール	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジクロプロトリン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
2,6-ジイソプロピ ルナフタレン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジクロベニル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ジウロン	国産品	6	0	—	0.05	0	ジクロホップメチ ル	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
ジエトフェンカル ブ	国産品	107	0	—	5	0	ジクロメジン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	5	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	115	0	—	5	0		総 数	9	0	—	0.02	0
ジオキサチオン	国産品	4	0	—	0.05	0	ジクロラン	国産品	40	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
ジオフェノラン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジクロルプロップ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及び ナレド	国産品	64	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	0.1	0
シクロエート	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジクロルミド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シクロキシジム	国産品	4	0	—	2	0	1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	4	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	4	0	—	2	0		総 数	4	0	—	0.01	0
ジクロシメット	国産品	19	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	73	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	3	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	74	0	—	3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジスルホトン	国産品	37	0	—	0.5	0	ジフルベンズロン	国産品	42	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	38	0	—	0.5	0		総 数	42	0	—	1	0
ジチオピル	国産品	12	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	54	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
シデュロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	40	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	1	0
シニドンエチル	国産品	4	0	—	0.05	0	シベルメトリン	国産品	148	1	0.16	5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	14	1	0.01	5	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	162	2	0.01 - 0.16	5	0
シノスルフロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジベレリン	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.2	0
ジノテフラン	国産品	4	0	—	2	0	シマジン	国産品	42	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	2	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	シメコナゾール	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
シハロトリン	国産品	127	0	—	1	0	ジメタメトリン	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	1	0.01	1	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	140	1	0.01	1	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
シハロホップブチル	国産品	24	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	45	0	—	0.04	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.04	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.04	0
ジフェナミド	国産品	35	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	11	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.2	0
ジフェニル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジメチルビンホス	国産品	84	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	U.L.	0
ジフェニルアミン	国産品	4	0	—	0.05	0	ジメテナミド	国産品	50	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	53	0	—	0.1	0
ジフェノコナゾール	国産品	98	0	—	0.2	0	ジメトエート	国産品	120	0	—	1	0
	輸入品	6	0	—	0.2	0		輸入品	12	0	—	1	0
	総 数	104	0	—	0.2	0		総 数	132	0	—	1	0
シフルトリン	国産品	121	0	—	2	0	ジメトモルフ	国産品	10	0	—	1	0
	輸入品	13	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	134	0	—	2	0		総 数	10	0	—	1	0
シフルフェナミド	国産品	22	0	—	U.L.	0	シメトリン	国産品	49	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	20	0	—	0.002	0	ジメピペレート	国産品	38	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.002	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.002	0		総 数	45	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シモキサニル	国産品	5	0	—	0.2	0	ダイアレート	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	0.2	0		総 数	7	0	—	0.05	0
臭素	国産品	1	0	—	50	0	ダイムロン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	50	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	50	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
シラフルオフェン	国産品	41	0	—	0.05	0	チアクロプリド	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.05	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
シロマジン	国産品	2	0	—	3	0	チアジニル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	3	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シンメチリン	国産品	8	0	—	U.L.	0	チアソピル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
スウェップ	国産品	12	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	11	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	2	0
スピノサド	国産品	2	0	—	8	0	チアムリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	8	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	8	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
スピロキサミン	国産品	12	0	—	U.L.	0	チアメトキサム	国産品	19	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	1	0
スピロジクロフェン	国産品	9	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及びメソミル	国産品	34	2	0.0079 - 0.01	2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	37	2	0.0079 - 0.01	2	0
スルプロホス	国産品	26	0	—	U.L.	0	チオシクラム	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオフアナート	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
スルホテップ	国産品	4	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	126	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	129	0	—	0.2	0
セトキシジム	国産品	5	0	—	10	0	チオメトン	国産品	55	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	10	0		総 数	55	0	—	0.1	0
ゾキサミド	国産品	4	0	—	U.L.	0	チジアズロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ターバシル	国産品	16	0	—	U.L.	0	チフェンスルフロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	158	0	—	0.1	0	チフェンスルフロンメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	171	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
チフルザミド	国産品	38	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メチル	国産品	14	0	—	0.4	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.4	0
	総数	39	0	—	U.L.	0		総数	16	0	—	0.4	0
ディート	国産品	4	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及びピラメトリン	国産品	144	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.5	0
	総数	4	0	—	U.L.	0		総数	157	0	—	0.5	0
テクナゼン	国産品	25	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総数	32	0	—	0.05	0		総数	5	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	12	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総数	12	0	—	U.L.	0		総数	4	0	—	U.L.	0
テトラクロルピホス	国産品	37	0	—	0.3	0	テルブトリン	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.3	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総数	40	0	—	0.3	0		総数	27	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	41	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	113	0	—	0.005	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.005	0
	総数	52	0	—	U.L.	0		総数	121	0	—	0.005	0
テトラジホン	国産品	52	0	—	1	0	トラロコキシジム	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総数	63	0	—	1	0		総数	5	0	—	U.L.	0
テトラメトリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	105	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総数	4	0	—	U.L.	0		総数	108	0	—	0.1	0
テニルクロール	国産品	96	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	67	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総数	98	0	—	U.L.	0		総数	74	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	85	0	—	U.L.	0	トリアスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総数	92	0	—	U.L.	0		総数	3	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	5	0	—	0.02	0	トリアゾホス	国産品	59	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	0.02	0
	総数	8	0	—	0.02	0		総数	70	0	—	0.02	0
テブフェノジド	国産品	45	0	—	10	0	トリアレート	国産品	38	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	10	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総数	48	0	—	10	0		総数	40	0	—	0.1	0
テブフェンピラド	国産品	110	0	—	U.L.	0	トリクラミド	国産品	10	0	—	0.2	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総数	121	0	—	U.L.	0		総数	10	0	—	0.2	0
テブラロキシジム	国産品	4	0	—	0.05	0	トリクロピル	国産品	3	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.03	0
	総数	4	0	—	0.05	0		総数	9	0	—	0.03	0
テフルトリン	国産品	125	0	—	0.1	0	トリクロホスメチル	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総数	128	0	—	0.1	0		総数	16	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	38	0	—	0.5	0	トリクロルホン	国産品	33	1	0.01	0.5	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総数	41	0	—	0.5	0		総数	33	1	0.01	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリシクラゾール	国産品	47	0	—	0.02	0	トルフェンピラド	国産品	27	1	0.03	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	47	0	—	0.02	0		総 数	29	1	0.03	0.5	0
トリジファン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリチコナゾール	国産品	7	0	—	U.L.	0	1-ナフタレン酢酸	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
トリデモルフ	国産品	3	0	—	0.05	0	2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリネキサバックエチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ナプロアニリド	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	18	0	—	U.L.	0	ナプロバミド	国産品	36	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	0.1	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ニコスルフロ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリフルミゾール	国産品	34	0	—	1	0	ニテンピラム	国産品	5	0	—	0.03	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	37	0	—	1	0		総 数	5	0	—	0.03	0
トリフルムロン	国産品	4	0	—	0.02	0	ニトラピリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	95	0	—	0.05	0	ニトロタールイソ プロピル	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	0.05	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	28	0	—	U.L.	0	ニトロフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリフロキシスル フロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ノナクロル	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
トリベヌロンメチ ル	国産品	6	0	—	U.L.	0	ノバルロン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.02	0
トリホリン	国産品	4	0	—	2	0	ノルフルラゾン	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	2	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
トリルフルアニド	国産品	8	0	—	U.L.	0	バーバン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
トルクロホスメチ ル	国産品	116	0	—	2	0	パクロプロラゾール	国産品	88	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	124	0	—	2	0		総 数	92	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
バミドチオン	国産品	24	0	—	0.05	0	ピラクロストロビン	国産品	4	0	—	3	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	26	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	3	0
バラチオン	国産品	118	0	—	0.3	0	ピラクロホス	国産品	102	0	—	0.1	0
	輸入品	12	0	—	0.3	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総 数	130	0	—	0.3	0		総 数	109	0	—	0.1	0
バラチオンメチル	国産品	126	0	—	1	0	ピラゾキシフェン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	139	0	—	1	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ハルフェンブロックス	国産品	102	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロンエチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	41	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	0.05	0
ハロスルフロンメチル	国産品	4	0	—	0.02	0	ピラゾリネート	国産品	10	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	0.02	0
ピオアレスリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピラフルフェンエチル	国産品	29	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.1	0
ピオレスメリン	国産品	6	0	—	0.1	0	ピリダフェンチオン	国産品	66	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.03	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	70	0	—	0.03	0
ピコリナフェン	国産品	6	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	96	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	103	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	105	0	—	0.05	0	ピリダリル	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	107	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	1	0
ピフェナゼート	国産品	4	0	—	0.02	0	ピリフェノックス	国産品	98	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	29	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	98	0	—	0.5	0	ピリブチカルブ	国産品	44	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	110	0	—	0.5	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
ピベロニルフトキシド	国産品	5	0	—	8	0	ピリプロキシフェン	国産品	100	0	—	0.7	0
	輸入品	2	0	—	8	0		輸入品	2	0	—	0.7	0
	総 数	7	0	—	8	0		総 数	102	0	—	0.7	0
ピベロホス	国産品	40	0	—	U.L.	0	ピリミカーブ	国産品	80	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	84	0	—	2	0
ピメトロジン	国産品	4	0	—	0.5	0	ピリミジフェン	国産品	22	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	29	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリミノバックメチル	国産品	41	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	29	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.02	0
ピリミホスメチル	国産品	143	0	—	1	0	フェンブカルブ	国産品	80	0	—	0.3	0
	輸入品	13	0	—	1	0		輸入品	8	0	—	0.3	0
	総 数	156	0	—	1	0		総 数	88	0	—	0.3	0
ピリメタニル	国産品	37	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	21	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	4	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	21	0	—	1	0		総 数	7	0	—	0.5	0
ピロキロン	国産品	21	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	10	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.01	0
ピンクロゾリン	国産品	55	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	78	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
ファミフル	国産品	4	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	139	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	151	0	—	U.L.	0
ファミキサドン	国産品	7	0	—	1	0	フェントエート	国産品	120	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	1	0		総 数	133	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	30	0	—	0.1	0	フェントラザミド	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	45	0	—	0.04	0	フェンバレレート	国産品	148	14	0.01 - 0.703	3	0
	輸入品	7	0	—	0.04	0		輸入品	13	0	—	3	0
	総 数	52	0	—	0.04	0		総 数	161	14	0.01 - 0.703	3	0
フェナリモル	国産品	132	0	—	0.5	0	フェンピロキシメート	国産品	18	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	138	0	—	0.5	0		総 数	21	0	—	0.02	0
フェントロチオン	国産品	153	0	—	0.5	0	フェンブコナゾール	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	166	0	—	0.5	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	14	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	94	0	—	3	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	3	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	106	0	—	3	0
フェノキサプロブエチル	国産品	10	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	35	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	35	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	15	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フェノチオカルブ	国産品	34	0	—	U.L.	0	フェンメディファム	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フサライド	国産品	52	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.1	0
ブタクロール	国産品	49	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ブタフェナシル	国産品	14	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
ブタミホス	国産品	116	0	—	0.05	0	フルオリמיד	国産品	6	0	—	0.04	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.04	0
	総 数	120	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.04	0
ブチレート	国産品	17	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
プトロキシジム	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	54	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	1	0
ブピリメート	国産品	37	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	121	0	—	0.5	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.5	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	134	0	—	0.5	0
ブプロフェジン	国産品	59	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	76	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	88	0	—	U.L.	0
フラザスフロロン	国産品	4	0	—	0.02	0	フルスルファמיד	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.1	0
フラチオカルブ	国産品	15	0	—	0.3	0	フルチアセットメ チル	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.3	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.3	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
フラムブロップメ チル	国産品	15	0	—	U.L.	0	フルトラニル	国産品	113	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	120	0	—	U.L.	0
フラトピル	国産品	27	0	—	0.1	0	フルトリアホール	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.1	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
プリミスルフロメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルバリネート	国産品	126	2	0.01 - 0.011	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	139	2	0.01 - 0.011	1	0
フリラゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	41	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロ ン	国産品	40	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.5	0
フルアジナム	国産品	3	0	—	0.1	0	フルフェンピルエ チル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルミオキサジン	国産品	18	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	42	0	—	3	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	3	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	9	0	—	U.L.	0	プロビコナゾール	国産品	98	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	109	0	—	0.05	0
フルメツラム	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロビザミド	国産品	42	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.1	0
フルリドン	国産品	17	0	—	0.1	0	プロヒドロジャス モン	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.1	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
フルロキシピル	国産品	2	0	—	0.05	0	プロファム	国産品	7	0	—	N.D.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	N.D.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	N.D.	0
ブレチラクロール	国産品	103	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	55	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	110	0	—	U.L.	0		総 数	67	0	—	0.05	0
プロクロラズ	国産品	12	0	—	0.05	0	プロベタンホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	89	0	—	0.5	0	プロベナゾール	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	102	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	0.1	0
プロスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロボキシル	国産品	60	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	64	0	—	2	0
プロチオホス	国産品	151	0	—	0.1	0	プロマシル	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	164	0	—	0.1	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
プロバキサホップ	国産品	7	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	17	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	46	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	0.05	0
プロバジン	国産品	16	0	—	0.1	0	プロモキシニル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
プロバニル	国産品	36	0	—	0.1	0	プロモブチド	国産品	43	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.1	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	13	0	—	U.L.	0	プロモプロビレー ト	国産品	42	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.5	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.5	0
プロバモカルブ	国産品	9	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
プロモホスエチル	国産品	21	0	—	0.05	0	ペンシルフロメチル	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	21	0	—	0.05	0		総 数	11	0	—	0.02	0
フロラスラム	国産品	3	0	—	U.L.	0	ペンゾビシクロン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベンゼン	国産品	9	0	—	0.01	0	ペンゾフェナップ	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.01	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	56	0	—	0.02	0	ペンダイオカルブ	国産品	65	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.02	0		総 数	72	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	14	0	—	U.L.	0	ペンタゾン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
ヘキサフルムロン	国産品	36	0	—	0.02	0	ペンディメタリン	国産品	117	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	39	0	—	0.02	0		総 数	121	0	—	0.2	0
ヘキシチアゾクス	国産品	30	0	—	U.L.	0	ペントキサゾン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ペナラキシル	国産品	36	0	—	0.05	0	ペンフラカルブ	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	42	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	1	0
ペノキサコール	国産品	28	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
ペノミル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ペンフレセート	国産品	63	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	U.L.	0
ヘプタクロル	国産品	78	0	—	0.03	0	ホキシム	国産品	12	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	87	0	—	0.03	0		総 数	12	0	—	0.02	0
ペプレート	国産品	4	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	107	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	115	0	—	0.5	0
ベルメトリン	国産品	158	0	—	5	0	ボスカリド	国産品	14	0	—	3	0
	輸入品	13	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	3	0
	総 数	171	0	—	5	0		総 数	17	0	—	3	0
ペンコナゾール	国産品	55	0	—	0.05	0	ホスチアゼート	国産品	97	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	0.05	0		総 数	100	0	—	U.L.	0
ペンシクロン	国産品	29	0	—	0.1	0	ホスファミン	国産品	45	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	32	0	—	0.1	0		総 数	48	0	—	0.2	0
ペンスリド	国産品	7	0	—	0.1	0	ホスマット	国産品	59	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	61	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
ホノホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	メタミロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ホメサフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0	メタラキシル及びメフェノキサム	国産品	52	2	0.0253 - 0.04	2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	55	2	0.0253 - 0.04	2	0
ホルクロルフェニユロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	メチオカルブ	国産品	45	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.05	0
ホルベット	国産品	23	0	—	U.L.	0	メチダチオン	国産品	86	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	99	0	—	0.1	0
ホルモチオン	国産品	14	0	—	0.02	0	メチルダイムロン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	14	0	—	0.3	0	メキシクロール	国産品	46	0	—	0.01	0
	輸入品	12	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	26	0	—	0.3	0		総 数	46	0	—	0.01	0
マイレックス	国産品	8	0	—	U.L.	0	メキシフェノジド	国産品	9	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	1	0
マラチオン	国産品	153	1	0.02	2	0	メトコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	166	1	0.02	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	104	0	—	1	0	メスルフロンメチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	116	0	—	1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ミルベメクテン	国産品	6	0	—	0.02	0	メトプレン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	13	0	—	0.05	0	メトミノストロピン	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
メコプロップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	95	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	0.1	0
メタアルデヒド	国産品	4	0	—	1	0	メトリブジン	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	5	0	—	0.05	0	メトルカルブ	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
メタベンズチアズロン	国産品	18	0	—	U.L.	0	メパニピリム	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
メタミドホス	国産品	74	2	0.01 - 0.03	2	0	メビンホス	国産品	16	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	2	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総 数	87	2	0.01 - 0.03	2	0		総 数	23	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メフェナセット	国産品	89	0	—	U.L.	0	キャベツ						
	輸入品	2	0	—	U.L.	0							
	総 数	91	0	—	U.L.	0							
メフェンピルジエチル	国産品	19	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	242	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.2	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	249	0	—	0.2	0
メプロニル	国産品	105	0	—	U.L.	0	γ-BHC	国産品	92	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	107	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	2	0
モノクロトホス	国産品	48	0	—	0.05	0	2, 4-D	国産品	27	0	—	0.08	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	0.08	0
	総 数	48	0	—	0.05	0		総 数	47	0	—	0.08	0
モノリニュロン	国産品	7	0	—	0.05	0	DCIP	国産品	8	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	1	0
モリネート	国産品	12	0	—	0.02	0	DDT	国産品	261	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	264	0	—	0.2	0
ラクトフェン	国産品	8	0	—	U.L.	0	EPN	国産品	242	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	140	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	382	0	—	0.1	0
リニュロン	国産品	18	0	—	0.2	0	EPTC	国産品	56	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	23	0	—	0.1	0
	総 数	18	0	—	0.2	0		総 数	79	0	—	0.1	0
リムスルフロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	レプトホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ルフエヌロン	国産品	40	2	0.05 - 0.081	1	0	MCPA	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	40	2	0.05 - 0.081	1	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
レスメトリン	国産品	4	0	—	0.1	0	MCPB	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
レナシル	国産品	87	0	—	0.3	0	MPMC	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	0.3	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
							2, 4, 5-T	国産品	0	0	—	N.D.	0
								輸入品	1	0	—	N.D.	0
								総 数	1	0	—	N.D.	0
							TCMTB	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							XMC	国産品	89	0	—	U.L.	0
								輸入品	47	0	—	U.L.	0
								総 数	136	0	—	U.L.	0
							アイオキシニル	国産品	5	0	—	0.1	0
								輸入品	23	0	—	0.1	0
								総 数	28	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アクリナトリン	国産品	139	0	—	U.L.	0	アミトラズ	国産品	18	0	—	0.05	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	186	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.05	0
アザコナゾール	国産品	36	0	—	U.L.	0	アミトロール	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	83	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
アザメチホス	国産品	10	0	—	U.L.	0	アミノカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アシフルオルフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0	アマトリン	国産品	54	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	109	0	—	U.L.	0
アシベンゾラール-S-メチル	国産品	13	0	—	1	0	アラクロール	国産品	158	0	—	0.01	0
	輸入品	15	0	—	1	0		輸入品	113	0	—	0.01	0
	総 数	28	0	—	1	0		総 数	271	0	—	0.01	0
アジムスルフロン	国産品	13	0	—	0.02	0	アラマイト	国産品	9	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	0.01	0
	総 数	13	0	—	0.02	0		総 数	24	0	—	0.01	0
アジンホスエチル	国産品	5	0	—	U.L.	0	アリドクロール	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	49	0	—	0.5	0	アルジカルブ	国産品	76	0	—	0.05	0
	輸入品	113	0	—	0.5	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	162	0	—	0.5	0		総 数	91	0	—	0.05	0
アセタミプリド	国産品	120	1	0.11	5	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	171	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	5	0		輸入品	26	0	—	0.02	0
	総 数	135	1	0.11	5	0		総 数	197	0	—	0.02	0
アセトクロール	国産品	51	0	—	U.L.	0	アレスリン	国産品	44	0	—	U.L.	0
	輸入品	85	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	136	0	—	U.L.	0		総 数	71	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	133	7	0.019 - 0.35	5	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	133	7	0.019 - 0.35	5	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピン	国産品	83	0	—	0.5	0	イサゾホス	国産品	63	0	—	U.L.	0
	輸入品	114	1	0.03	0.5	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	197	1	0.03	0.5	0		総 数	110	0	—	U.L.	0
アゾシクロチン及び シヘキサチン	国産品	2	0	—	N.D.	0	イソウロン	国産品	18	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	N.D.	0		総 数	33	0	—	0.02	0
アトラジン	国産品	106	0	—	0.02	0	イソカルボホス	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	93	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	199	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	52	0	—	U.L.	0	イソキサジフェン エチル	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	99	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	8	0	—	0.01	0	イソキサチオン	国産品	138	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	0.01	0		輸入品	15	0	—	0.1	0
	総 数	22	0	—	0.01	0		総 数	153	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イソキサフルトール	国産品	17	0	—	U.L.	0	イミノクタジン	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.03	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.03	0
イソシニコメロン酸ニプロピル	国産品	8	0	—	U.L.	0	イミプロトリン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	201	0	—	0.1	0	イミベンコナゾール	国産品	64	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	242	0	—	0.1	0		総 数	64	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	191	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	34	0	—	U.L.	0
	輸入品	85	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	276	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	83	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	52	0	—	1	0
	輸入品	99	0	—	U.L.	0		輸入品	114	1	0.03	1	0
	総 数	182	0	—	U.L.	0		総 数	166	1	0.03	1	0
イソプロトロン	国産品	8	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	76	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	64	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	140	0	—	0.1	0
イナベンフィド	国産品	17	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	183	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	230	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	135	1	0.09	5	0	エタメツルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	136	1	0.09	5	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
イブロバリカルブ	国産品	41	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	U.L.	0
イブロベンホス	国産品	122	0	—	U.L.	0	エチオフェンカルブ	国産品	100	0	—	2	0
	輸入品	113	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	235	0	—	U.L.	0		総 数	100	0	—	2	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エチオン	国産品	153	0	—	0.3	0
	輸入品	23	0	—	0.05	0		輸入品	140	0	—	0.3	0
	総 数	23	0	—	0.05	0		総 数	293	0	—	0.3	0
イマザメタベンズメチルエステル	国産品	20	0	—	U.L.	0	エチクロゼート	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.05	0
イマザモックスアンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチプロール	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.02	0
イマザリル	国産品	66	0	—	0.02	0	N-(2-エチルヘキシル)-8,9,10-トリノルボルン-5-エン-2,3-ジカルボキシミド	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
イマゾスルフロン	国産品	13	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	189	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	244	0	—	U.L.	0
イミダクロプリド	国産品	53	1	0.0028	0.5	0	エテホン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	67	1	0.0028	0.5	0		総 数	1	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エトキサゾール	国産品	65	1	0.02	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	87	0	—	5	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	112	1	0.02	U.L.	0		総 数	87	0	—	5	0
エトキシキン	国産品	12	0	—	0.05	0	オキサジクロメホ ン	国産品	20	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	35	0	—	0.02	0
エトキシスルフロ ン	国産品	6	0	—	U.L.	0	オキサベトリニル	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
エトフェンプロク ス	国産品	101	1	0.005	2	0	オキサミル	国産品	91	0	—	0.02	0
	輸入品	23	0	—	2	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	124	1	0.005	2	0		総 数	106	0	—	0.02	0
エトフメセート	国産品	41	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシ ン	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	217	0	—	0.02	0	オキシデトメ チル	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	140	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	357	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.5	0
エトベンザニド	国産品	17	0	—	U.L.	0	オキシフルオル フェン	国産品	32	0	—	0.05	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	0.05	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	79	0	—	0.05	0
エトリジアゾール	国産品	11	0	—	0.1	0	オキスポコナゾ ールフマル酸塩	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
エトリムホス	国産品	213	0	—	0.1	0	オメエート	国産品	32	0	—	1	0
	輸入品	55	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	268	0	—	0.1	0		総 数	32	0	—	1	0
エボキシコナゾ ール	国産品	8	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	15	0	—	0.1	0	オルトフェニル フェノール	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
塩酸ホルメタネー ト	国産品	2	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	194	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	64	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	258	0	—	0.01	0
エンドスルファン	国産品	86	0	—	2	0	カフエンストロ ール	国産品	89	0	—	U.L.	0
	輸入品	99	0	—	2	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	185	0	—	2	0		総 数	136	0	—	U.L.	0
エンドリン	国産品	110	0	—	N.D.	0	カプタホール	国産品	65	0	—	N.D.	0
	輸入品	3	0	—	N.D.	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	113	0	—	N.D.	0		総 数	66	0	—	N.D.	0
オキサジアゾン	国産品	79	0	—	U.L.	0	カルバリル	国産品	166	0	—	1	0
	輸入品	64	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	1	0
	総 数	143	0	—	U.L.	0		総 数	181	0	—	1	0
オキサジアルギ ル	国産品	8	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾ ンエチル	国産品	35	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	90	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
カルプロバミド	国産品	31	0	—	0.1	0	クマホス	国産品	11	0	—	N.D.	0
	輸入品	14	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	45	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	N.D.	0
カルベタミド	国産品	8	0	—	U.L.	0	クミルロン	国産品	18	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.02	0
カルベンダジム, チオファネート, チオファネートメ チル及びベニミル	国産品	19	2	0.01 - 0.02	3	0	グリホサート	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	19	2	0.01 - 0.02	3	0		総 数	1	0	—	0.2	0
カルボキシ	国産品	8	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチ ル	国産品	133	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	113	0	—	2	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	246	0	—	2	0
カルボスルファン	国産品	0	0	—	1	0	クレトジム	国産品	15	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	15	0	—	0.2	0
カルボフェノチオ ン	国産品	20	0	—	U.L.	0	クロキントセットメ キシル	国産品	42	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
カルボフラン	国産品	77	0	—	0.5	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	0.5	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	124	0	—	0.5	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
キザロホップエチ ル	国産品	46	0	—	0.3	0	クロジナホップ ロバギル	国産品	16	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	42	0	—	0.02	0
	総 数	46	0	—	0.3	0		総 数	58	0	—	0.02	0
キナルホス	国産品	228	0	—	0.05	0	クロゾリネート	国産品	9	0	—	0.05	0
	輸入品	99	0	—	0.05	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	327	0	—	0.05	0		総 数	32	0	—	0.05	0
キノキシフェン	国産品	51	0	—	U.L.	0	クロチアニジン	国産品	43	0	—	0.7	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.7	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	0.7	0
キノクラミン	国産品	60	0	—	0.03	0	クロフェンセット	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	107	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キノメチオナート	国産品	7	0	—	0.3	0	クロフェンテジン	国産品	32	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	0.3	0		総 数	47	0	—	0.02	0
キノメチオネート	国産品	50	0	—	U.L.	0	クロブロッツ	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
キャプタン	国産品	107	0	—	5	0	クロマゾン	国産品	45	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	64	0	—	0.1	0
	総 数	107	0	—	5	0		総 数	109	0	—	0.1	0
キンクロラック	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	45	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	2	0
キントゼン	国産品	63	0	—	0.1	0	クロメトキシニル	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	99	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	162	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロメブロップ	国産品	38	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロン	国産品	61	0	—	2	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	85	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	2	0
クロランスラムメチル	国産品	11	0	—	U.L.	0	クロルプロピレート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロリダゾン	国産品	30	0	—	0.1	0	クロルプロファミ	国産品	216	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	0.1	0		輸入品	55	0	—	0.05	0
	総 数	44	0	—	0.1	0		総 数	271	0	—	0.05	0
クロリムロンエチル	国産品	12	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	9	0	—	0.01	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.01	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.01	0
クロルエトキシホス	国産品	8	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	72	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	99	0	—	U.L.	0
クロルスルフロン	国産品	19	0	—	U.L.	0	クロロクスロン	国産品	9	0	—	0.05	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.05	0
クロルタールジメチル	国産品	52	0	—	4	0	クロロタロニル	国産品	77	0	—	2	0
	輸入品	55	0	—	4	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	107	0	—	4	0		総 数	78	0	—	2	0
クロルデン	国産品	37	0	—	0.02	0	クロロトルロン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	92	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェン	国産品	45	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	262	0	—	0.05	0	クロルベンジレート	国産品	74	0	—	0.02	0
	輸入品	720	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	0.02	0
	総 数	982	0	—	0.05	0		総 数	94	0	—	0.02	0
クロルピリホスメチル	国産品	190	0	—	0.1	0	サリチオン	国産品	65	0	—	U.L.	0
	輸入品	140	0	—	0.1	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	330	0	—	0.1	0		総 数	92	0	—	U.L.	0
クロルフェナピル	国産品	165	3	0.01 - 0.05	1	0	酸化フェンブタズ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	141	1	0.05	1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	306	4	0.01 - 0.05	1	0		総 数	3	0	—	0.05	0
4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	5	0	—	0.02	0	シアゾファミド	国産品	39	0	—	0.05	0
	輸入品	23	0	—	0.02	0		輸入品	14	0	—	0.05	0
	総 数	28	0	—	0.02	0		総 数	53	0	—	0.05	0
クロルフェンゾン	国産品	14	0	—	0.01	0	シアナジン	国産品	59	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	0.01	0		輸入品	47	0	—	0.05	0
	総 数	29	0	—	0.01	0		総 数	106	0	—	0.05	0
クロルフェンビンホス	国産品	217	0	—	0.2	0	シアノフェンホス	国産品	61	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	264	0	—	0.2	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
クロルプロファミ	国産品	8	0	—	0.05	0	シアノホス	国産品	165	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	47	0	—	0.05	0
	総 数	23	0	—	0.05	0		総 数	212	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジアフェンチウロ ン	国産品	2	0	—	0.3	0	ジクロフルアニド	国産品	73	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	0.3	0		総 数	73	0	—	5	0
ジアリホール	国産品	5	0	—	U.L.	0	シクロプロトリン	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.02	0
2,6-ジイソプロピ ルナフタレン	国産品	8	0	—	U.L.	0	ジクロベニル	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ジウロン	国産品	15	0	—	0.05	0	ジクロホップメチ ル	国産品	37	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	64	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.05	0		総 数	101	0	—	U.L.	0
ジエトフェンカル ブ	国産品	215	0	—	5	0	ジクロメジン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	47	0	—	5	0		輸入品	20	0	—	0.02	0
	総 数	262	0	—	5	0		総 数	21	0	—	0.02	0
ジオキサチオン	国産品	9	0	—	0.05	0	ジクロラン	国産品	61	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.05	0		総 数	116	0	—	U.L.	0
ジオフェノラン	国産品	8	0	—	U.L.	0	ジクロルブロップ	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.05	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及び ナレド	国産品	165	0	—	0.1	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	0.1	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	234	0	—	0.1	0
シクロエート	国産品	8	0	—	U.L.	0	ジクロルミド	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
シクロキシジム	国産品	9	0	—	2	0	1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	9	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	9	0	—	2	0		総 数	9	0	—	0.01	0
ジクロシメット	国産品	22	0	—	U.L.	0	ジクワット	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジクロスラム	国産品	8	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	131	0	—	3	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	3	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	187	0	—	3	0
シクロスルファミ ロン	国産品	13	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	65	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.5	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	80	0	—	0.5	0
ジクロトホス	国産品	8	0	—	U.L.	0	ジチオピル	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	64	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	92	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオ ン	国産品	83	0	—	0.03	0	シデュロン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	130	0	—	0.03	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ジクロブトラゾー ル	国産品	8	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シノスルフロン	国産品	12	0	—	U.L.	0	シベルメトリン	国産品	232	0	—	1	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	140	0	—	1	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	372	0	—	1	0
ジノテフラン	国産品	16	0	—	2	0	ジベレリン	国産品	5	0	—	0.2	0
	輸入品	15	0	—	2	0		輸入品	23	0	—	0.2	0
	総 数	31	0	—	2	0		総 数	28	0	—	0.2	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	シマジン	国産品	76	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.05	0		輸入品	64	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.05	0		総 数	140	0	—	U.L.	0
シハロトリン	国産品	216	0	—	0.4	0	シメコナゾール	国産品	61	0	—	U.L.	0
	輸入品	114	1	0.02	0.4	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	330	1	0.02	0.4	0		総 数	116	0	—	U.L.	0
シハロホップブチル	国産品	58	0	—	U.L.	0	ジメタメトリン	国産品	65	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	U.L.	0		総 数	112	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	58	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	68	0	—	0.04	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	0.04	0
	総 数	113	0	—	U.L.	0		総 数	115	0	—	0.04	0
ジフェニル	国産品	8	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	17	0	—	0.2	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.2	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.2	0
ジフェニルアミン	国産品	9	0	—	0.05	0	ジメチルビンホス	国産品	165	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.05	0		輸入品	64	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	0.05	0		総 数	229	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾール	国産品	144	0	—	0.2	0	ジメテナミド	国産品	68	0	—	0.1	0
	輸入品	82	3	0.03 - 0.4	0.2	1		輸入品	55	0	—	0.1	0
	総 数	226	3	0.03 - 0.4	0.2	1		総 数	123	0	—	0.1	0
シフルトリン	国産品	198	1	0.02	2	0	ジメトエート	国産品	219	0	—	1	0
	輸入品	140	0	—	2	0		輸入品	115	2	0.01 - 0.03	1	0
	総 数	338	1	0.02	2	0		総 数	334	2	0.01 - 0.03	1	0
シフルフェナミド	国産品	51	0	—	U.L.	0	ジメトモルフ	国産品	25	0	—	1	0
	輸入品	64	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	1	0
	総 数	115	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	1	0
ジフルフェニカン	国産品	44	0	—	0.002	0	シメトリン	国産品	82	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.002	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	0.002	0		総 数	97	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	61	0	—	1	0	ジメピペレート	国産品	61	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	1	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	76	0	—	1	0		総 数	108	0	—	U.L.	0
シプロコナゾール	国産品	91	0	—	U.L.	0	シモキサニル	国産品	15	0	—	0.2	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.2	0
	総 数	114	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.2	0
シプロジニル	国産品	70	0	—	1	0	臭素	国産品	0	0	—	100	0
	輸入品	99	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	100	0
	総 数	169	0	—	1	0		総 数	1	0	—	100	0
シヘキサチン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シラフルオフエン	国産品	66	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シロマジン	国産品	1	0	—	5	0	チアクロブリド	国産品	46	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
シンメチリン	国産品	18	0	—	U.L.	0	チアジニル	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
スウェップ	国産品	13	0	—	U.L.	0	チアゾピル	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	64	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	76	0	—	U.L.	0
スピノサド	国産品	10	0	—	2	0	チアベンダゾール	国産品	27	0	—	2	0
	輸入品	15	0	—	2	0		輸入品	14	0	—	2	0
	総 数	25	0	—	2	0		総 数	41	0	—	2	0
スピロキサミン	国産品	1	0	—	U.L.	0	チアムリン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
スピロジクロフェン	国産品	12	0	—	U.L.	0	チアマトキサム	国産品	40	0	—	1	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	1	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	1	0
スルプロホス	国産品	55	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及びメソミル	国産品	69	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	5	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	83	0	—	5	0
スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオシクラム	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
スルホテップ	国産品	5	0	—	U.L.	0	チオファネート	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
セトキシジム	国産品	8	0	—	10	0	チオベンカルブ	国産品	209	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	55	0	—	0.2	0
	総 数	8	0	—	10	0		総 数	264	0	—	0.2	0
ゾキサミド	国産品	8	0	—	U.L.	0	チオメトン	国産品	143	0	—	0.1	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	143	0	—	0.1	0
ターバシル	国産品	48	0	—	U.L.	0	チジアズロン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	95	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	267	0	—	0.1	0	チフェンスルフロン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	140	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	407	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	8	0	—	0.05	0	チフェンスルフロンメチル	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.05	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	30	0	—	U.L.	0	チフルザミド	国産品	56	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
ダミノジッド	国産品	0	0	—	N.D.	0	ディート	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テクナゼン	国産品	35	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	82	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	21	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
テトラクロルピン ホス	国産品	72	0	—	0.3	0	テルブトリン	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.3	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	127	0	—	0.3	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	80	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	203	0	—	0.05	0
	輸入品	113	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	0.05	0
	総 数	193	0	—	U.L.	0		総 数	250	0	—	0.05	0
テトラジホン	国産品	75	0	—	1	0	トラルコキシジム	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	113	0	—	1	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	188	0	—	1	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
テトラメトリン	国産品	8	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	142	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	197	0	—	1	0
テニルクロール	国産品	147	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	87	0	—	0.1	0
	輸入品	64	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	0.1	0
	総 数	211	0	—	U.L.	0		総 数	134	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	133	0	—	U.L.	0	トリアスルフロン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	180	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	15	0	—	0.02	0	トリアゾホス	国産品	97	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	113	0	—	0.1	0
	総 数	29	0	—	0.02	0		総 数	210	0	—	0.1	0
テブフェノジド	国産品	80	0	—	5	0	トリアレート	国産品	54	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	5	0		輸入品	64	0	—	0.1	0
	総 数	94	0	—	5	0		総 数	118	0	—	0.1	0
テブフェンピラド	国産品	164	0	—	U.L.	0	トリクラミド	国産品	16	0	—	0.2	0
	輸入品	113	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	277	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.2	0
テブラロキシジム	国産品	8	0	—	0.05	0	トリクロピル	国産品	6	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	0.03	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	26	0	—	0.03	0
テフルトリン	国産品	219	0	—	0.1	0	トリクロホスメチ ル	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	64	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	283	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	67	0	—	0.5	0	トリクロルホン	国産品	46	0	—	0.5	0
	輸入品	14	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	81	0	—	0.5	0		総 数	47	0	—	0.5	0
デメトン-S-メ チル	国産品	28	0	—	0.4	0	トリンクラゾール	国産品	80	0	—	0.02	0
	輸入品	23	0	—	0.4	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	51	0	—	0.4	0		総 数	95	0	—	0.02	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	251	1	0.023	0.5	0	トリジファン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	140	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	391	1	0.023	0.5	0		総 数	8	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリコナゾール	国産品	11	0	—	U.L.	0	1-ナフタレン酢酸	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.1	0
トリデモルフ	国産品	3	0	—	0.05	0	2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
トリネキサパックエチル	国産品	1	0	—	0.02	0	ナプロアニリド	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.02	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	27	0	—	U.L.	0	ナプロバミド	国産品	68	0	—	0.1	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.1	0
	総 数	82	0	—	U.L.	0		総 数	123	0	—	0.1	0
トリフルスルフロンメチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	鉛	国産品	2	1	0.05	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	2	1	0.05	U.L.	0
トリフルミゾール	国産品	81	0	—	1	0	ニコスルフロン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	95	0	—	1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	9	0	—	0.02	0	ニテンピラム	国産品	22	0	—	0.03	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	23	0	—	0.02	0		総 数	22	0	—	0.03	0
トリフルラリン	国産品	174	0	—	0.1	0	ニトラピリン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	229	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロピン	国産品	50	0	—	U.L.	0	ニトタールイソプロピル	国産品	38	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	97	0	—	U.L.	0		総 数	93	0	—	U.L.	0
トリフロキシスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニトロフェン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
トリバヌロンメチル	国産品	13	0	—	U.L.	0	ノナクロル	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
トリホリン	国産品	9	0	—	2	0	ノバルロン	国産品	11	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	14	0	—	1	0
	総 数	9	0	—	2	0		総 数	25	0	—	1	0
トリルフルアニド	国産品	16	0	—	U.L.	0	ノルフルラゾン	国産品	35	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
トルクロホスメチル	国産品	230	3	0.011 - 0.13	2	0	バーバン	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	47	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	277	3	0.011 - 0.13	2	0		総 数	8	0	—	0.05	0
トルフェンピラド	国産品	53	0	—	0.3	0	バクプロトラゾール	国産品	151	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.3	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	76	0	—	0.3	0		総 数	192	0	—	U.L.	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	バミドチオン	国産品	46	0	—	0.5	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.5	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
バラコート	国産品	0	0	—	0.05	0	ピメトロジン	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.02	0
バラチオン	国産品	215	0	—	0.3	0	ピラクロストロピ ン	国産品	8	0	—	5	0
	輸入品	113	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	328	0	—	0.3	0		総 数	8	0	—	5	0
バラチオンメチル	国産品	214	0	—	0.2	0	ピラクロホス	国産品	196	0	—	0.1	0
	輸入品	140	0	—	0.2	0		輸入品	47	0	—	0.1	0
	総 数	354	0	—	0.2	0		総 数	243	0	—	0.1	0
ハルフェンブロッ クス	国産品	160	0	—	U.L.	0	ピラゾキシフェン	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	215	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	12	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロン エチル	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
ハロスルフロメ チル	国産品	19	0	—	0.02	0	ピラゾホス	国産品	59	0	—	0.05	0
	輸入品	23	0	—	0.02	0		輸入品	47	0	—	0.05	0
	総 数	42	0	—	0.02	0		総 数	106	0	—	0.05	0
バイオアレスリン	国産品	8	0	—	U.L.	0	ピラゾリネート	国産品	19	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.02	0
バイオレスメリン	国産品	13	0	—	0.1	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	50	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	55	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	105	0	—	0.1	0
ピコリナフェン	国産品	13	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	129	0	—	0.03	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.03	0
	総 数	68	0	—	U.L.	0		総 数	184	0	—	0.03	0
ヒ素	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	160	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	207	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	175	0	—	0.05	0	ピリダリル	国産品	8	0	—	0.2	0
	輸入品	23	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	0.2	0
	総 数	198	0	—	0.05	0		総 数	23	0	—	0.2	0
ピフェナゼート	国産品	9	0	—	0.02	0	ピリフェノックス	国産品	109	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	109	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	87	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	64	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	151	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	185	0	—	2	0	ピリブチカルブ	国産品	92	0	—	U.L.	0
	輸入品	140	0	—	2	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	325	0	—	2	0		総 数	147	0	—	U.L.	0
ピペロニルプトキ シド	国産品	11	0	—	8	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	147	0	—	0.7	0
	輸入品	23	0	—	8	0		輸入品	23	0	—	0.7	0
	総 数	34	0	—	8	0		総 数	170	0	—	0.7	0
ピペロホス	国産品	54	0	—	U.L.	0	ピリミカーブ	国産品	146	0	—	1	0
	輸入品	64	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	1	0
	総 数	118	0	—	U.L.	0		総 数	160	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリミジフェン	国産品	57	0	—	0.1	0	フェノチオカルブ	国産品	59	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	0.1	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	104	0	—	0.1	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	79	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	34	0	—	0.02	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	134	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	0.02	0
ピリミホスメチル	国産品	244	1	0.14	1	0	フェノプロカルブ	国産品	154	0	—	0.3	0
	輸入品	140	0	—	1	0		輸入品	88	0	—	0.3	0
	総 数	384	1	0.14	1	0		総 数	242	0	—	0.3	0
ピリメタニル	国産品	73	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	99	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	172	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	26	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	1	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	24	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	30	0	—	0.01	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	64	0	—	0.01	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	94	0	—	0.01	0
ピンクロゾリン	国産品	68	0	—	1	0	フェンスルホチオン	国産品	174	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	1	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	123	0	—	1	0		総 数	221	0	—	U.L.	0
ファミール	国産品	8	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	227	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	113	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	340	0	—	U.L.	0
ファミキサドン	国産品	18	0	—	1	0	フェンチン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
フィプロニル	国産品	70	0	—	0.05	0	フェントエート	国産品	234	1	0.04	0.1	0
	輸入品	56	0	—	0.05	0		輸入品	99	0	—	0.1	0
	総 数	126	0	—	0.05	0		総 数	333	1	0.04	0.1	0
フェナミホス	国産品	56	0	—	0.05	0	フェントラザミド	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	103	0	—	0.05	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
フェナリモル	国産品	215	0	—	0.5	0	フェンバレレート	国産品	222	1	0.11	3	0
	輸入品	61	0	—	0.5	0		輸入品	140	0	—	3	0
	総 数	276	0	—	0.5	0		総 数	362	1	0.11	3	0
フェントロチオン	国産品	261	1	0.18	0.5	0	フェンピロキシメート	国産品	49	0	—	0.02	0
	輸入品	140	0	—	0.5	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	401	1	0.18	0.5	0		総 数	63	0	—	0.02	0
フェノキサニル	国産品	26	0	—	U.L.	0	フェンプロナゾール	国産品	45	0	—	U.L.	0
	輸入品	64	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	90	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
フェノキサプロップエチル	国産品	9	0	—	0.1	0	フェンプロパトリン	国産品	165	0	—	0.4	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	140	0	—	0.4	0
	総 数	24	0	—	0.1	0		総 数	305	0	—	0.4	0
フェノキシカルブ	国産品	37	0	—	0.05	0	フェンプロピモルフ	国産品	36	0	—	0.05	0
	輸入品	47	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	84	0	—	0.05	0		総 数	51	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンヘキサミド	国産品	13	0	—	U.L.	0	フルアクリピリム	国産品	64	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	119	0	—	U.L.	0
フェンメディファム	国産品	16	0	—	U.L.	0	フルアジナム	国産品	14	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.1	0
フサライド	国産品	74	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	11	0	—	2	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	2	0
	総 数	121	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	2	0
ブタクロール	国産品	92	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	64	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	156	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ブタフェナシル	国産品	41	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	9	0	—	0.02	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	88	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.02	0
ブタミホス	国産品	204	0	—	0.05	0	フルオリミド	国産品	6	0	—	0.04	0
	輸入品	55	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.04	0
	総 数	259	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.04	0
ブチレート	国産品	32	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
ブトロキシジム	国産品	8	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	104	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	2	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	119	0	—	2	0
ブピリメート	国産品	52	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	202	0	—	0.5	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	99	0	—	0.5	0
	総 数	99	0	—	U.L.	0		総 数	301	0	—	0.5	0
ブプロフェジン	国産品	108	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	122	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	99	0	—	U.L.	0
	総 数	155	0	—	U.L.	0		総 数	221	0	—	U.L.	0
ブラザスルフロ	国産品	14	0	—	0.02	0	フルスルファミド	国産品	16	0	—	0.1	0
	輸入品	20	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	34	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	0.1	0
ブラチオカルブ	国産品	46	0	—	0.3	0	フルチアセットメ チル	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	0.3	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	93	0	—	0.3	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
フラムプロップメ チル	国産品	35	0	—	U.L.	0	フルトラニル	国産品	212	0	—	2	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	2	0
	総 数	82	0	—	U.L.	0		総 数	259	0	—	2	0
フラメピル	国産品	37	0	—	0.1	0	フルトリアホール	国産品	47	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	0.1	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
プリミスルフロメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルバリネート	国産品	206	0	—	0.5	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	99	0	—	0.5	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	305	0	—	0.5	0
フリラゾール	国産品	8	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	61	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルフェノクスロ ン	国産品	63	0	—	0.5	0	プロバホス	国産品	54	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.5	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	118	0	—	0.5	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
フルフェンビルエ チル	国産品	8	0	—	U.L.	0	プロバモカルブ	国産品	23	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.1	0
フルミオキサジン	国産品	45	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	51	0	—	3	0
	輸入品	64	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	3	0
	総 数	109	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	3	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	30	0	—	U.L.	0	プロビコナゾール	国産品	146	0	—	0.05	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	113	0	—	0.05	0
	総 数	77	0	—	U.L.	0		総 数	259	0	—	0.05	0
フルメツラム	国産品	8	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	64	0	—	0.1	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	85	0	—	0.1	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	149	0	—	0.1	0
フルリドン	国産品	15	0	—	0.1	0	プロヒドロジャス モン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
フルロキシピル	国産品	5	0	—	0.05	0	プロファミ	国産品	8	0	—	N.D.	0
	輸入品	20	0	—	0.05	0		輸入品	64	0	—	N.D.	0
	総 数	25	0	—	0.05	0		総 数	72	0	—	N.D.	0
ブレチラクロール	国産品	173	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	116	0	—	1	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	140	0	—	1	0
	総 数	220	0	—	U.L.	0		総 数	256	0	—	1	0
ブロクロラズ	国産品	24	0	—	0.05	0	プロベタンホス	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	166	9	0.01 - 0.06	2	0	プロベナゾール	国産品	18	0	—	0.1	0
	輸入品	140	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	306	9	0.01 - 0.06	2	0		総 数	18	0	—	0.1	0
プロスルフロン	国産品	6	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	110	0	—	2	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	56	1	0.02	2	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	166	1	0.02	2	0
プロチオホス	国産品	256	0	—	0.2	0	プロマシル	国産品	35	0	—	U.L.	0
	輸入品	140	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	396	0	—	0.2	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
プロバキザホップ	国産品	9	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	40	0	—	0.6	0	プロメトリン	国産品	75	0	—	0.05	0
	輸入品	47	0	—	0.6	0		輸入品	47	0	—	0.05	0
	総 数	87	0	—	0.6	0		総 数	122	0	—	0.05	0
プロバジン	国産品	8	0	—	0.1	0	プロモキシニル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.1	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
プロバニル	国産品	66	0	—	0.1	0	プロモブチド	国産品	77	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.1	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	0.1	0		総 数	124	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロモプロピレート	国産品	75	0	—	0.5	0	ペンシクロン	国産品	63	0	—	0.1	0
	輸入品	85	0	—	0.5	0		輸入品	55	0	—	0.1	0
	総 数	160	0	—	0.5	0		総 数	118	0	—	0.1	0
プロモホス	国産品	32	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	21	0	—	0.1	0
	輸入品	64	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.1	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.1	0
プロモホスエチル	国産品	29	0	—	0.05	0	ペンスルフロンメ チル	国産品	26	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	0.02	0
	総 数	44	0	—	0.05	0		総 数	46	0	—	0.02	0
フロラスラム	国産品	11	0	—	U.L.	0	ペンゾビシクロン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベン ゼン	国産品	16	0	—	0.01	0	ペンゾフェナップ	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.01	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.01	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	117	0	—	0.1	0	ペンダイオカルブ	国産品	127	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	132	0	—	0.1	0		総 数	174	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	34	0	—	U.L.	0	ペンタゾン	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
ヘキサフルムロン	国産品	47	0	—	0.02	0	ペンディメタリン	国産品	219	0	—	0.2	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	41	0	—	0.2	0
	総 数	61	0	—	0.02	0		総 数	260	0	—	0.2	0
ヘキシチアゾクス	国産品	51	0	—	U.L.	0	ペントキサゾン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	61	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	112	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
ペナラキシル	国産品	57	0	—	0.05	0	ペンフラカルブ	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	61	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	118	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	1	0
ペノキサコール	国産品	39	0	—	0.01	0	ペンフルラリン	国産品	47	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	0.01	0		輸入品	64	0	—	U.L.	0
	総 数	86	0	—	0.01	0		総 数	111	0	—	U.L.	0
ペノミル	国産品	8	0	—	U.L.	0	ペンフレセット	国産品	105	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	128	0	—	U.L.	0
ヘプタクロル	国産品	112	0	—	0.03	0	ホキシム	国産品	31	0	—	0.05	0
	輸入品	23	0	—	0.03	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	135	0	—	0.03	0		総 数	46	0	—	0.05	0
ペプレート	国産品	8	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	214	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	0.5	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	261	0	—	0.5	0
ベルメトリン	国産品	239	3	0.05 - 0.2	5	0	ボスカリド	国産品	24	1	0.1	3	0
	輸入品	140	0	—	5	0		輸入品	14	0	—	3	0
	総 数	379	3	0.05 - 0.2	5	0		総 数	38	1	0.1	3	0
ペンコナゾール	国産品	93	0	—	0.05	0	ホスチアゼート	国産品	191	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	0.05	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	140	0	—	0.05	0		総 数	246	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ホスファミドン	国産品	48	0	—	0.2	0	メタクリホス	国産品	12	0	—	0.05	0
	輸入品	55	0	—	0.2	0		輸入品	64	0	—	0.05	0
	総 数	103	0	—	0.2	0		総 数	76	0	—	0.05	0
ホスメット	国産品	89	0	—	1	0	メタバズチアズ ロン	国産品	38	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	1	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	112	0	—	1	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
ホセチル	国産品	0	0	—	100	0	メタミドホス	国産品	136	6	0.01 - 0.06	1	0
	輸入品	1	0	—	100	0		輸入品	141	1	0.28	1	0
	総 数	1	0	—	100	0		総 数	277	7	0.01 - 0.28	1	0
ホノホス	国産品	15	0	—	U.L.	0	メタミトロン	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ホメサフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	97	0	—	0.5	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.5	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	152	0	—	0.5	0
ホルクロルフェ ニユロン	国産品	5	0	—	U.L.	0	メチオカルブ	国産品	94	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	94	0	—	0.1	0
ホルベット	国産品	49	0	—	U.L.	0	メチダチオン	国産品	175	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	140	0	—	0.1	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	315	0	—	0.1	0
ホルモチオン	国産品	42	0	—	0.02	0	メチルダイムロン	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	21	0	—	0.3	0	メトキシクロール	国産品	52	0	—	7	0
	輸入品	99	0	—	0.3	0		輸入品	15	0	—	7	0
	総 数	120	0	—	0.3	0		総 数	67	0	—	7	0
マイレックス	国産品	18	0	—	U.L.	0	メトキシフェノジド	国産品	32	0	—	7	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	7	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	7	0
マラチオン	国産品	256	0	—	2	0	メトコナゾール	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	140	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	396	0	—	2	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	174	0	—	0.03	0	メトスルフロンメチ ル	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	99	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	273	0	—	0.03	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	10	0	—	0.02	0	メトプレン	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	18	0	—	0.05	0	メトミノストロピン	国産品	42	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.05	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.05	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
メコプロップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	159	0	—	1	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	1	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	214	0	—	1	0
メタアルデヒド	国産品	8	0	—	1	0	メトリブジン	国産品	47	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	15	0	—	0.5	0
	総 数	8	0	—	1	0		総 数	62	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メトルカルブ	国産品	28	0	—	U.L.	0	芽キャベツ						
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	28	0	—	U.L.	0							
メバニピリム	国産品	37	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.2	0
メビンホス	国産品	27	0	—	0.05	0	γ-BHC	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	47	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	74	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	2	0
メフェナセット	国産品	167	0	—	U.L.	0	2, 4-D	国産品	0	0	—	0.08	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.08	0
	総 数	190	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.08	0
メフェンピルジエチル	国産品	9	0	—	U.L.	0	EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
メプロニル	国産品	191	0	—	U.L.	0	EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	64	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	255	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.1	0
モノクロトホス	国産品	51	0	—	0.05	0	MCPB	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
モノリニュロン	国産品	10	0	—	0.05	0	2, 4, 5-T	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	24	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
モリネート	国産品	28	0	—	0.02	0	XMC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	83	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ラクトフェン	国産品	30	0	—	U.L.	0	アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	64	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	94	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.1	0
リニュロン	国産品	36	0	—	0.2	0	アクリナトリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	15	0	—	0.2	0		輸入品	12	0	—	2	0
	総 数	51	0	—	0.2	0		総 数	12	0	—	2	0
リムスルフロン	国産品	6	0	—	U.L.	0	アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ルフエヌロン	国産品	69	0	—	1	0	アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	1	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	84	0	—	1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
レスメトリン	国産品	8	0	—	0.1	0	アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
レナシル	国産品	155	0	—	0.3	0	アシベンゾラル-S-メチル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	23	0	—	0.3	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	178	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	1	0
							アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.5	0
								輸入品	43	0	—	0.5	0
								総 数	43	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アセタミプリド	国産品	0	0	—	5	0	イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	3	0	—	0.1	0
アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	5	0	イソフェンホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	43	0	—	5	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	43	0	—	5	0		総 数	5	0	—	0.1	0
アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0	イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.02	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.02	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソプロチオラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.01	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.01	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	0	0	—	0.01	0	イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	0.01	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.01	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	9	0	—	0.05	0
アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.02	0	イマザリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	12	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	0.02	0
イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イミダクロプリド	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.5	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.5	0
イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	インドキサカルブ	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	48	5	0.01 - 0.02	3	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	48	5	0.01 - 0.02	3	0
イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジクロメホン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
エタメツルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0	オキシフルオル フェン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	43	0	—	0.3	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	43	0	—	0.3	0		総 数	12	0	—	0.05	0
エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0	オキシボコナゾ ールフマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
エトキサゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
エトフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	2	0	カルバリル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	9	0	—	2	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	9	0	—	2	0		総 数	3	0	—	1	0
エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾ ンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.1	0
エトプロホス	国産品	0	0	—	0.02	0	カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	43	0	—	0.02	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	43	0	—	0.02	0		総 数	14	0	—	0.1	0
エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルベンダジム, チオファネート, チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.5	0
エトリムホス	国産品	0	0	—	0.1	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	19	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	0.5	0
	総 数	19	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	0.5	0
エボキシコナゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0	キナルホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.05	0
エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0	キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	1	0.05	0.5	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	39	1	0.05	0.5	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.03	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.03	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルタルジメ チル	国産品	0	0	—	4	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	19	0	—	4	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	19	0	—	4	0
クレソキシムメ チル	国産品	0	0	—	30	0	クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	43	0	—	30	0		輸入品	19	0	—	0.02	0
	総 数	43	0	—	30	0		総 数	19	0	—	0.02	0
クロキントセットメ キシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルビリホス	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	1	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	1	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルビリホスメ チル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	0.03	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.03	0
クロジナホップ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェナビル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	44	1	0.04	1	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	44	1	0.04	1	0
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	0.02	0
クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェンソン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.01	0
クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェンビン ホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	0.2	0
クロブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルブロファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	19	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	19	0	—	0.05	0
クロマフェノジド	国産品	0	0	—	5	0	クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	3	0	—	0.01	0
クロメブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロクスロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロリダゾン	国産品	0	0	—	0.1	0	クロロベンジレ ート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	14	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	0.02	0
クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シアナジン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジコホール	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	3	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	3	0
シアノホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.5	0
ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ジエトフェンカル ブ	国産品	0	0	—	5	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	5	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	5	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	5	0
シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.05	0
ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	0.4	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.4	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロホップブチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオ ン	国産品	0	0	—	0.03	0	ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.03	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.03	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェノコナゾー ル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	27	1	0.02	0.2	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	27	1	0.02	0.2	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	シフルトリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	12	0	—	0.02	0		輸入品	43	0	—	2	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	43	0	—	2	0
ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.002	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.002	0
ジクロルボス及び ナレド	国産品	0	0	—	0.1	0	ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シプロコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.05	0
シプロジニル	国産品	0	0	—	1	0	シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	0	0	—	1	0	スピノサド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	43	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	43	0	—	1	0		総 数	3	0	—	1	0
ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	0	0	—	0.2	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.2	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.2	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0	ターバシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.04	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.04	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.2	0	ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	0.2	0		輸入品	43	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	0.2	0		総 数	43	0	—	0.1	0
ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.05	0
ジメテナミド	国産品	0	0	—	0.1	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.1	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ジメトエート	国産品	0	0	—	0.2	0	チアクロブリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	0.2	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.2	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ジメモルフ	国産品	0	0	—	2	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ジメビペレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	2	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	2	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	チアメキサム	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	14	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	2	0	テフルトリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	2	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	2	0		総 数	14	0	—	0.1	0
チオファネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.5	0
チオベンカルブ	国産品	0	0	—	0.2	0	デムン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	19	0	—	0.2	0		輸入品	9	0	—	0.4	0
	総 数	19	0	—	0.2	0		総 数	9	0	—	0.4	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	0.5	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.5	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.005	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.005	0
テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	1	0
テトラクロルビン ホス	国産品	0	0	—	0.3	0	トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	0.3	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	0.3	0		総 数	12	0	—	0.1	0
テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0	トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	43	0	—	1	0		輸入品	43	0	—	0.1	0
	総 数	43	0	—	1	0		総 数	43	0	—	0.1	0
テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	12	0	—	0.5	0		輸入品	12	0	—	0.03	0
	総 数	12	0	—	0.5	0		総 数	12	0	—	0.03	0
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリンクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.02	0
テブフェノジド	国産品	0	0	—	5	0	トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	5	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	5	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
テブフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.05	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリネキサパック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	バクロトラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
トリフルスフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	バミドチオン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.5	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.5	0
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	1	0	バラチオン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	14	0	—	1	0		輸入品	43	0	—	0.3	0
	総 数	14	0	—	1	0		総 数	43	0	—	0.3	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	バラチオンメチル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	43	0	—	0.2	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	43	0	—	0.2	0
トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.1	0	ハルフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.1	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.1	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.02	0
トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	2	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	2	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	2	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピテルタノール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.05	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	2	0
ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピペロニルプトキ シド	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	8	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	8	0
ナプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	ピペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.1	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ニトロタールイソ プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラクロホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.1	0
ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラゾスルフロ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0	フィプロニル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.05	0
ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	フェナミホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	0.05	0
ピラフルフェンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェナリモル	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	19	0	—	0.1	0		輸入品	17	0	—	0.5	0
	総 数	19	0	—	0.1	0		総 数	17	0	—	0.5	0
ピリダフェンチオン	国産品	0	0	—	0.03	0	フェントロチオン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	19	0	—	0.03	0		輸入品	43	0	—	0.5	0
	総 数	19	0	—	0.03	0		総 数	43	0	—	0.5	0
ピリダベン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェノキサプロブ ブエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.05	0
ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	0	0	—	0.7	0	フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	0.7	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	0.7	0		総 数	3	0	—	0.02	0
ピリミカーブ	国産品	0	0	—	1	0	フェノブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	14	0	—	1	0		輸入品	17	0	—	0.3	0
	総 数	14	0	—	1	0		総 数	17	0	—	0.3	0
ピリミジフェン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.1	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ピリミホスメチル	国産品	0	0	—	1	0	フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	43	0	—	1	0		輸入品	14	0	—	0.01	0
	総 数	43	0	—	1	0		総 数	14	0	—	0.01	0
ピリメタニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
ピンクロズリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.3	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.3	0
フェンバレレート	国産品	0	0	—	3	0	フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	3	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	3	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
フェンピロキシ メート	国産品	0	0	—	0.02	0	プリミスルフロムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
フェンプロパトリン	国産品	0	0	—	0.4	0	フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	0.4	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.4	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
フェンプロピモル フ	国産品	0	0	—	0.5	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	15	3	0.03 - 0.06	2	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	15	3	0.03 - 0.06	2	0
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	2	0
ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	39	1	0.01	0.5	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	39	1	0.01	0.5	0
ブタフェナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	0	0	—	0.05	0	フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトラニル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	2	0
ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルバリネート	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.5	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.5	0
フラザスルフロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.02	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	14	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルフェノクスロン	国産品	0	0	—	0.5	0	プロバルギット	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	19	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	3	0
	総 数	19	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	3	0
フルミオキサジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロビコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.05	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロビザミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.1	0
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	N.D.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	N.D.	0
フルリドン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	0.1	0		輸入品	43	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	43	0	—	0.05	0
フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロボキスル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	22	3	0.02 - 0.04	2	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	22	3	0.02 - 0.04	2	0
プレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.05	0
プロクロラズ	国産品	0	0	—	0.05	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	0	0	—	2	0	プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	2	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	2	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモプロビレート	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.5	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.5	0
プロチオホス	国産品	0	0	—	0.2	0	プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	0.2	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.2	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
プロパキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
プロバクロール	国産品	0	0	—	0.6	0	ヘキサクロロベン ゼン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	12	0	—	0.6	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	12	0	—	0.6	0		総 数	3	0	—	0.01	0
プロバジン	国産品	0	0	—	0.1	0	ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.1	0
プロパニル	国産品	0	0	—	0.1	0	ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホキシム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ペナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ホサロン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	17	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	0.5	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	0.5	0
ペノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	15	1	0.03	3	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	15	1	0.03	3	0
ペノミル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.1	0
ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.03	0	ホスファミン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	12	0	—	0.03	0		輸入品	19	0	—	0.2	0
	総 数	12	0	—	0.03	0		総 数	19	0	—	0.2	0
ベルメトリン	国産品	0	0	—	5	0	ホスメット	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	43	0	—	5	0		輸入品	9	0	—	1	0
	総 数	43	0	—	5	0		総 数	9	0	—	1	0
ペンコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ペンシクロン	国産品	0	0	—	0.5	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.5	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.5	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ペンスリド	国産品	0	0	—	0.1	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	38	0	—	0.3	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	38	0	—	0.3	0
ペンスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	マラチオン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	12	0	—	0.02	0		輸入品	43	0	—	2	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	43	0	—	2	0
ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.03	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.03	0
ベンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	5	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	5	0
ベンディメタリン	国産品	0	0	—	0.2	0	メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	0.2	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	0.2	0		総 数	9	0	—	0.05	0
ベントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ベンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.05	0
ベンフレゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタバズチアズ ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
メタミドホス	国産品	0	0	—	1	0	ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	1	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総数	43	0	—	1	0		総数	14	0	—	U.L.	0
メタラキシル及びメフェノキサム	国産品	0	0	—	0.2	0	リニユロン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	19	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総数	19	0	—	0.2	0		総数	3	0	—	0.2	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.1	0	ルフェヌロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	43	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総数	43	0	—	0.1	0		総数	3	0	—	1	0
メキシクロール	国産品	0	0	—	7	0	レナシル	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	3	0	—	7	0		輸入品	9	0	—	0.3	0
	総数	3	0	—	7	0		総数	9	0	—	0.3	0
メキシフェノジド	国産品	0	0	—	10	0							
	輸入品	14	0	—	10	0							
	総数	14	0	—	10	0							
メブレン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	3	0	—	U.L.	0							
	総数	3	0	—	U.L.	0							
メミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	12	0	—	U.L.	0							
	総数	12	0	—	U.L.	0							
メラクロール	国産品	0	0	—	1	0							
	輸入品	19	0	—	1	0							
	総数	19	0	—	1	0							
メトリブジン	国産品	0	0	—	0.5	0							
	輸入品	3	0	—	0.5	0							
	総数	3	0	—	0.5	0							
メビンホス	国産品	0	0	—	0.2	0							
	輸入品	12	0	—	0.2	0							
	総数	12	0	—	0.2	0							
メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	9	0	—	U.L.	0							
	総数	9	0	—	U.L.	0							
メフェンピルジエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	3	0	—	U.L.	0							
	総数	3	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	14	0	—	U.L.	0							
	総数	14	0	—	U.L.	0							
モノクロトホス	国産品	0	0	—	0.05	0							
	輸入品	3	0	—	0.05	0							
	総数	3	0	—	0.05	0							
モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0							
	輸入品	14	0	—	0.05	0							
	総数	14	0	—	0.05	0							
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0							
	輸入品	19	0	—	0.02	0							
	総数	19	0	—	0.02	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ケール							アセタミプリド	国産品	0	0	—	5	0
								輸入品	3	0	—	5	0
								総 数	3	0	—	5	0
BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	0	0	—	2	0	アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	20	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	20	0	—	5	0
2,4-D	国産品	0	0	—	0.08	0	アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	0.08	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	0.08	0		総 数	15	0	—	0.02	0
DDT	国産品	0	0	—	0.5	0	アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0	アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.01	0
EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0	アマトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
MCPB	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.01	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.01	0
XMC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.01	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.05	0
アクリナトリン	国産品	0	0	—	2	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	2	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	2	0		総 数	11	0	—	0.05	0
アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
アシフルオルフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
アシベンゾラルー S-メチル	国産品	0	0	—	1	0	イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	3	0	—	0.02	0
アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.5	0	イソキサジフェ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.5	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.5	0		総 数	10	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.1	0	エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	0.3	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.3	0
イソプロチオラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチブロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エトフェンプロク ス	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	2	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	2	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	0.005	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.005	0
イマザリル	国産品	0	0	—	0.02	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
イミダクロプリド	国産品	0	0	—	5	0	エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	2	0	—	0.2	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	2	0	エンドスルファン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	21	1	0.07	2	0		輸入品	21	0	—	1	0
	総 数	21	1	0.07	2	0		総 数	21	0	—	1	0
ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドリン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.01	0
エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
オキサジクロメホン	国産品	0	0	—	0.02	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.02	0
オキサミル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	30	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	30	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	30	0
オキシカルボキシン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロキントセットメキシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
オキシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
オキシボコナゾールフマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロジナホップフロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
オリザリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.05	0
カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
カルバリル	国産品	0	0	—	10	0	クロブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	10	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	10	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
カルフェントラゾンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	0.02	0
カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	クロマフェノジド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	5	0
カルボフラン	国産品	0	0	—	0.5	0	クロメブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
キナルホス	国産品	0	0	—	0.05	0	クロランスラムメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロリダゾン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
キノクラミン	国産品	0	0	—	0.03	0	クロリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.03	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.03	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロルタールジメ チル	国産品	0	0	—	4	0	シアゾファミド	国産品	0	0	—	15	0
	輸入品	2	0	—	4	0		輸入品	2	0	—	15	0
	総 数	2	0	—	4	0		総 数	2	0	—	15	0
クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0	シアナジン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	0.05	0
クロルピリホス	国産品	0	0	—	1	0	シアノホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	73	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	73	0	—	1	0		総 数	6	0	—	0.05	0
クロルピリホスメ チル	国産品	0	0	—	0.03	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	21	0	—	0.03	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	0.03	0		総 数	3	0	—	0.05	0
クロルフェナピル	国産品	0	0	—	3	0	ジエトフェンカル ブ	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	21	0	—	3	0		輸入品	6	0	—	5	0
	総 数	21	0	—	3	0		総 数	6	0	—	5	0
4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.05	0
クロルフェンゾン	国産品	0	0	—	0.01	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロルフェンピン ホス	国産品	0	0	—	0.1	0	シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロルプロファム	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0	ジクロフェンチオ ン	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	6	0	—	0.03	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	6	0	—	0.03	0
クロルベンジレ ート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロブトラゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロロクスロン	国産品	0	0	—	0.05	0	シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.02	0
クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロホップメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
クロロベンジレ ート	国産品	0	0	—	0.02	0	ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	0.02	0
サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジクロロプロップ	国産品	0	0	—	0.05	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ジクロロボス及び ナレド	国産品	0	0	—	0.1	0	ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.002	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.002	0
ジコホール	国産品	0	0	—	3	0	ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	3	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	3	0		総 数	3	0	—	1	0
ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.5	0	シプロコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	10	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	10	0
シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	シベルメトリン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	44	5	0.02 - 0.6	1	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	44	5	0.02 - 0.6	1	0
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.2	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.2	0
ジノテフラン	国産品	0	0	—	5	0	シマジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	シメコナゾール	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.2	0
シハロトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
シハロホップブチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.04	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.04	0
ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.2	0
ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾー ル	国産品	0	0	—	0.2	0	ジメトエート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	16	0	—	0.2	0		輸入品	20	0	—	1	0
	総 数	16	0	—	0.2	0		総 数	20	0	—	1	0
シフルトリン	国産品	0	0	—	2	0	ジメモルフ	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	21	0	—	2	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	21	0	—	2	0		総 数	3	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ジメビペレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	2	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	チアメトキサム	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	2	0
シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	5	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	5	0
シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.2	0
スピノサド	国産品	0	0	—	10	0	チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	10	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	10	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
スピロジクロフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
スルホスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ターバシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラクロロピ ン ホス	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.3	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.3	0
ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.05	0	テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0	テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	1	0
ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
チアクロブリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.5	0
チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テブフェノジド	国産品	0	0	—	10	0	トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	10	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	10	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
テブフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
テフルトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	トリネキサバック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	0.5	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	0.5	0		総 数	10	0	—	0.02	0
テフルベンズロン	国産品	0	0	—	1	0	トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
デメトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0	トリフルスフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.4	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.4	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	トリフルミゾール	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	21	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	21	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	1	0
テルブトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0	トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.005	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	0.005	0		総 数	2	0	—	0.1	0
トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフロキシスト ロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.1	0	トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.1	0	トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	2	0
トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.03	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.03	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0	ナプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ニトロタールイソ プロビル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラクロホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
ナバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラゾスルフロン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
バクロブトラゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.1	0
バラチオン	国産品	0	0	—	0.4	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	20	0	—	0.4	0		輸入品	2	0	—	0.03	0
	総 数	20	0	—	0.4	0		総 数	2	0	—	0.03	0
バラチオンメチル	国産品	0	0	—	1	0	ピリダベン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ハルフェンプロク ス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ハロスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	2	0
ピテルタノール	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリミカーブ	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	2	0
ピフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミジフェン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
ピフェントリン	国産品	0	0	—	1	0	ピリミノバックメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピペロニルプトキ シド	国産品	0	0	—	8	0	ピリミホスメチル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	10	0	—	8	0		輸入品	21	0	—	1	0
	総 数	10	0	—	8	0		総 数	21	0	—	1	0
ピペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ピンクロズリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	0	0	—	0.002	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.002	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.002	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	0	0	—	0.04	0	フェンバレレート	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	6	0	—	0.04	0		輸入品	37	0	—	10	0
	総 数	6	0	—	0.04	0		総 数	37	0	—	10	0
フェナリモル	国産品	0	0	—	0.5	0	フェンピロキシ メート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	0.02	0
フェントロチオン	国産品	0	0	—	0.5	0	フェンブコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンプロバトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
フェノキサプロッ プエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンプロピモル フ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
フェンチオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フェンブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.3	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.3	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェンシルホチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ブプロフェジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルバリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
フラザスフロロン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0	フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	6	0	—	0.3	0		輸入品	2	0	—	10	0
	総 数	6	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	10	0
フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ブリミスフロムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミクロラック ペンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルリドン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.1	0	フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	0.05	0
フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ブレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フルキンコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロシミドン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	5	0
フルジオキシニル	国産品	0	0	—	2	0	プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	2	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.5	0	プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.5	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.5	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロバルギット	国産品	0	0	—	3	0	ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	3	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	3	0		総 数	2	0	—	0.02	0
プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
プロビザミド	国産品	0	0	—	0.1	0	ベナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	19	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	0.05	0
プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0	ベノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	N.D.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	N.D.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	21	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.03	0
	総 数	21	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.03	0
プロボキスル	国産品	0	0	—	2	0	ベルメリン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	22	1	0.05	5	0
	総 数	2	0	—	2	0		総 数	22	1	0.05	5	0
プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
プロメトリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ベンシクロン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.5	0
プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンスリド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.02	0
プロモプロピレ ート	国産品	0	0	—	0.5	0	ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ベンディメタリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ヘキサクロロベン ゼン	国産品	0	0	—	0.01	0	ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾー ル	国産品	0	0	—	0.02	0	ベンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ベンフレゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタバンドチアズ ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0	メタミドホス	国産品	0	0	—	0.7	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	21	0	—	0.7	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	21	0	—	0.7	0
ホサロン	国産品	0	0	—	0.5	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	6	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	2	0
ボスカリド	国産品	0	0	—	18	0	メチダチオン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	18	0		輸入品	21	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	18	0		総 数	21	0	—	0.1	0
ホスチアゼート	国産品	0	0	—	0.1	0	メトキシクロール	国産品	0	0	—	7	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	7	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	7	0
ホスファミドン	国産品	0	0	—	0.2	0	メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	10	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	10	0
ホスメット	国産品	0	0	—	1	0	メトレン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
ホレート	国産品	0	0	—	0.3	0	メトリブジン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	21	0	—	0.3	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	21	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	0.5	0
マラチオン	国産品	0	0	—	3	0	メビンホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	21	0	—	3	0		輸入品	6	0	—	0.2	0
	総 数	21	0	—	3	0		総 数	6	0	—	0.2	0
マイクロブタニル	国産品	0	0	—	0.03	0	メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.03	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.03	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	0	0	—	5	0	メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0	メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	モノクロトホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	こまつな						
	輸入品	2	0	—	0.02	0							
	総 数	2	0	—	0.02	0							
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	87	0	—	0.2	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.2	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	0.2	0
リニューロン	国産品	0	0	—	0.2	0	γ-BHC	国産品	39	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	42	0	—	1	0
ルフエスロン	国産品	0	0	—	0.02	0	2, 4-D	国産品	7	0	—	0.08	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.08	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	0.08	0
レナシル	国産品	0	0	—	0.3	0	DCIP	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	10	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	10	0	—	0.3	0		総 数	4	0	—	1	0
							DDT	国産品	85	0	—	0.2	0
								輸入品	9	0	—	0.2	0
								総 数	94	0	—	0.2	0
							EPN	国産品	97	1	0.048	U.L.	0
								輸入品	10	0	—	U.L.	0
								総 数	107	1	0.048	U.L.	0
							EPTC	国産品	18	0	—	0.04	0
								輸入品	2	0	—	0.04	0
								総 数	20	0	—	0.04	0
							レプトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							MCPA	国産品	5	0	—	U.L.	0
								輸入品	2	0	—	U.L.	0
								総 数	7	0	—	U.L.	0
							MCPB	国産品	6	0	—	U.L.	0
								輸入品	1	0	—	U.L.	0
								総 数	7	0	—	U.L.	0
							MPMC	国産品	5	0	—	U.L.	0
								輸入品	1	0	—	U.L.	0
								総 数	6	0	—	U.L.	0
							XMC	国産品	20	0	—	U.L.	0
								輸入品	1	0	—	U.L.	0
								総 数	21	0	—	U.L.	0
							アイオキシニル	国産品	4	0	—	0.1	0
								輸入品	0	0	—	0.1	0
								総 数	4	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	41	0	—	2	0
								輸入品	4	0	—	2	0
								総 数	45	0	—	2	0
							アザコナゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0
								輸入品	2	0	—	U.L.	0
								総 数	7	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
アザメチホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	3	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.01	0
アシフルオルフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0	アリドクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アシベンゾラール-S-メチル	国産品	3	0	—	1	0	アルジカルブ	国産品	42	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	48	0	—	0.05	0
アジンホスエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	アルドリノ及びディルドリン	国産品	55	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	N.D.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	64	0	—	N.D.	0
アジンホスメチル	国産品	12	0	—	0.5	0	アレスリン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.5	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	31	4	0.078 - 0.26	5	0	イサゾホス	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	36	4	0.078 - 0.26	5	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	13	0	—	U.L.	0	イソウロン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.02	0
アセフェート	国産品	44	0	—	5	0	イソカルボホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アゾキシストロビン	国産品	22	0	—	5	0	イソキサジフェンエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	24	0	—	0.02	0	イソキサチオン	国産品	30	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	26	0	—	0.02	0		総 数	32	0	—	0.1	0
アニロホス	国産品	13	0	—	U.L.	0	イソキサフルトール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	2	0	—	0.01	0	イソシニコメロン酸ニプロピル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アミトラズ	国産品	3	0	—	0.05	0	イソフェンホス	国産品	76	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
アミノカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	イソプロカルブ	国産品	75	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	81	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	10	0	—	U.L.	0	イソプロチオラン	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	52	0	—	0.01	0	イソプロツロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イナベンフィド	国産品	5	0	—	U.L.	0	エチクロゼート	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
イブロジオン	国産品	36	0	—	5	0	エチプロール	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	41	0	—	5	0		総 数	3	0	—	0.02	0
イプロバリカルブ	国産品	10	0	—	U.L.	0	N-(2-エチルヘキシル)-8,9,10-トリノルボルン-5-エン-2,3-ジカルボキシミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イプロベンホス	国産品	53	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	89	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
イマザメタベンズメチルエステル	国産品	5	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	14	0	—	0.02	0	エトキシキン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.05	0
イミダクロプリド	国産品	15	0	—	5	0	エトフェンブロックス	国産品	39	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	16	0	—	5	0		総 数	43	0	—	2	0
イミプロトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
イミベンコナゾール	国産品	18	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	91	0	—	0.005	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.005	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	95	0	—	0.005	0
インダノファン	国産品	5	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	13	1	0.06	0.5	0	エトリジアゾール	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	14	1	0.06	0.5	0		総 数	5	0	—	0.1	0
ウニコナゾールP	国産品	20	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	103	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.2	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	113	0	—	0.2	0
エスプロカルブ	国産品	76	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	82	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エタルフルラリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	エマメクチン安息香酸塩	国産品	6	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.5	0
エチオフェンカルブ	国産品	15	0	—	U.L.	0	塩酸ホルメタネート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エチオン	国産品	73	0	—	0.3	0	エンドスルファン	国産品	31	0	—	0.5	0
	輸入品	6	0	—	0.3	0		輸入品	4	0	—	0.5	0
	総 数	79	0	—	0.3	0		総 数	35	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エンドリン	国産品	48	0	—	N.D.	0	カルバリル	国産品	64	0	—	10	0
	輸入品	5	0	—	N.D.	0		輸入品	6	0	—	10	0
	総 数	53	0	—	N.D.	0		総 数	70	0	—	10	0
オキサジアゾン	国産品	19	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾン エチル	国産品	9	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.1	0
オキサジアルギル	国産品	2	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	18	1	0.02	5	0	カルベタミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	20	1	0.02	5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホン	国産品	3	0	—	0.02	0	カルベンダジム, チオファネート, チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	5	0	—	3	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	3	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	3	0
オキサベトリニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	カルボキシシン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
オキサミル	国産品	30	0	—	U.L.	0	カルボフェノチオ ン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
オキシカルボキシ ン	国産品	6	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	18	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.5	0
オキシフルオル フェン	国産品	8	0	—	U.L.	0	キザロホップエチ ル	国産品	6	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.3	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.3	0
オキシポコナゾー ルフマル酸塩	国産品	6	0	—	U.L.	0	キナルホス	国産品	96	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	106	0	—	0.05	0
オメトエート	国産品	8	0	—	1	0	キノキシフェン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	1	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	7	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	18	0	—	0.03	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.03	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.03	0
オルトフェニル フェノール	国産品	3	0	—	U.L.	0	キノメチオナート	国産品	1	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.3	0
カズサホス	国産品	83	0	—	U.L.	0	キノメチオナート	国産品	39	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	90	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
カフェンストール	国産品	26	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	35	0	—	5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	5	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	5	0
カプタホール	国産品	14	0	—	N.D.	0	キントゼン	国産品	16	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	N.D.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	17	0	—	N.D.	0		総 数	17	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
クマホス	国産品	4	0	—	N.D.	0	クロランスラムメチル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	N.D.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	4	0	—	0.02	0	クロリダゾン	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	0.1	0
グリホサート	国産品	1	0	—	0.2	0	クロリムロンエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチル	国産品	53	0	—	30	0	クロリエトキシホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	30	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	30	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クレトジム	国産品	2	0	—	2	0	クロルスルフロ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロキントセットメキシル	国産品	10	0	—	U.L.	0	クロルタールジメチル	国産品	9	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	5	0
クロジナホッププロバギル	国産品	3	0	—	0.02	0	クロルデン	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	0.02	0
クロゾリネート	国産品	3	0	—	0.05	0	クロルニトロフェン	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
クロチアニジン	国産品	7	0	—	0.5	0	クロルピリホス	国産品	114	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	10	0	—	1	0
	総 数	8	0	—	0.5	0		総 数	124	0	—	1	0
クロフェンセット	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルピリホスメチル	国産品	88	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.03	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	0.03	0
クロフェンテジン	国産品	12	0	—	0.02	0	クロルフェナビル	国産品	58	1	0.06	3	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	3	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	62	1	0.06	3	0
クロプロップ	国産品	4	0	—	U.L.	0	4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
クロマゾン	国産品	8	0	—	0.02	0	クロルフェンソン	国産品	4	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	0.01	0
クロマフェノジド	国産品	12	0	—	5	0	クロルフェンビンホス	国産品	88	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	5	0		総 数	95	0	—	0.1	0
クロメトキシニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルブファム	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
クロメプロップ	国産品	8	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロン	国産品	17	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロルプロピレート	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジウロン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
クロルプロファミン	国産品	97	0	—	0.05	0	ジエトフェンカルブ	国産品	96	0	—	5	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	5	0
	総 数	105	0	—	0.05	0		総 数	106	0	—	5	0
クロルベンジド	国産品	2	0	—	0.01	0	ジオキサチオン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	0.05	0
クロルベンジレート	国産品	20	0	—	U.L.	0	ジオフェノラン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロロクソロン	国産品	3	0	—	0.05	0	シクロエート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	26	1	1.4	4	0	シクロキシジム	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	4	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	28	1	1.4	4	0		総 数	3	0	—	2	0
クロロトルロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
クロロネブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジクロスラム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロルベンジレート	国産品	22	0	—	0.02	0	ジクロトホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	41	0	—	U.L.	0	ジクロフェンチオン	国産品	50	0	—	0.03	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.03	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	0.03	0
シアゾファミド	国産品	12	0	—	15	0	ジクロプロラゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	15	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	15	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	14	0	—	0.05	0	ジクロフルアニド	国産品	21	0	—	15	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	15	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	24	0	—	15	0
シアノフェンホス	国産品	30	0	—	U.L.	0	シクロプロトリン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.02	0
シアノホス	国産品	68	0	—	0.05	0	ジクロベニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ジアリホール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロホップメチル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロメジン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジクロラン	国産品	10	0	—	U.L.	0	ジフェニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジクロルブロッブ	国産品	4	0	—	0.05	0	ジフェニルアミン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ジクロルボス及び ナレド	国産品	65	0	—	0.1	0	ジフェノコナゾール	国産品	48	0	—	0.2	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	70	0	—	0.1	0		総 数	52	0	—	0.2	0
ジクロルミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジフェンゾコート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	3	0	—	0.01	0	シフルトリン	国産品	98	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	8	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	106	0	—	2	0
ジコホール	国産品	55	0	—	3	0	シフルフェナミド	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	3	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ジスルホトン	国産品	14	0	—	0.5	0	ジフルフェニカン	国産品	11	0	—	0.002	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.002	0
	総 数	16	0	—	0.5	0		総 数	12	0	—	0.002	0
ジチオピル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジフルベンズロン	国産品	16	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	1	0
シデュロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
シニドンエチル	国産品	2	0	—	0.05	0	シプロジニル	国産品	15	0	—	10	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	10	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	17	0	—	10	0
シノスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	シヘキサチン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジノテフラン	国産品	6	0	—	5	0	シベルメトリン	国産品	114	10	0.01 - 0.55	5	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	10	0	—	5	0
	総 数	7	0	—	5	0		総 数	124	10	0.01 - 0.55	5	0
ジノテルブ	国産品	1	0	—	0.05	0	ジベレリン	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.2	0
シハロトリン	国産品	99	0	—	0.5	0	シマジン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	1	0.05	0.5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	106	1	0.05	0.5	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
シハロホップブチ ル	国産品	22	0	—	U.L.	0	シメコナゾール	国産品	14	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.2	0
ジフェナミド	国産品	10	0	—	U.L.	0	ジメタメトリン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジメチピン	国産品	17	0	—	0.04	0	セトキシジム	国産品	2	0	—	10	0
	輸入品	1	0	—	0.04	0		輸入品	1	0	—	10	0
	総 数	18	0	—	0.04	0		総 数	3	0	—	10	0
ジメチリモール	国産品	4	0	—	0.2	0	ゾキサミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジメチルピビンホス	国産品	58	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	20	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	114	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	125	0	—	0.1	0
ジメエート	国産品	96	0	—	1	0	ダイアレート	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	103	0	—	1	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ジメモルフ	国産品	5	0	—	2	0	ダイムロン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	2	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
シメリン	国産品	24	0	—	U.L.	0	チアクロプリド	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ジメピベレート	国産品	13	0	—	U.L.	0	チアジニル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シモキサニル	国産品	2	0	—	0.05	0	チアゾビル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
臭素	国産品	1	1	2	50	0	チアベンダゾール	国産品	12	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	50	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	1	1	2	50	0		総 数	13	0	—	2	0
シラフルオフェン	国産品	18	0	—	0.05	0	チアムリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シンメチリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	チアマトキサム	国産品	9	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	2	0
スウェップ	国産品	6	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及びメソミル	国産品	25	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	1	0.01	2	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	27	1	0.01	2	0
スピロキサミン	国産品	1	0	—	U.L.	0	チオシクラム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
スルプロホス	国産品	31	0	—	U.L.	0	チオファネート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
スルホテップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	96	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	106	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チオメトン	国産品	61	0	—	0.1	0	テブラロキシジム	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	66	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.05	0
チジアズロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	81	3	0.01 - 0.03	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	88	3	0.01 - 0.03	0.5	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	4	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	17	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	1	0
チフルザミド	国産品	16	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	10	0	—	0.4	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.4	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.4	0
ディート	国産品	2	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	96	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	106	0	—	0.5	0
テクナゼン	国産品	10	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	7	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
テトラクロルビン ホス	国産品	14	0	—	0.3	0	テルプトリン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.3	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	23	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	70	0	—	0.005	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.005	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	0.005	0
テトラジホン	国産品	23	0	—	1	0	トラルコキシジム	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
テトラメトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	52	1	0.02	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	54	1	0.02	0.1	0
テニルクロール	国産品	53	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	22	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	40	0	—	0.5	0	トリアスルフロ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	4	0	—	0.02	0	トリアゾホス	国産品	34	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	36	0	—	0.02	0
テブフェノジド	国産品	17	0	—	10	0	トリアレート	国産品	14	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	10	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	20	0	—	10	0		総 数	15	0	—	0.1	0
テブフェンピラド	国産品	61	0	—	U.L.	0	トリクラミド	国産品	7	0	—	0.2	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリクロピル	国産品	5	0	—	0.03	0	トリルフルアニド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.03	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリクロホスメチル	国産品	16	0	—	U.L.	0	トリクロホスメチル	国産品	93	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	2	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	102	0	—	2	0
トリクロロホン	国産品	17	0	—	0.5	0	トルフェンピラド	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.5	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	25	0	—	0.02	0	1-ナフタレン酢酸	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	27	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.1	0
トリジファン	国産品	2	0	—	U.L.	0	2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリチコナゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0	ナプロアニリド	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
トリデモルフ	国産品	4	0	—	0.05	0	ナプロバミド	国産品	16	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	0.1	0
トリネキサパックエチル	国産品	1	0	—	0.02	0	鉛	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	12	0	—	U.L.	0	二臭化エチレン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0
トリフルスルフロメチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ニテンピラム	国産品	6	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	5	0
トリフルミゾール	国産品	23	0	—	1	0	ニトラピリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	3	0	—	0.02	0	ニトロターールイソプロピル	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	70	0	—	0.05	0	ニトロフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロピン	国産品	7	0	—	U.L.	0	ノナクロル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリバヌロンメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ノバルロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
トリホリン	国産品	2	0	—	2	0	ノルフルラゾン	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	10	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
バーバン	国産品	2	0	—	0.05	0	ピペロニルブトキシ シド	国産品	3	0	—	8	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	8	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	8	0
バクロプロラゾール	国産品	52	0	—	U.L.	0	ピペロホス	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
バミドチオン	国産品	7	0	—	0.05	0	ピメロジン	国産品	1	0	—	0.4	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.4	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.4	0
バラチオン	国産品	96	0	—	0.3	0	ピラクロストロピ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	107	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
バラチオンメチル	国産品	101	0	—	1	0	ピラクロホス	国産品	82	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	1	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	111	0	—	1	0		総 数	89	0	—	0.05	0
ハルフェンプロク クス	国産品	37	0	—	U.L.	0	ピラゾキシフェン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	5	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロン エチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ハロスルフロメ チル	国産品	1	0	—	0.02	0	ピラゾホス	国産品	17	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	20	0	—	0.05	0
バイオアレスリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピラゾリネート	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.02	0
バイオレスメリン	国産品	2	0	—	0.1	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	17	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	19	0	—	0.1	0
ピコリナフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	63	0	—	0.03	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.03	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	0.03	0
ヒ素	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	46	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	60	0	—	0.05	0	ピリダリル	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	64	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.02	0
ピフェナゼート	国産品	2	0	—	0.02	0	ピリフェノックス	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	40	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	61	0	—	1	0	ピリブチカルブ	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	1	0		総 数	26	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリプロキシフェン	国産品	56	0	—	2	0	フェノキサプロップ ブエチル	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	64	0	—	2	0		総 数	4	0	—	0.1	0
ピリミカーブ	国産品	33	0	—	2	0	フェノキシカルブ	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	38	0	—	2	0		総 数	9	0	—	0.05	0
ピリミジフェン	国産品	13	0	—	0.05	0	フェノチオカルブ	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	26	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.02	0
ピリモホスメチル	国産品	107	1	0.76	1	0	フェノブカルブ	国産品	62	0	—	0.3	0
	輸入品	11	0	—	1	0		輸入品	8	0	—	0.3	0
	総 数	118	1	0.76	1	0		総 数	70	0	—	0.3	0
ピリメタニル	国産品	19	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	9	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	7	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	7	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.01	0
ピンクロズリン	国産品	22	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	79	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
ファミフル	国産品	2	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	102	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	112	0	—	U.L.	0
ファミキサドン	国産品	2	0	—	0.02	0	フェントエート	国産品	105	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	115	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	12	0	—	0.002	0	フェントラザミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.002	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.002	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	13	0	—	0.04	0	フェンバレレート	国産品	111	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.04	0		輸入品	11	0	—	0.5	0
	総 数	14	0	—	0.04	0		総 数	122	0	—	0.5	0
フェナリモル	国産品	70	0	—	0.5	0	フェンピロキシメート	国産品	16	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	78	0	—	0.5	0		総 数	19	0	—	0.02	0
フェントロチオン	国産品	111	0	—	0.5	0	フェンブコナゾール	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	121	0	—	0.5	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	9	0	—	U.L.	0	フェンプロバトリン	国産品	57	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンプロピモルフ	国産品	8	0	—	0.05	0	フルアジホップ	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.1	0
フェンヘキサミド	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェンメディファム	国産品	5	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
フサライド	国産品	20	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ブタクロール	国産品	26	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	31	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	2	0
ブタフェナシル	国産品	10	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	86	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	93	0	—	0.05	0
ブタミホス	国産品	91	0	—	0.05	0	フルシラゾール	国産品	39	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	0.05	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
ブチレート	国産品	5	0	—	U.L.	0	フルチアセットメチル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プトロキシジム	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルトラニル	国産品	63	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	8	0	—	U.L.	0	フルトリアホール	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	21	0	—	U.L.	0	フルバリネート	国産品	85	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	93	0	—	U.L.	0
ブラチオカルブ	国産品	9	0	—	0.3	0	フルフェナセット	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.3	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フラムプロップメチル	国産品	12	0	—	U.L.	0	フルフェノクロスロン	国産品	15	1	0.04	10	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	10	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	18	1	0.04	10	0
フラメピル	国産品	11	0	—	0.1	0	フルフェンピルエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	9	0	—	U.L.	0	フルミクロラックペンチル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルメツラム	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロビザミド	国産品	20	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.1	0
フルリドン	国産品	4	0	—	0.1	0	プロヒドロジャス モン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
フルロキシピル	国産品	4	0	—	0.05	0	プロファム	国産品	2	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	N.D.	0
プレチラクロール	国産品	76	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	34	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	82	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.05	0
プロクロラズ	国産品	2	0	—	0.05	0	プロベタンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	55	1	0.014	5	0	プロベナゾール	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	61	1	0.014	5	0		総 数	7	0	—	0.1	0
プロスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	38	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	2	0
プロチオホス	国産品	108	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	119	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
プロバキサホップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	7	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	14	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.05	0
プロバジン	国産品	3	0	—	0.1	0	プロモキシニル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロパニル	国産品	16	0	—	0.1	0	プロモブチド	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.1	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	31	0	—	U.L.	0	プロモプロピレー ト	国産品	17	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.5	0
プロバモカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
プロパルギット	国産品	14	0	—	3	0	プロモホスエチル	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	3	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	3	0		総 数	10	0	—	0.05	0
プロビコナゾール	国産品	54	0	—	0.05	0	フロララム	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ヘキサクロロベンゼン	国産品	5	0	—	0.01	0	ベンゾフェナップ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.01	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	26	0	—	0.02	0	ペンダイオカルブ	国産品	44	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.02	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	8	0	—	U.L.	0	ペンディメタリン	国産品	99	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	108	0	—	0.05	0
ヘキサフルムロン	国産品	13	0	—	0.02	0	ペントキサゾン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ヘキシチアゾクス	国産品	18	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ペナラキシル	国産品	12	0	—	0.05	0	ペンフレセート	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
ペノキサコール	国産品	6	0	—	U.L.	0	ホキシム	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.02	0
ペノミル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	103	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	111	0	—	0.5	0
ヘプタクロル	国産品	32	0	—	0.03	0	ボスカリド	国産品	5	0	—	18	0
	輸入品	6	0	—	0.03	0		輸入品	1	0	—	18	0
	総 数	38	0	—	0.03	0		総 数	6	0	—	18	0
ペブレート	国産品	2	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	国産品	87	1	0.1	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	94	1	0.1	0.1	0
ベルメトリン	国産品	112	3	0.02 - 0.15	5	0	ホスファミン	国産品	9	0	—	0.2	0
	輸入品	10	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	122	3	0.02 - 0.15	5	0		総 数	10	0	—	0.2	0
ペンコナゾール	国産品	24	0	—	0.05	0	ホスメット	国産品	51	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	27	0	—	0.05	0		総 数	55	0	—	1	0
ペンシクロン	国産品	16	0	—	0.5	0	ホノホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ペンスリド	国産品	6	0	—	0.1	0	ホメサフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ペンスルフロンメチル	国産品	4	0	—	0.02	0	ホルクロルフェニユロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ベンゾビスクロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ホルベット	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ホルモチオン	国産品	27	0	—	0.02	0	メチルダイムロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	6	0	—	0.3	0	メトキシクロール	国産品	11	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	7	0	—	0.3	0		総 数	12	0	—	0.01	0
マイレックス	国産品	5	0	—	U.L.	0	メトキシフェノジド	国産品	7	0	—	10	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	10	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	10	0
マラチオン	国産品	116	0	—	2	0	メトコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	128	0	—	2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	59	0	—	0.03	0	メトスルフロンメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	2	0	—	5	0	メトプレン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	7	0	—	0.05	0	メトミノストロピン	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
メコプロップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	53	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	0.1	0
メタアルデヒド	国産品	2	0	—	1	0	メトリブジン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	2	0	—	0.05	0	メトルカルブ	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
メタベンズチアズロン	国産品	12	0	—	U.L.	0	メバニピリム	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
メタミドホス	国産品	45	1	0.04	0.7	0	メビンホス	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.7	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	46	1	0.04	0.7	0		総 数	8	0	—	0.1	0
メタミトロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	メフェナセット	国産品	64	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	U.L.	0
メタラキシル及びメフェノキサム	国産品	18	1	0.06	2	0	メフェンピルジエチル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	1	0.01	2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	21	2	0.01 - 0.06	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	27	0	—	0.05	0	メプロニル	国産品	82	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
メチダチオン	国産品	71	0	—	0.1	0	モノクロトホス	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	77	0	—	0.1	0		総 数	11	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
モノリニロン	国産品	4	0	—	0.05	0	きょうな						
	輸入品	1	0	—	0.05	0							
	総 数	5	0	—	0.05	0							
モリネート	国産品	6	0	—	0.02	0	BHC	国産品	37	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	37	0	—	0.2	0
ラクトフェン	国産品	7	0	—	U.L.	0	γ-BHC	国産品	10	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	1	0
リニロン	国産品	6	0	—	0.2	0	2, 4-D	国産品	2	0	—	0.08	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.08	0
	総 数	8	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	0.08	0
ルフエスロン	国産品	17	0	—	0.02	0	DCIP	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	20	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	1	0
レスメトリン	国産品	2	0	—	0.1	0	DDT	国産品	33	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	33	0	—	0.2	0
レナシル	国産品	55	0	—	0.3	0	EPN	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	0.3	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
							EPTC	国産品	7	0	—	0.04	0
								輸入品	0	0	—	0.04	0
								総 数	7	0	—	0.04	0
							MCPB	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							MPMC	国産品	4	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	4	0	—	U.L.	0
							TCMTB	国産品	2	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	2	0	—	U.L.	0
							XMC	国産品	11	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	11	0	—	U.L.	0
							アイオキシニル	国産品	1	0	—	0.1	0
								輸入品	0	0	—	0.1	0
								総 数	1	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	18	0	—	2	0
								輸入品	0	0	—	2	0
								総 数	18	0	—	2	0
							アザコナゾール	国産品	6	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	6	0	—	U.L.	0
							アシフルオルフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アシベンゾラール S-メチル	国産品	2	0	—	1	0	イサゾホス	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	8	0	—	0.5	0	イソウロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	0.02	0
アセタミプリド	国産品	13	1	0.36	5	0	イソカルボホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	13	1	0.36	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	11	0	—	U.L.	0	イソキサチオン	国産品	18	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.1	0
アセフェート	国産品	19	0	—	5	0	イソキサフルトール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピ ン	国産品	9	0	—	5	0	イソフェンホス	国産品	32	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	5	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	14	0	—	0.02	0	イソプロカルブ	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	イソプロチオラン	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
アミトラズ	国産品	2	0	—	0.05	0	イナベンフィド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アミノカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	イブロジオン	国産品	20	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	5	0
アメトリン	国産品	7	0	—	U.L.	0	イブロバリカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	27	0	—	0.01	0	イブロベンホス	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.01	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	2	0	—	0.01	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	14	0	—	0.05	0	イマザリル	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	11	0	—	0.02	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	20	0	—	N.D.	0	イミダクロプリド	国産品	5	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	20	0	—	N.D.	0		総 数	5	0	—	5	0
アレスリン	国産品	6	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
インダノファン	国産品	2	0	—	U.L.	0	塩酸ホルメタネート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	3	0	—	0.5	0	エンドスルファン	国産品	11	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	11	0	—	0.5	0
ウニコナゾールP	国産品	12	0	—	U.L.	0	エンドリン	国産品	16	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	N.D.	0
エスプロカルブ	国産品	28	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
エチオフェンカルブ	国産品	7	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	12	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	5	0
エチオン	国産品	29	0	—	0.3	0	オキサジクロメホン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	29	0	—	0.3	0		総 数	1	0	—	0.02	0
エディフェンホス	国産品	29	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
エトキサゾール	国産品	11	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エトキシキン	国産品	1	0	—	0.05	0	オキシフルオルフェン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
エトフェンブロックス	国産品	10	0	—	2	0	オメエート	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	10	0	—	2	0		総 数	2	0	—	1	0
エトフメセート	国産品	7	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	34	0	—	0.005	0	オルトフェニルフェノール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.005	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.005	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エトベンザニド	国産品	3	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
エトリジアゾール	国産品	1	0	—	0.1	0	カフェンストール	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
エトリムホス	国産品	38	0	—	0.2	0	カプタホール	国産品	6	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	38	0	—	0.2	0		総 数	6	0	—	N.D.	0
エボキシコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルバリル	国産品	31	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	10	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
カルフェントラゾン エチル	国産品	8	0	—	0.1	0	クロチアニジン	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	5	0
カルプロバミド	国産品	2	0	—	0.1	0	クロフェンセット	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
カルボフラン	国産品	11	0	—	0.5	0	クロフェンテジン	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	11	0	—	0.5	0		総 数	8	0	—	0.02	0
キザロホップエチ ル	国産品	5	0	—	0.3	0	クロブロップ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
キナルホス	国産品	35	0	—	0.05	0	クロマゾン	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	0.02	0
キノキシフェン	国産品	7	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	5	0
キノクラミン	国産品	8	0	—	0.03	0	クロメブロップ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.03	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
キノメチオネート	国産品	10	0	—	U.L.	0	クロランスラムメ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キャブタン	国産品	12	0	—	5	0	クロリダゾン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	5	0		総 数	3	0	—	0.1	0
キンクロラック	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルエトキシホ ス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	6	0	—	0.02	0	クロルタールジメ チル	国産品	9	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	5	0
クミルロン	国産品	2	0	—	0.02	0	クロルデン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.02	0
クレソキシムメチ ル	国産品	24	0	—	30	0	クロルニトロフェ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	30	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	30	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロキントセットメ キシル	国産品	4	0	—	U.L.	0	クロルビリホス	国産品	45	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	1	0
クロジナホップ ロバギル	国産品	2	0	—	0.02	0	クロルビリホスメ チル	国産品	32	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	32	0	—	0.03	0
クロゾリネート	国産品	2	0	—	0.05	0	クロルフェナビル	国産品	25	1	0.23	3	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	25	1	0.23	3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	1	0	—	0.02	0	シアノホス	国産品	22	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	22	0	—	0.05	0
クロルフェンゾン	国産品	2	0	—	0.01	0	ジウロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	0.05	0
クロルフェンビンホス	国産品	34	0	—	0.1	0	ジエトフェンカルブ	国産品	32	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	34	0	—	0.1	0		総 数	32	0	—	5	0
クロルブファム	国産品	1	0	—	0.05	0	ジオキサチオン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.05	0
クロルフルアズロン	国産品	9	0	—	2	0	シクロキシジム	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	9	0	—	2	0		総 数	1	0	—	2	0
クロルプロファム	国産品	35	0	—	0.05	0	ジクロシメット	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロルベンシド	国産品	2	0	—	0.01	0	ジクロスラム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルベンジレート	国産品	7	0	—	U.L.	0	ジクロフェンチオン	国産品	13	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.03	0
クロロクスロン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジクロフルアニド	国産品	10	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	5	0
クロロタロニル	国産品	11	0	—	4	0	シクロプロトリン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	4	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	11	0	—	4	0		総 数	2	0	—	0.02	0
クロロネブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロベニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロロベンジレート	国産品	11	0	—	0.02	0	ジクロホップメチル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	13	0	—	U.L.	0	ジクロメジン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
シアゾファミド	国産品	3	0	—	10	0	ジクロラン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	10	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	7	0	—	0.05	0	ジクロルブロッブ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.05	0
シアノフェンホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及びナレド	国産品	22	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	2	0	—	0.01	0	シプロジニル	国産品	15	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	15	0	—	10	0
ジコホール	国産品	24	0	—	3	0	シベルメトリン	国産品	44	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	24	0	—	3	0		総 数	44	0	—	5	0
ジスルホトン	国産品	6	0	—	0.5	0	ジベレリン	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.2	0
ジチオピル	国産品	3	0	—	U.L.	0	シマジン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
シハロトリン	国産品	36	0	—	0.5	0	シメコナゾール	国産品	5	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	36	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	0.2	0
シハロホップチ ル	国産品	12	0	—	U.L.	0	ジメタメトリン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	8	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	12	0	—	0.04	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.04	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.04	0
ジフェニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.2	0
ジフェニルアミン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジメチルビンホス	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾ ール	国産品	18	0	—	0.2	0	ジメテナミド	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.2	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ジフェンゾート	国産品	1	0	—	0.05	0	ジメトエート	国産品	34	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	34	0	—	1	0
シフルトリン	国産品	36	0	—	2	0	ジメトモルフ	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	36	0	—	2	0		総 数	3	0	—	2	0
シフルフェナミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	シメトリン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	11	0	—	0.002	0	ジメピペレート	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.002	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.002	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	12	0	—	1	0	シラフルオフェン	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	1	0		総 数	11	0	—	0.05	0
シプロコナゾール	国産品	18	0	—	U.L.	0	シメチリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
スウェップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	チフルザミド	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
スピロキサミン	国産品	2	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
スルフエントラゾ ン	国産品	1	0	—	0.05	0	デスメディファム	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
スルプロホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	テトラクロロピ ン ホス	国産品	10	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.3	0
ターバシル	国産品	10	0	—	U.L.	0	テトラコナゾール	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	41	1	0.04	0.1	0	テトラジホン	国産品	15	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	41	1	0.04	0.1	0		総 数	15	0	—	1	0
ダイムロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	テニルクロール	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
チアクロブリド	国産品	2	0	—	U.L.	0	テブコナゾール	国産品	22	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.5	0
チアゾピル	国産品	2	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
チアベンダゾール	国産品	3	0	—	2	0	テブフェノジド	国産品	10	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	10	0	—	10	0
チアメキサム	国産品	4	0	—	2	0	テブフェンピラド	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	2	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	15	0	—	2	0	テフルトリン	国産品	35	1	0.03	0.5	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	15	0	—	2	0		総 数	35	1	0.03	0.5	0
チオベンカルブ	国産品	37	0	—	0.2	0	テフルベンズロン	国産品	10	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	37	0	—	0.2	0		総 数	10	0	—	1	0
チオメトン	国産品	18	0	—	0.1	0	デメトン-S-メ チル	国産品	1	0	—	0.4	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.4	0
	総 数	18	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.4	0
チジアズロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	41	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.5	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	テルブカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テルブリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリフルムロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
テルブホス	国産品	30	0	—	0.005	0	トリフルラリン	国産品	27	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.005	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	30	0	—	0.005	0		総 数	27	0	—	0.05	0
トラルコキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリフロキシストロ ピン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	25	0	—	0.1	0	トリアメロンメチ ル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリアジメホン	国産品	12	0	—	0.1	0	トルクロホスメチ ル	国産品	33	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	12	0	—	0.1	0		総 数	33	0	—	2	0
トリアゾホス	国産品	16	0	—	0.02	0	トルフェンピラド	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	8	0	—	0.1	0	1-ナフタレン酢 酸	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.1	0
トリクラミド	国産品	5	0	—	0.2	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	2	0	—	0.03	0	ナプロアニリド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.03	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリクロホスメチ ル	国産品	5	0	—	U.L.	0	ナプロバミド	国産品	12	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.1	0
トリクロルホン	国産品	6	0	—	0.5	0	二臭化エチレン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	6	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.01	0
トリシクラゾール	国産品	10	0	—	0.02	0	ニトロタールイソ プロピル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
トリチコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ノルフルラゾン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	8	0	—	U.L.	0	バクプロトラゾー ル	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	バミドチオン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
トリフルミゾール	国産品	9	0	—	1	0	パラチオン	国産品	28	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	9	0	—	1	0		総 数	28	0	—	0.3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
バラチオンメチル	国産品	33	0	—	1	0	ピリダベン	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	1	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ハルフェンブロックス	国産品	25	0	—	U.L.	0	ピリフェノックス	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピオレスメリン	国産品	1	0	—	0.1	0	ピリブチカルブ	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ピコリナフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピリプロキシフェン	国産品	18	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	2	0
ピテルタノール	国産品	27	0	—	0.05	0	ピリミカーブ	国産品	24	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	27	0	—	0.05	0		総 数	24	0	—	2	0
ピフェノックス	国産品	22	0	—	U.L.	0	ピリミジフェン	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
ピフェントリン	国産品	30	0	—	1	0	ピリミノバックメチル	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ピペロニルフトキシド	国産品	2	0	—	8	0	ピリモホスメチル	国産品	38	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	8	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	8	0		総 数	38	0	—	1	0
ピペロホス	国産品	8	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	25	0	—	0.05	0	ピレトリン	国産品	6	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	25	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	1	0
ピラゾキシフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピロキロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ピラゾスルフロンエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピンクロゾリン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ピラゾホス	国産品	5	0	—	0.05	0	フィブロニル	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.1	0
ピラフルフェンエチル	国産品	11	0	—	0.1	0	フェナミホス	国産品	7	0	—	0.04	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.04	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	0.04	0
ピリダフェンチオン	国産品	22	0	—	0.03	0	フェナリモル	国産品	32	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	22	0	—	0.03	0		総 数	32	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェニトロチオン	国産品	41	0	—	0.5	0	フェンヘキサミド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	3	0	—	U.L.	0	フサライド	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
フェノキシカルブ	国産品	3	0	—	0.05	0	ブタクロール	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
フェノチオカルブ	国産品	8	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	6	0	—	0.02	0	ブタミホス	国産品	30	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	30	0	—	0.05	0
フェンブカルブ	国産品	28	0	—	0.3	0	ブチレート	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	0.3	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ブピリメート	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
フェンクロルホス	国産品	4	0	—	0.01	0	ブプロフェジン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	28	0	—	U.L.	0	フラザスルフロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
フェンチオン	国産品	40	0	—	U.L.	0	フラチオカルブ	国産品	2	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.3	0
フェントエート	国産品	34	0	—	0.1	0	フラムプロップメチル	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.1	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
フェンバレレート	国産品	42	0	—	0.5	0	フラメピル	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	42	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	0.1	0
フェンピロキシメート	国産品	9	0	—	0.02	0	フルアクリピリム	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾール	国産品	7	0	—	U.L.	0	フルアジナム	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
フェンブプロパトリン	国産品	26	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
フェンブロピモルフ	国産品	6	0	—	0.05	0	フルキンコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルジオキシニル	国産品	19	0	—	2	0	プロバキサホップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	37	0	—	0.05	0	プロバクロール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フルシラゾール	国産品	19	0	—	U.L.	0	プロバジン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
フルトラニル	国産品	28	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.1	0
フルトリアホール	国産品	8	0	—	U.L.	0	プロバホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	34	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	6	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	3	0
フルフェノクスロン	国産品	12	1	1.39632	10	0	プロピコナゾール	国産品	26	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	12	1	1.39632	10	0		総 数	26	0	—	0.05	0
フルフェンビルエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.1	0
フルミオキサジン	国産品	8	0	—	U.L.	0	プロヒドロジヤスモン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルミクロラックベンチル	国産品	6	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	9	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.05	0
フルメツラム	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロベタンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルリドン	国産品	2	0	—	0.1	0	プロボキスル	国産品	16	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	16	0	—	2	0
フルロキシピル	国産品	1	0	—	0.05	0	プロマシル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プレチラクロール	国産品	29	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0
プロシミドン	国産品	30	0	—	5	0	プロモキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロチオホス	国産品	40	0	—	U.L.	0	プロモブチド	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロモプロピレート	国産品	8	0	—	0.5	0	ペンシルフロメチル	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	0.02	0
プロモホス	国産品	7	0	—	U.L.	0	ベンゾビシクロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロモホスエチル	国産品	3	0	—	0.05	0	ベンゾフェナップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フロラスラム	国産品	2	0	—	U.L.	0	ベンダイオカルブ	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベンゼン	国産品	2	0	—	0.01	0	ベントゾン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ヘキサコナゾール	国産品	15	0	—	0.02	0	ペンディメタリン	国産品	37	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	37	0	—	0.05	0
ヘキサジノン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ベントキサゾン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ヘキサフルムロン	国産品	10	0	—	0.02	0	ベンフルラリン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ヘキシチアゾクス	国産品	13	0	—	U.L.	0	ペンフレゼート	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ベナラキシル	国産品	9	0	—	0.05	0	ホキシム	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.02	0
ベノキサコール	国産品	6	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	32	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.5	0
ヘプタクロル	国産品	11	0	—	0.03	0	ボスカリド	国産品	4	0	—	18	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	18	0
	総 数	11	0	—	0.03	0		総 数	4	0	—	18	0
ベルメトリン	国産品	44	3	0.22829 - 0.9	3	0	ホスチアゼート	国産品	26	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	44	3	0.22829 - 0.9	3	0		総 数	26	0	—	0.1	0
ペンコナゾール	国産品	15	0	—	0.05	0	ホスファミン	国産品	8	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.2	0
ペンシクロン	国産品	12	0	—	0.5	0	ホスメット	国産品	14	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	12	0	—	0.5	0		総 数	14	0	—	1	0
ペンスリド	国産品	6	0	—	0.1	0	ホノホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ホメサフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メキシクロール	国産品	6	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.01	0
ホルクロルフェ ニユロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メキシフェノジド	国産品	2	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	10	0
ホルペット	国産品	5	0	—	U.L.	0	メスルフロメチ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ホルモチオン	国産品	2	0	—	0.02	0	メブレン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	1	0	—	0.3	0	メトミノストロピン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.3	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
マラチオン	国産品	42	0	—	2	0	メトラクロール	国産品	23	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	42	0	—	2	0		総 数	23	0	—	0.1	0
ミクロブタニル	国産品	24	0	—	0.03	0	メトリブジン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.03	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	2	0	—	0.05	0	メトルカルブ	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	1	0	—	0.05	0	メバニピリム	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
メタベンズチアズ ロン	国産品	10	0	—	U.L.	0	メビンホス	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
メタミドホス	国産品	19	0	—	2	0	メフェナセット	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	2	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
メタミトロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メプロニル	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	6	1	0.2	2	0	モノクロトホス	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	6	1	0.2	2	0		総 数	3	0	—	0.05	0
メチオカルブ	国産品	14	0	—	0.05	0	モノリニユロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.05	0
メチダチオン	国産品	23	0	—	0.1	0	モリネート	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	23	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.02	0
メチルダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ラクトフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
リニユロン	国産品	3	0	—	0.2	0	チンゲンサイ						
	輸入品	0	0	—	0.2	0							
	総 数	3	0	—	0.2	0							
ルフェスロン	国産品	10	0	—	0.02	0	BHC	国産品	39	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	19	2	0.005 - 0.02	U.L.	1
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	58	2	0.005 - 0.02	U.L.	1
レスメトリン	国産品	1	0	—	0.1	0	γ-BHC	国産品	20	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	11	1	0.013	1	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	31	1	0.013	1	0
レナシル	国産品	21	0	—	0.3	0	2, 4-D	国産品	10	0	—	0.08	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	25	0	—	0.08	0
	総 数	21	0	—	0.3	0		総 数	35	0	—	0.08	0
							DCIP	国産品	3	0	—	1	0
								輸入品	0	0	—	1	0
								総 数	3	0	—	1	0
							DDT	国産品	40	0	—	0.5	0
								輸入品	5	0	—	0.5	0
								総 数	45	0	—	0.5	0
							EPN	国産品	44	0	—	U.L.	0
								輸入品	104	0	—	U.L.	0
								総 数	148	0	—	U.L.	0
							EPTC	国産品	6	0	—	0.1	0
								輸入品	14	0	—	0.1	0
								総 数	20	0	—	0.1	0
							レプトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							MCPA	国産品	6	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	6	0	—	U.L.	0
							MCPB	国産品	3	0	—	U.L.	0
								輸入品	25	0	—	U.L.	0
								総 数	28	0	—	U.L.	0
							MPMC	国産品	3	0	—	U.L.	0
								輸入品	1	0	—	U.L.	0
								総 数	4	0	—	U.L.	0
							XMC	国産品	14	0	—	U.L.	0
								輸入品	41	0	—	U.L.	0
								総 数	55	0	—	U.L.	0
							アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
								輸入品	14	0	—	0.1	0
								総 数	14	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	30	0	—	2	0
								輸入品	41	0	—	2	0
								総 数	71	0	—	2	0
							アザコナゾール	国産品	15	0	—	U.L.	0
								輸入品	40	0	—	U.L.	0
								総 数	55	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	アリドクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルジカルブ	国産品	23	0	—	0.05	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.05	0
アシベンゾラルー S-メチル	国産品	3	0	—	1	0	アルドリリン及び ディルドリン	国産品	33	0	—	0.05	0
	輸入品	22	0	—	1	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総 数	25	0	—	1	0		総 数	66	0	—	0.05	0
アジンホスエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	アレスリン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	6	0	—	0.5	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	88	0	—	0.5	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	94	0	—	0.5	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	27	4	0.066 - 0.69	5	0	イサゾホス	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	5	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	49	4	0.066 - 0.69	5	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	24	0	—	U.L.	0	イソウロン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	76	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.02	0
	総 数	100	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	0.02	0
アセフェート	国産品	22	0	—	5	0	イソカルボホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピ ン	国産品	10	0	—	5	0	イソキサジフェ ンエチル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	88	0	—	5	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	5	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	17	0	—	0.02	0	イソキサチオン	国産品	26	0	—	0.1	0
	輸入品	65	1	0.01	0.02	0		輸入品	24	0	—	0.1	0
	総 数	82	1	0.01	0.02	0		総 数	50	0	—	0.1	0
アニロホス	国産品	18	0	—	U.L.	0	イソキサフルト ール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	3	0	—	0.01	0	イソシニコメロン 酸ニプロピル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アミトラズ	国産品	3	0	—	0.05	0	イソフェンホス	国産品	44	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	53	0	—	0.1	0
アメトリン	国産品	13	0	—	U.L.	0	イソプロカルブ	国産品	43	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	77	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	120	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	32	0	—	0.01	0	イソプロチオラン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	0.01	0		輸入品	96	0	—	U.L.	0
	総 数	121	0	—	0.01	0		総 数	108	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	3	0	—	0.01	0	イソプロツロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イナベンフィド	国産品	4	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	21	0	—	5	0	エチオフェンカルブ	国産品	28	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	23	0	—	5	0		総 数	29	0	—	2	0
イブロバリカルブ	国産品	6	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	42	0	—	0.3	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	105	0	—	0.3	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	147	0	—	0.3	0
イブロベンホス	国産品	23	0	—	U.L.	0	エチクロゼート	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	112	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エチプロール	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	22	0	—	0.02	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	25	0	—	0.02	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	4	0	—	U.L.	0	N-(2-エチルヘキシ ル)-8, 9, 10-トリノ ルボルン-5-エン- 2, 3-ジカルボキシミ ド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	41	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	8	0	—	0.02	0	エトキサゾール	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.02	0		総 数	65	0	—	U.L.	0
イミダクロプリド	国産品	13	0	—	5	0	エトキシキン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	33	0	—	5	0		総 数	2	0	—	0.05	0
イミプロトリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	エトキシスルフ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
イミベンコナゾー ル	国産品	19	0	—	U.L.	0	エトフェンプロク ス	国産品	28	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	2	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	2	0
インダノファン	国産品	3	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	14	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	51	0	—	0.005	0
	輸入品	88	0	—	U.L.	0		輸入品	105	0	—	0.005	0
	総 数	102	0	—	U.L.	0		総 数	156	0	—	0.005	0
ウニコナゾールP	国産品	22	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	42	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	83	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.1	0
エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	37	0	—	0.01	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	0.01	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エポキシコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	37	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	5	0	—	0.5	0	カフェンストール	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.5	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
エンドスルフアン	国産品	27	0	—	0.5	0	カブタホール	国産品	5	0	—	N.D.	0
	輸入品	96	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	N.D.	0
	総 数	123	0	—	0.5	0		総 数	7	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	21	0	—	0.01	0	カルバリル	国産品	34	0	—	10	0
	輸入品	5	0	—	0.01	0		輸入品	24	0	—	10	0
	総 数	26	0	—	0.01	0		総 数	58	0	—	10	0
オキサジアゾン	国産品	17	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾン エチル	国産品	12	0	—	0.1	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	0.1	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	0.1	0
オキサジアルギル	国産品	3	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	14	0	—	5	0	カルベタミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホ ン	国産品	3	0	—	0.02	0	カルベンダジム, チオファネート, チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	3	0	—	3	0
	輸入品	22	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	25	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	3	0
オキサベトリニル	国産品	3	0	—	U.L.	0	カルボキシシン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
オキサミル	国産品	26	0	—	U.L.	0	カルボフェノチオ ン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
オキシカルボキシ ン	国産品	3	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	16	0	—	0.5	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.5	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	0.5	0
オキシフルオル フェン	国産品	12	0	—	U.L.	0	キザロホップエチ ル	国産品	12	0	—	0.3	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.3	0
オキシポコナゾー ルフマル酸塩	国産品	9	0	—	U.L.	0	キナルホス	国産品	51	0	—	0.05	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	0.05	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	149	0	—	0.05	0
オメトエート	国産品	3	0	—	1	0	キノキシフェン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	12	0	—	0.03	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.03	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.03	0
オルトフェニル フェノール	国産品	3	0	—	U.L.	0	キノメチオナート	国産品	6	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
キノメチオネート	国産品	7	0	—	U.L.	0	クロメキシニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
キャプタン	国産品	17	0	—	5	0	クロメプロップ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	5	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	13	0	—	0.02	0	クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	97	0	—	0.02	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	110	0	—	0.02	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	3	0	—	N.D.	0	クロリダゾン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	20	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	N.D.	0		総 数	23	0	—	0.1	0
クミルロン	国産品	3	0	—	0.02	0	クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.02	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.02	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチ ル	国産品	31	0	—	30	0	クロルエトキシホ ス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	30	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	120	0	—	30	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クレトジム	国産品	3	0	—	3	0	クロルスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	3	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
クロキントセットメ キシル	国産品	6	0	—	U.L.	0	クロルタールジメ チル	国産品	11	0	—	5	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	5	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	5	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルデン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	0.02	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.02	0
クロジナホップ ロバギル	国産品	4	0	—	0.02	0	クロルニトロフェ ン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
クロゾリネート	国産品	3	0	—	0.05	0	クロルピリホス	国産品	54	0	—	1	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	158	0	—	1	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	212	0	—	1	0
クロチアニジン	国産品	9	0	—	5	0	クロルピリホスメ チル	国産品	40	0	—	0.03	0
	輸入品	20	0	—	5	0		輸入品	105	0	—	0.03	0
	総 数	29	0	—	5	0		総 数	145	0	—	0.03	0
クロフェンテジン	国産品	5	0	—	0.02	0	クロルフェナビル	国産品	41	1	0.2	3	0
	輸入品	22	0	—	0.02	0		輸入品	115	11	0.01 - 0.41	3	0
	総 数	27	0	—	0.02	0		総 数	156	12	0.01 - 0.41	3	0
クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.02	0
クロマゾン	国産品	12	0	—	0.02	0	クロルフェンソ ン	国産品	3	0	—	0.01	0
	輸入品	22	0	—	0.02	0		輸入品	22	0	—	0.01	0
	総 数	34	0	—	0.02	0		総 数	25	0	—	0.01	0
クロマフェノジド	国産品	11	0	—	5	0	クロルフェンビン ホス	国産品	39	0	—	0.1	0
	輸入品	22	0	—	5	0		輸入品	42	0	—	0.1	0
	総 数	33	0	—	5	0		総 数	81	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロルブフェム	国産品	3	0	—	0.05	0	2,6-ジイソプロピ ルナフタレン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロルフルアズロ ン	国産品	20	0	—	2	0	ジウロン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	22	0	—	0.05	0
	総 数	20	0	—	2	0		総 数	26	0	—	0.05	0
クロルプロファム	国産品	44	0	—	0.05	0	ジエトフェンカル ブ	国産品	42	0	—	5	0
	輸入品	29	0	—	0.05	0		輸入品	42	0	—	5	0
	総 数	73	0	—	0.05	0		総 数	84	0	—	5	0
クロルベンシド	国産品	3	0	—	0.01	0	ジオキサチオン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	22	0	—	0.01	0		輸入品	22	0	—	0.05	0
	総 数	25	0	—	0.01	0		総 数	25	0	—	0.05	0
クロルベンジレ ート	国産品	15	0	—	U.L.	0	ジオフェノラン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロロクスロン	国産品	3	0	—	0.05	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.05	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.05	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	12	0	—	2	0	シクロエート	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	2	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
クロロトルロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	シクロキシジム	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	2	0
クロロネブ	国産品	5	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
クロロベンジレ ート	国産品	8	0	—	0.02	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.02	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.02	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	12	0	—	U.L.	0	ジクロトホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	11	0	—	3	0	ジクロフェンチオ ン	国産品	14	0	—	0.03	0
	輸入品	20	0	—	3	0		輸入品	41	0	—	0.03	0
	総 数	31	0	—	3	0		総 数	55	0	—	0.03	0
シアナジン	国産品	11	0	—	0.05	0	ジクロプロラゾ ール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
シアノフェンホス	国産品	11	0	—	U.L.	0	ジクロフルアニド	国産品	19	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	5	0
シアノホス	国産品	24	0	—	0.05	0	シクロプロトリン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	41	0	—	0.05	0		輸入品	22	0	—	0.02	0
	総 数	65	0	—	0.05	0		総 数	26	0	—	0.02	0
ジアリホール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロベニル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジクロホップメチル	国産品	11	0	—	U.L.	0	シハロホップブチル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェナミド	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.02	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.02	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	12	0	—	U.L.	0	ジフェニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ジクロプロップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジフェニルアミン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	25	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	25	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	0.05	0
ジクロボス及びナレド	国産品	28	0	—	0.1	0	ジフェノコナゾール	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	0.1	0		輸入品	72	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	0.1	0		総 数	103	0	—	U.L.	0
ジクロルミド	国産品	3	0	—	U.L.	0	シフルトリン	国産品	42	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	108	3	0.02 - 0.09	2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	150	3	0.02 - 0.09	2	0
1, 1-ジクロロ-2, 2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	国産品	3	0	—	0.01	0	シフルフェナミド	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
ジコホール	国産品	25	0	—	3	0	ジフルフェニカン	国産品	7	0	—	0.002	0
	輸入品	31	0	—	3	0		輸入品	22	0	—	0.002	0
	総 数	56	0	—	3	0		総 数	29	0	—	0.002	0
ジスルホトン	国産品	10	0	—	0.5	0	ジフルベンズロン	国産品	25	0	—	1	0
	輸入品	24	0	—	0.5	0		輸入品	24	2	0.01 - 0.02	1	0
	総 数	34	0	—	0.5	0		総 数	49	2	0.01 - 0.02	1	0
ジチオピル	国産品	6	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	28	0	—	0.02	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.02	0
シデュロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	97	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	109	0	—	U.L.	0
シニドンエチル	国産品	3	0	—	0.05	0	シベルメトリン	国産品	48	8	0.01 - 0.8	5	0
	輸入品	22	0	—	0.05	0		輸入品	128	23	0.01 - 1.07	5	0
	総 数	25	0	—	0.05	0		総 数	176	31	0.01 - 1.07	5	0
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.2	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.2	0
ジノテフラン	国産品	5	0	—	5	0	シマジン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	5	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	5	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	シメコナゾール	国産品	14	0	—	0.2	0
	輸入品	25	0	—	0.05	0		輸入品	27	0	—	0.2	0
	総 数	25	0	—	0.05	0		総 数	41	0	—	0.2	0
シハロトリン	国産品	42	0	—	0.5	0	ジメタメトリン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	94	4	0.01 - 0.12	0.5	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	136	4	0.01 - 0.12	0.5	0		総 数	53	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジメチピン	国産品	14	0	—	0.04	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.04	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	0.04	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	3	0	—	0.2	0	スルホテップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	36	0	—	U.L.	0	セトキシジム	国産品	3	0	—	10	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	10	0
ジメテナミド	国産品	12	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ジメエート	国産品	47	1	0.03	1	0	ターバシル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	90	0	—	1	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	137	1	0.03	1	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
ジメモルフ	国産品	3	0	—	2	0	ダイアジノン	国産品	57	0	—	0.1	0
	輸入品	23	1	0.01	2	0		輸入品	105	0	—	0.1	0
	総 数	26	1	0.01	2	0		総 数	162	0	—	0.1	0
シメリン	国産品	25	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.05	0
ジメビバレート	国産品	14	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
シモキサニル	国産品	13	0	—	0.05	0	チアクロブリド	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
シラフルオフェン	国産品	25	0	—	0.05	0	チアジニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	0.05	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
シンメチリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
スウェップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	5	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	2	0
スピノサド	国産品	0	0	—	2	0	チアムリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアトキサム	国産品	9	0	—	2	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	2	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	2	0
スピロジクロフェン	国産品	7	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及びメソミル	国産品	11	0	—	2	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	22	1	0.02	2	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	33	1	0.02	2	0
スルプロホス	国産品	12	0	—	U.L.	0	チオシクラム	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チオファネート	国産品	6	0	—	U.L.	0	テブフェノジド	国産品	25	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	10	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	10	0
チオベンカルブ	国産品	44	0	—	0.2	0	テブフェンピラド	国産品	34	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	0.2	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	72	0	—	0.2	0		総 数	123	0	—	U.L.	0
チオメトン	国産品	34	0	—	0.1	0	テブラロキシジム	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	35	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.05	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	42	0	—	0.5	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.5	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	0.5	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	19	1	0.01	1	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	1	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	39	1	0.01	1	0
チフルザミド	国産品	15	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	10	0	—	0.4	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.4	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.4	0
ディート	国産品	3	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	46	3	0.01 - 0.08	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	152	3	0.01 - 0.08	0.5	0
テクナゼン	国産品	12	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	5	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
テトラクロルピン ホス	国産品	12	0	—	0.3	0	テルプトリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.3	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	0.3	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	8	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	38	0	—	0.005	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.005	0
	総 数	97	0	—	U.L.	0		総 数	80	0	—	0.005	0
テトラジホン	国産品	15	0	—	1	0	トラルコキシジム	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	1	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	104	0	—	1	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
テトラメトリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	31	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	0.1	0
テニルクロール	国産品	31	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	12	0	—	0.1	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.1	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	29	0	—	0.5	0	トリアスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.5	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	0.5	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	3	0	—	0.02	0	トリアゾホス	国産品	29	0	—	0.02	0
	輸入品	20	0	—	0.02	0		輸入品	89	0	—	0.02	0
	総 数	23	0	—	0.02	0		総 数	118	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリアレート	国産品	14	0	—	0.1	0	トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.1	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
トリクラミド	国産品	4	0	—	0.2	0	トリホリン	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	2	0
トリクロピル	国産品	1	0	—	0.03	0	トリルフルアニド	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.03	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリクロホスメチ ル	国産品	3	0	—	U.L.	0	トルクロホスメチ ル	国産品	50	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	92	0	—	2	0
トリクロルホン	国産品	6	0	—	0.1	0	トルフェンピラド	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	17	0	—	0.02	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.02	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	0.02	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
トリジファン	国産品	3	0	—	U.L.	0	1-ナフタレン酢 酸	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
トリコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	ナブロアニリド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.05	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
トリネキサバック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ナブロバミド	国産品	15	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	28	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	43	0	—	0.1	0
トリブホス	国産品	7	0	—	U.L.	0	ニテンピラム	国産品	5	0	—	5	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	5	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニトラピリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリフルミゾール	国産品	21	0	—	1	0	ニトロタールイソ プロピル	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	1	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	1	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	3	0	—	0.02	0	ニトロフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	38	0	—	0.05	0	ノナクロル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	13	0	—	U.L.	0	ノバルロン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.02	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ノルフルラゾン	国産品	11	0	—	U.L.	0	ピペロニルブトキシ シド	国産品	3	0	—	8	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	8	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	8	0
バーバン	国産品	3	0	—	0.05	0	ピペロホス	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
パクロプラゾール	国産品	32	0	—	U.L.	0	ピラクロストロピ ン	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	68	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	5	0
バミドチオン	国産品	7	0	—	0.05	0	ピラクロホス	国産品	45	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	0.05	0		総 数	86	0	—	0.05	0
バラチオン	国産品	51	0	—	U.L.	0	ピラゾキシフェン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	140	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
バラチオンメチル	国産品	52	0	—	0.2	0	ピラゾスルフロ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	105	0	—	0.2	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	157	0	—	0.2	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ハルフェンブロッ クス	国産品	30	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.05	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.05	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾリネート	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.02	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.02	0
ハロスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラフルフェン エチル	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	27	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	38	0	—	0.1	0
ピオアレシリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチ オン	国産品	24	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	0.03	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	0.03	0
ピオレスメリン	国産品	3	0	—	0.1	0	ピリダベン	国産品	34	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
ピコリナフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピリダリル	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.02	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	0.02	0
ピテルタノール	国産品	34	0	—	0.05	0	ピリフェノックス	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	0.05	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
ピフェナゼート	国産品	3	0	—	0.02	0	ピリフタリド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	16	0	—	U.L.	0	ピリブチカルブ	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	37	0	—	1	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	31	0	—	0.1	0
	輸入品	104	0	—	1	0		輸入品	15	0	—	0.1	0
	総 数	141	0	—	1	0		総 数	46	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリミカール	国産品	29	0	—	0.5	0	フェノキシカルブ	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	21	0	—	0.5	0		輸入品	40	0	—	0.05	0
	総 数	50	0	—	0.5	0		総 数	44	0	—	0.05	0
ピリミジフェン	国産品	11	0	—	0.05	0	フェノチオカルブ	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.05	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.05	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	18	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	10	0	—	0.02	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.02	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.02	0
ピリモホスメチル	国産品	53	0	—	1	0	フェノブカルブ	国産品	33	0	—	0.3	0
	輸入品	105	0	—	1	0		輸入品	49	0	—	0.3	0
	総 数	158	0	—	1	0		総 数	82	0	—	0.3	0
ピリメタニル	国産品	15	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	96	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	111	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	3	0	—	1	0	フェンアモジン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	5	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	6	0	—	0.01	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	0.01	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.01	0
ピンクロソリン	国産品	14	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	32	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	U.L.	0
ファミフル	国産品	3	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	51	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	90	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	141	0	—	U.L.	0
ファミキサドン	国産品	3	0	—	0.02	0	フェントエート	国産品	44	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	98	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	142	0	—	0.1	0
フィブロニル	国産品	11	0	—	0.05	0	フェントラザミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	0.05	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.05	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	12	0	—	0.04	0	フェンバレレート	国産品	47	1	0.12	1	0
	輸入品	40	0	—	0.04	0		輸入品	798	13	0.005 - 0.15	1	0
	総 数	52	0	—	0.04	0		総 数	845	14	0.005 - 0.15	1	0
フェナリモル	国産品	38	0	—	0.5	0	フェンピロキシメート	国産品	18	0	—	0.02	0
	輸入品	33	0	—	0.5	0		輸入品	20	0	—	0.02	0
	総 数	71	0	—	0.5	0		総 数	38	0	—	0.02	0
フェントロチオン	国産品	57	0	—	0.5	0	フェンブコナゾール	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	105	0	—	0.5	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	162	0	—	0.5	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	7	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	37	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	104	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	141	0	—	U.L.	0
フェノキサプロップエチル	国産品	3	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	22	0	—	0.1	0		輸入品	22	0	—	0.05	0
	総 数	25	0	—	0.1	0		総 数	30	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアクリピリム	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
フェンメディファム	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	1	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	1	0
フサライド	国産品	14	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ブタクロール	国産品	17	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.02	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	0.02	0
ブタフェナシル	国産品	6	0	—	U.L.	0	フルオリミド	国産品	6	0	—	0.04	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.04	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.04	0
ブタミホス	国産品	45	0	—	0.05	0	フルキンコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	0.05	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	74	0	—	0.05	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
ブチレート	国産品	10	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	27	0	—	2	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	2	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	2	0
ブトロキシジム	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	41	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	139	0	—	0.5	0
ブピリメート	国産品	21	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	97	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	115	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	27	0	—	U.L.	0	フルチアセットメチル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	67	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ブラザスルフロ	国産品	1	0	—	0.02	0	フルトラニル	国産品	36	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.02	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.02	0		総 数	77	0	—	U.L.	0
ブラチオカルブ	国産品	5	0	—	0.3	0	フルトリアホール	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.3	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.3	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
フラムプロップメチル	国産品	8	0	—	U.L.	0	フルバリネート	国産品	42	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	140	0	—	U.L.	0
フラメピル	国産品	7	0	—	0.1	0	フルフェナセット	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
プリミスルフロメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロン	国産品	17	1	0.52	10	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	10	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	44	1	0.52	10	0
フリラゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルフェンピルエチル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルミオキサジン	国産品	10	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	11	0	—	3	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	3	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	3	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロビコナゾール	国産品	36	0	—	0.05	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	0.05	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	125	0	—	0.05	0
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロビザミド	国産品	15	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	77	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	92	0	—	0.1	0
フルリドン	国産品	3	0	—	0.1	0	プロヒドロジャス モン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロファム	国産品	3	0	—	N.D.	0
	輸入品	25	0	—	0.05	0		輸入品	21	0	—	N.D.	0
	総 数	25	0	—	0.05	0		総 数	24	0	—	N.D.	0
ブレチラクロール	国産品	30	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	26	0	—	0.05	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	103	0	—	0.05	0
	総 数	71	0	—	U.L.	0		総 数	129	0	—	0.05	0
プロクロラズ	国産品	3	0	—	0.05	0	プロベタンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	35	0	—	5	0	プロベナゾール	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	107	2	0.02 - 0.03	5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	142	2	0.02 - 0.03	5	0		総 数	3	0	—	0.1	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	15	0	—	2	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	2	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	2	0
プロチオホス	国産品	54	0	—	0.2	0	プロマシル	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	105	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	159	0	—	0.2	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
プロバキサホップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	6	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	13	0	—	0.05	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.05	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	0.05	0
プロバジン	国産品	3	0	—	0.1	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.1	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.1	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
プロバニル	国産品	14	0	—	0.1	0	プロモブチド	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.1	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	0.1	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	9	0	—	U.L.	0	プロモプロビレー ト	国産品	23	0	—	0.5	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	76	0	—	0.5	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	99	0	—	0.5	0
プロバモカルブ	国産品	3	0	—	0.5	0	プロモホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	26	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロモホスエチル	国産品	32	0	—	0.05	0	ベンゾビシクロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベンゼン	国産品	3	0	—	0.01	0	ベンゾフェナップ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.01	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.01	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	26	0	—	0.02	0	ペンダイオカルブ	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.02	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	0.02	0		総 数	72	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	11	0	—	U.L.	0	ペンタゾン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ヘキサフルムロン	国産品	17	0	—	0.02	0	ペンディメタリン	国産品	45	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	0.02	0		輸入品	36	0	—	0.05	0
	総 数	37	0	—	0.02	0		総 数	81	0	—	0.05	0
ヘキシチアゾクス	国産品	24	0	—	U.L.	0	ペントキサゾン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ペナラキシル	国産品	24	0	—	0.05	0	ペンフルラリン	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.05	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.05	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
ペノキサコール	国産品	15	0	—	U.L.	0	ペンフレセート	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
ペノミル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ホキシム	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.02	0
ヘプタクロル	国産品	25	0	—	0.03	0	ホサロン	国産品	42	0	—	0.5	0
	輸入品	30	0	—	0.03	0		輸入品	42	0	—	0.5	0
	総 数	55	0	—	0.03	0		総 数	84	0	—	0.5	0
ペプレート	国産品	3	0	—	U.L.	0	ホスカリド	国産品	4	0	—	18	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	18	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	18	0
ペルメトリン	国産品	48	1	0.03	3	0	ホスチアゼート	国産品	36	0	—	0.1	0
	輸入品	105	0	—	3	0		輸入品	28	0	—	0.1	0
	総 数	153	1	0.03	3	0		総 数	64	0	—	0.1	0
ペンコナゾール	国産品	23	0	—	0.05	0	ホスファミン	国産品	11	0	—	0.2	0
	輸入品	41	0	—	0.05	0		輸入品	27	0	—	0.2	0
	総 数	64	0	—	0.05	0		総 数	38	0	—	0.2	0
ペンシクロン	国産品	18	0	—	0.5	0	ホスマット	国産品	29	0	—	1	0
	輸入品	27	0	—	0.5	0		輸入品	14	0	—	1	0
	総 数	45	0	—	0.5	0		総 数	43	0	—	1	0
ペンスリド	国産品	5	0	—	0.1	0	ホノホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.1	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	0.1	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
ペンスルフロンメチル	国産品	1	0	—	0.02	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.02	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.02	0		総 数	14	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ホルベット	国産品	8	0	—	U.L.	0	メチダチオン	国産品	34	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	105	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	139	0	—	0.1	0
ホルモチオン	国産品	9	0	—	0.02	0	メチルダイムロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	4	0	—	0.3	0	メトキシクロール	国産品	12	0	—	0.01	0
	輸入品	96	0	—	0.3	0		輸入品	23	0	—	0.01	0
	総 数	100	0	—	0.3	0		総 数	35	0	—	0.01	0
マイレックス	国産品	3	0	—	U.L.	0	メトキシフェノジド	国産品	3	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	10	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	10	0
マラチオン	国産品	56	0	—	2	0	メトコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	105	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	161	0	—	2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	33	0	—	1	0	メトブレン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	97	0	—	1	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	130	0	—	1	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	3	0	—	5	0	メトミノストロピン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	5	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	5	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	4	0	—	0.05	0	メトラクローラ	国産品	32	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	28	0	—	0.1	0
	総 数	18	0	—	0.05	0		総 数	60	0	—	0.1	0
メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトリブジン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
メタアルデヒド	国産品	3	0	—	1	0	メトルカルブ	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	3	0	—	0.05	0	メバニピリム	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
メタベンズチアズ ロン	国産品	15	0	—	U.L.	0	メビンホス	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.1	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	0.1	0
メタミドホス	国産品	22	0	—	0.5	0	メフェナセット	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	104	0	—	0.5	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	126	0	—	0.5	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
メタミロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	メフェンピルジエ チル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	16	1	0.01	2	0	メプロニル	国産品	41	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	2	0.01	2	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	45	3	0.01	2	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	30	0	—	0.05	0	モノクロトホス	国産品	9	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	31	0	—	0.05	0		総 数	32	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
モノリニuron	国産品	3	0	—	0.05	0	カリフラワー						
	輸入品	20	0	—	0.05	0							
	総 数	23	0	—	0.05	0							
モリネート	国産品	5	0	—	0.02	0	BHC	国産品	18	0	—	0.2	0
	輸入品	27	0	—	0.02	0		輸入品	17	0	—	0.2	0
	総 数	32	0	—	0.02	0		総 数	35	0	—	0.2	0
ラクトフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0	γ-BHC	国産品	10	0	—	2	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	2	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	2	0
リニuron	国産品	10	0	—	0.2	0	2, 4-D	国産品	0	0	—	0.08	0
	輸入品	22	0	—	0.2	0		輸入品	32	0	—	0.08	0
	総 数	32	0	—	0.2	0		総 数	32	0	—	0.08	0
ルフエスロン	国産品	19	0	—	0.02	0	DCIP	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	22	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	41	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	1	0
レスメトリン	国産品	3	0	—	0.1	0	DDT	国産品	17	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	28	0	—	0.2	0
レナシル	国産品	31	0	—	0.3	0	EPN	国産品	18	0	—	0.1	0
	輸入品	15	0	—	0.3	0		輸入品	116	0	—	0.1	0
	総 数	46	0	—	0.3	0		総 数	134	0	—	0.1	0
							EPTC	国産品	5	0	—	0.1	0
								輸入品	20	0	—	0.1	0
								総 数	25	0	—	0.1	0
							MCPA	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	2	0	—	U.L.	0
								総 数	2	0	—	U.L.	0
							MCPB	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	30	0	—	U.L.	0
								総 数	31	0	—	U.L.	0
							MPMC	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	1	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							XMC	国産品	8	0	—	U.L.	0
								輸入品	39	0	—	U.L.	0
								総 数	47	0	—	U.L.	0
							アイオキシニル	国産品	1	0	—	0.1	0
								輸入品	19	0	—	0.1	0
								総 数	20	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	14	0	—	2	0
								輸入品	43	0	—	2	0
								総 数	57	0	—	2	0
							アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	39	0	—	U.L.	0
								総 数	39	0	—	U.L.	0
							アザメチホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	25	0	—	U.L.	0
								総 数	26	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アシフルオルフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.2	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.2	0
アシベンゾラールS-メチル	国産品	0	0	—	1	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	12	0	—	N.D.	0
	輸入品	16	0	—	1	0		輸入品	44	0	—	N.D.	0
	総 数	16	0	—	1	0		総 数	56	0	—	N.D.	0
アジンホスメチル	国産品	2	0	—	0.5	0	アレスリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	0.5	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	103	0	—	0.5	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	11	0	—	5	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	5	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	5	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0	イサゾホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	74	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	10	1	0.2	5	0	イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	13	1	0.2	5	0		総 数	16	0	—	0.02	0
アゾキシストロビン	国産品	5	0	—	5	0	イソカルボホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	102	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	107	0	—	5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アゾシクロチン及び シヘキサチン	国産品	1	0	—	N.D.	0	イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	8	0	—	0.02	0	イソキサチオン	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	72	0	—	0.02	0		輸入品	20	0	—	0.1	0
	総 数	80	0	—	0.02	0		総 数	30	0	—	0.1	0
アニロホス	国産品	7	0	—	U.L.	0	イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0	イソシニコメロン 酸二プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アミトラズ	国産品	0	0	—	0.05	0	イソフェンホス	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	18	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	29	0	—	0.1	0
アメトリン	国産品	6	0	—	U.L.	0	イソプロカルブ	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	76	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	91	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	13	0	—	0.01	0	イソプロチオラン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	104	0	—	0.01	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	117	0	—	0.01	0		総 数	105	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0	イソプロツロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イブロジオン	国産品	7	0	—	5	0	エチオフェンカルブ	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	11	0	—	5	0		総 数	4	0	—	1	0
イブロバリカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	12	0	—	0.3	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	113	0	—	0.3	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	125	0	—	0.3	0
イブロベンホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	エチクロゼート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	100	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	105	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	19	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	19	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	0.02	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0	N-(2-エチルヘキシ ル)-8,9,10-トリノ ルボルン-5-エン- 2,3-ジカルボキシミ ド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	1	0	—	0.02	0	エトキサゾール	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.02	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.02	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
イミダクロプリド	国産品	3	0	—	5	0	エトキシキン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	27	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	30	0	—	5	0		総 数	2	0	—	0.05	0
イミプロリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
イミベンコナゾー ル	国産品	2	0	—	U.L.	0	エトフェンブロッ クス	国産品	12	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	2	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	2	0
インダノファン	国産品	2	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	3	0	—	3	0	エトプロホス	国産品	13	0	—	0.005	0
	輸入品	101	0	—	3	0		輸入品	115	0	—	0.005	0
	総 数	104	0	—	3	0		総 数	128	0	—	0.005	0
ウニコナゾールP	国産品	12	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	17	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	18	0	—	0.05	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	0.05	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	0.05	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	1	0	—	0.5	0	カフェンストール	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	3	0	—	0.5	0	カブタホール	国産品	3	0	—	N.D.	0
	輸入品	100	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	103	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	8	0	—	N.D.	0	カルバリル	国産品	9	0	—	5	0
	輸入品	8	0	—	N.D.	0		輸入品	21	0	—	5	0
	総 数	16	0	—	N.D.	0		総 数	30	0	—	5	0
オキサジアゾン	国産品	3	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾン エチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	0.1	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	0.1	0
オキサジアルギル	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルプロパミド	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	7	0	—	5	0	カルベタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホ ン	国産品	1	0	—	0.02	0	カルベンダジム、 チオファネート、 チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	1	0	—	3	0
	輸入品	16	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	3	0
	総 数	17	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	3	0
オキサベトリニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボキシシン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オキサミル	国産品	6	0	—	U.L.	0	カルボフェノチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オキシカルボキシ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.5	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.5	0
オキシフルオル フェン	国産品	0	0	—	0.05	0	キザロホップエチ ル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	39	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	39	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.05	0
オキシボコナゾー ルフマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	キナルホス	国産品	18	0	—	0.05	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	104	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	122	0	—	0.05	0
オメトエート	国産品	1	0	—	1	0	キノキシフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	2	0	—	0.03	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.03	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.03	0
オルトフェニル フェノール	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノメチオネート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
カズサホス	国産品	16	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	6	0	—	5	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	5	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
キントゼン	国産品	2	0	—	0.02	0	クロランスラムメ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	0.02	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	100	0	—	0.02	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	0	0	—	N.D.	0	クロリダゾン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	26	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	27	0	—	0.1	0
クミルロン	国産品	1	0	—	0.02	0	クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.02	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.02	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチ ル	国産品	7	0	—	30	0	クロリエトキシホ ス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	104	0	—	30	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	111	0	—	30	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クレトジム	国産品	0	0	—	2	0	クロルスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
クロキントセットメ キシル	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルタールジメ チル	国産品	1	0	—	4	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	4	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	4	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルデン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.02	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.02	0
クロジナホップ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルニトロフェ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	クロルピリホス	国産品	19	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	0.05	0		輸入品	115	0	—	0.05	0
	総 数	20	0	—	0.05	0		総 数	134	0	—	0.05	0
クロチアニジン	国産品	2	0	—	0.02	0	クロルピリホスメ チル	国産品	13	0	—	0.03	0
	輸入品	26	0	—	0.02	0		輸入品	115	0	—	0.03	0
	総 数	28	0	—	0.02	0		総 数	128	0	—	0.03	0
クロフェンテジン	国産品	4	0	—	0.02	0	クロルフェナビル	国産品	12	0	—	3	0
	輸入品	17	0	—	0.02	0		輸入品	112	0	—	3	0
	総 数	21	0	—	0.02	0		総 数	124	0	—	3	0
クロプロップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.02	0
クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェンソ ン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	31	0	—	0.02	0		輸入品	16	0	—	0.01	0
	総 数	31	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	0.01	0
クロマフェンジド	国産品	2	0	—	5	0	クロルフェンビン ホス	国産品	19	0	—	0.1	0
	輸入品	17	0	—	5	0		輸入品	45	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	5	0		総 数	64	0	—	0.1	0
クロメトキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.05	0
クロメプロップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロ ン	国産品	5	0	—	2	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロルプロピレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.05	0
クロルプロファム	国産品	17	0	—	0.05	0	ジエトフェンカルブ	国産品	17	0	—	5	0
	輸入品	42	0	—	0.05	0		輸入品	44	0	—	5	0
	総 数	59	0	—	0.05	0		総 数	61	0	—	5	0
クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	0.01	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	0.01	0		総 数	16	0	—	0.05	0
クロルベンジレート	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジオフェノラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロロクソロン	国産品	0	0	—	0.05	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	5	0	—	1	0	シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
クロロトルロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクロキシジム	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	2	0
クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
クロルベンジレート	国産品	14	0	—	0.02	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.02	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.02	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
酸化フェンブタズ	国産品	1	0	—	0.05	0	ジクロフェンチオン	国産品	10	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	42	0	—	0.03	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	52	0	—	0.03	0
シアゾファミド	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジクロトラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	8	0	—	0.05	0	ジクロフルアニド	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	41	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	5	0
	総 数	49	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	5	0
シアノフェンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.02	0
シアノホス	国産品	12	0	—	0.05	0	ジクロベニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジクロメジン	国産品	1	0	—	0.02	0	ジフェナミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	0.02	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.02	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ジクロルプロップ	国産品	1	0	—	0.05	0	ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	29	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	30	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	0.05	0
ジクロルボス及び ナレド	国産品	8	0	—	0.1	0	ジフェノコナゾール	国産品	15	0	—	0.2	0
	輸入品	25	0	—	0.1	0		輸入品	71	0	—	0.2	0
	総 数	33	0	—	0.1	0		総 数	86	0	—	0.2	0
ジクロルミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルトリン	国産品	10	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	114	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	124	0	—	2	0
1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	0	0	—	0.01	0	シフルフェナミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
ジコホール	国産品	15	0	—	3	0	ジフルフェニカン	国産品	4	0	—	0.002	0
	輸入品	31	0	—	3	0		輸入品	16	0	—	0.002	0
	総 数	46	0	—	3	0		総 数	20	0	—	0.002	0
ジスルホトン	国産品	3	0	—	0.5	0	ジフルベンズロン	国産品	5	0	—	1	0
	輸入品	19	0	—	0.5	0		輸入品	18	0	—	1	0
	総 数	22	0	—	0.5	0		総 数	23	0	—	1	0
ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
シデュロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	5	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	99	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	104	0	—	1	0
シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	シベルメトリン	国産品	12	0	—	1	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	114	0	—	1	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	126	0	—	1	0
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジベレリン	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.2	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.2	0
ジノテフラン	国産品	1	0	—	5	0	シマジン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	5	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	5	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	シメコナゾール	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	29	0	—	0.05	0		輸入品	38	0	—	0.2	0
	総 数	29	0	—	0.05	0		総 数	41	0	—	0.2	0
シハロトリン	国産品	15	0	—	0.5	0	ジメタメトリン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	105	0	—	0.5	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	120	0	—	0.5	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
シハロホップチ ル	国産品	5	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	6	0	—	0.04	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.04	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	0.04	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.2	0	セトキシジム	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	26	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	10	0
	総 数	26	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	10	0
ジメチルビンホス	国産品	13	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	10	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
ジメエート	国産品	17	0	—	1	0	ダイアジノン	国産品	20	0	—	0.1	0
	輸入品	105	0	—	1	0		輸入品	116	0	—	0.1	0
	総 数	122	0	—	1	0		総 数	136	0	—	0.1	0
ジメモルフ	国産品	1	0	—	2	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	2	0		輸入品	26	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	2	0		総 数	26	0	—	0.05	0
シメリン	国産品	10	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
ジメビペレート	国産品	7	0	—	U.L.	0	チアクロプリド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
シラフルオフェン	国産品	4	0	—	0.05	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.05	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.05	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
シンメチリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	2	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	2	0
スウェップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	チアムリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
スピノサド	国産品	0	0	—	2	0	チアマトキサム	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	15	0	—	2	0		輸入品	26	0	—	2	0
	総 数	15	0	—	2	0		総 数	27	0	—	2	0
スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	2	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	2	0
スピロジクロフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0	チオシクラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
スルプロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオファネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
スルホスルフロシ	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	18	0	—	0.2	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.2	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チオメトン	国産品	4	0	—	0.2	0	テブラロキシジム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	0.05	0
チジアズロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	17	0	—	0.5	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.5	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	0.5	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.05	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.05	0
チフルザミド	国産品	9	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	1	0	—	0.4	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.4	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.4	0
ディート	国産品	0	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	10	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	115	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	125	0	—	0.5	0
テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	3	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テトラクロルビン ホス	国産品	1	0	—	0.3	0	テルプトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	0.3	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.3	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	9	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	11	0	—	0.005	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	0.005	0
	総 数	110	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.005	0
テトラジホン	国産品	3	0	—	1	0	トラルコキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	102	0	—	1	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	1	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
テトラメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	12	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	1	0
テニルクロール	国産品	18	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.1	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	14	0	—	0.5	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.5	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.5	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリアゾホス	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	26	0	—	0.02	0		輸入品	102	0	—	0.1	0
	総 数	26	0	—	0.02	0		総 数	106	0	—	0.1	0
テブフェノジド	国産品	5	0	—	0.5	0	トリアレート	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	28	0	—	0.5	0		輸入品	32	0	—	0.1	0
	総 数	33	0	—	0.5	0		総 数	34	0	—	0.1	0
テブフェンピラド	国産品	16	0	—	U.L.	0	トリクラミド	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	103	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	119	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリクロピル	国産品	1	0	—	0.03	0	トリホリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	29	0	—	0.03	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	30	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	2	0
トリクロホスメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリルフルアニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリクロロホン	国産品	5	0	—	0.5	0	トルクロホスメチル	国産品	17	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	45	0	—	2	0
	総 数	7	0	—	0.5	0		総 数	62	0	—	2	0
トリシクラゾール	国産品	7	0	—	0.02	0	トルフェンピラド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.02	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.02	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
トリジファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
トリチコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	1-ナフタレン酢酸	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
トリデモルフ	国産品	1	0	—	0.05	0	2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
トリネキサパックエチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ナプロアニリド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.02	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.02	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ナプロバミド	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.1	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.1	0
トリフルスルフロンメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ニテンピラム	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	5	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	5	0
トリフルミゾール	国産品	5	0	—	1	0	ニトラピリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ニトロターールイソプロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.02	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.02	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	13	0	—	3	0	ニトロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	3	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロピン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ノナクロル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリフロキシスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.02	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.02	0
トリバヌロンメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
バーバン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピペロホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総数	1	0	—	0.05	0		総数	38	0	—	U.L.	0
バクロプロトラゾール	国産品	16	0	—	U.L.	0	ピラクロストロピン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総数	55	0	—	U.L.	0		総数	1	0	—	5	0
バミドチオン	国産品	0	0	—	0.5	0	ピラクロホス	国産品	16	0	—	0.05	0
	輸入品	21	0	—	0.5	0		輸入品	44	0	—	0.05	0
	総数	21	0	—	0.5	0		総数	60	0	—	0.05	0
バラチオン	国産品	13	0	—	0.3	0	ピラゾキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	107	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総数	120	0	—	0.3	0		総数	1	0	—	U.L.	0
バラチオンメチル	国産品	17	0	—	0.2	0	ピラゾスルフロン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	115	0	—	0.2	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総数	132	0	—	0.2	0		総数	29	0	—	U.L.	0
ハルフェンプロックス	国産品	15	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総数	55	0	—	U.L.	0		総数	39	0	—	0.05	0
ハロキシホップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピラゾリネート	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.02	0
	総数	30	0	—	U.L.	0		総数	27	0	—	0.02	0
ハロスルフロンメチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラフルフェンエチル	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	0.02	0		輸入品	38	0	—	0.1	0
	総数	19	0	—	0.02	0		総数	45	0	—	0.1	0
ピオアレシリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチオン	国産品	11	0	—	0.03	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.03	0
	総数	1	0	—	U.L.	0		総数	52	0	—	0.03	0
ピオレスメリン	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリダベン	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総数	1	0	—	0.1	0		総数	58	0	—	U.L.	0
ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総数	37	0	—	U.L.	0		総数	16	0	—	0.02	0
ピテルタノール	国産品	17	0	—	0.05	0	ピリフェノックス	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総数	41	0	—	0.05	0		総数	14	0	—	U.L.	0
ピフェナゼート	国産品	0	0	—	0.02	0	ピリフタリド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総数	1	0	—	0.02	0		総数	17	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピリブチカルブ	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総数	38	0	—	U.L.	0		総数	49	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	12	0	—	0.05	0	ピリプロキシフェン	国産品	14	0	—	0.7	0
	輸入品	112	0	—	0.05	0		輸入品	22	0	—	0.7	0
	総数	124	0	—	0.05	0		総数	36	0	—	0.7	0
ピペロニルブトキシド	国産品	0	0	—	8	0	ピリミカーブ	国産品	8	0	—	1	0
	輸入品	20	0	—	8	0		輸入品	30	0	—	1	0
	総数	20	0	—	8	0		総数	38	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリミジフェン	国産品	3	0	—	0.05	0	フェノチオカルブ	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.05	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.05	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	13	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.02	0
ピリミホスメチル	国産品	18	0	—	5	0	フェノプロカルブ	国産品	9	0	—	0.3	0
	輸入品	115	0	—	5	0		輸入品	54	0	—	0.3	0
	総 数	133	0	—	5	0		総 数	63	0	—	0.3	0
ピリメタニル	国産品	10	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	100	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	110	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	1	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	5	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	0.01	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.01	0
ピンクロソリン	国産品	4	0	—	1	0	フェンスルホチオン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	1	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	1	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
ファミール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	125	0	—	U.L.	0
ファミキサドン	国産品	0	0	—	0.02	0	フェントエート	国産品	19	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	104	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	123	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	6	0	—	0.05	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	2	0	—	0.04	0	フェンバレレート	国産品	13	0	—	2	0
	輸入品	39	0	—	0.04	0		輸入品	115	0	—	2	0
	総 数	41	0	—	0.04	0		総 数	128	0	—	2	0
フェナリモル	国産品	18	0	—	0.5	0	フェンピロキシメート	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	46	0	—	0.5	0		輸入品	28	0	—	0.02	0
	総 数	64	0	—	0.5	0		総 数	34	0	—	0.02	0
フェントロチオン	国産品	20	0	—	0.1	0	フェンブコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	116	0	—	0.1	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	136	0	—	0.1	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	6	0	—	U.L.	0	フェンプロバトリン	国産品	9	0	—	3	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	111	0	—	3	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	120	0	—	3	0
フェノキサプロップエチル	国産品	1	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	0.1	0		総 数	16	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.05	0		総 数	21	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンメディファム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	1	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	1	0
フサライド	国産品	8	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ブタクロール	国産品	9	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.02	0
ブタフェナシル	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	15	0	—	0.05	0	フルジオキシニル	国産品	7	0	—	2	0
	輸入品	42	0	—	0.05	0		輸入品	18	0	—	2	0
	総 数	57	0	—	0.05	0		総 数	25	0	—	2	0
ブチレート	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	16	0	—	0.2	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	104	0	—	0.2	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	120	0	—	0.2	0
プトロキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	101	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	111	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	8	0	—	U.L.	0	フルトラニル	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
フラザスルフロソ	国産品	0	0	—	0.02	0	フルトリアホール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	0.02	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	0.02	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	2	0	—	0.3	0	フルバリネート	国産品	12	0	—	0.5	0
	輸入品	39	0	—	0.3	0		輸入品	104	0	—	0.5	0
	総 数	41	0	—	0.3	0		総 数	116	0	—	0.5	0
フラムブロッブメ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
フラマトピル	国産品	2	0	—	0.1	0	フルフェノクスロ ン	国産品	5	0	—	10	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	38	0	—	10	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	43	0	—	10	0
ブリミスルフロソメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェンピルエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	6	0	—	U.L.	0	フルミクロラック ペンチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロビザミド	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	74	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	82	0	—	0.1	0
フルリドン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロヒドロジャス モン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フルロキシピル	国産品	1	0	—	0.05	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	29	0	—	0.05	0		輸入品	31	0	—	N.D.	0
	総 数	30	0	—	0.05	0		総 数	31	0	—	N.D.	0
プレチラクロール	国産品	16	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	111	0	—	0.05	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	118	0	—	0.05	0
プロクロラズ	国産品	0	0	—	0.05	0	プロベタンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	15	0	—	5	0	プロベナゾール	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	116	1	0.01	5	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	131	1	0.01	5	0		総 数	2	0	—	0.1	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	10	0	—	2	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	2	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	2	0
プロチオホス	国産品	19	0	—	0.2	0	プロマシル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	116	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	135	0	—	0.2	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
プロバキサザホップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	1	0	—	0.6	0	プロメトリン	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	39	0	—	0.6	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	40	0	—	0.6	0		総 数	46	0	—	0.05	0
プロバジン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロモキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
プロパニル	国産品	2	0	—	0.1	0	プロモブチド	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.1	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.1	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモプロピレー ト	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	74	0	—	0.5	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	76	0	—	0.5	0
プロバモカルブ	国産品	0	0	—	0.2	0	プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
プロパルギット	国産品	2	0	—	3	0	プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	3	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	3	0		総 数	16	0	—	0.05	0
プロビコナゾール	国産品	11	0	—	0.05	0	フロララム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	103	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	114	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ヘキサクロロベンゼン	国産品	2	0	—	0.01	0	ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.01	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.01	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	11	0	—	0.02	0	ペンダイオカルブ	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.02	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	0.02	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンディメタリン	国産品	18	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	0.05	0
ヘキサフルムロン	国産品	5	0	—	0.02	0	ペントキサゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.02	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	0.02	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ヘキシチアゾクス	国産品	7	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
ペナラキシル	国産品	1	0	—	0.05	0	ペンフレセート	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	0.05	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.05	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
ペノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホキシム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.05	0
ペノミル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	19	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	64	0	—	0.5	0
ヘプタクロル	国産品	10	0	—	0.03	0	ボスカリド	国産品	1	0	—	3	0
	輸入品	38	0	—	0.03	0		輸入品	26	0	—	3	0
	総 数	48	0	—	0.03	0		総 数	27	0	—	3	0
ペプレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	国産品	18	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	0.1	0
ベルメトリン	国産品	16	0	—	0.5	0	ホスファミン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	115	0	—	0.5	0		輸入品	38	0	—	0.2	0
	総 数	131	0	—	0.5	0		総 数	38	0	—	0.2	0
ペンコナゾール	国産品	10	0	—	0.05	0	ホスメット	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	40	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	1	0
	総 数	50	0	—	0.05	0		総 数	24	0	—	1	0
ペンシクロン	国産品	6	0	—	0.5	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.5	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.5	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
ペンスリド	国産品	0	0	—	0.1	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ペンスルフロンメチル	国産品	1	0	—	0.02	0	ホルクロルフェニユロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ベンゾビスシクロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホルベット	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ホルモチオン	国産品	2	0	—	0.02	0	メチルダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	1	0	—	0.3	0	メトキシクロール	国産品	1	0	—	7	0
	輸入品	99	0	—	0.3	0		輸入品	16	0	—	7	0
	総 数	100	0	—	0.3	0		総 数	17	0	—	7	0
マイレックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトキシフェノジド	国産品	1	0	—	10	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	10	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	10	0
マラチオン	国産品	19	0	—	2	0	メトコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	116	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	135	0	—	2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	16	0	—	0.03	0	メトプレン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	0.03	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	117	0	—	0.03	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	0	0	—	5	0	メトミノストロピン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	5	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	5	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	1	0	—	0.05	0	メトラクロール	国産品	15	0	—	0.02	0
	輸入品	20	0	—	0.05	0		輸入品	41	0	—	0.02	0
	総 数	21	0	—	0.05	0		総 数	56	0	—	0.02	0
メコプロップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	メトリブジン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
メタアルデヒド	国産品	0	0	—	1	0	メトルカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	メパニピリム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
メタベンズチアズロン	国産品	5	0	—	U.L.	0	メビンホス	国産品	1	0	—	0.4	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.4	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.4	0
メタミドホス	国産品	11	1	0.13	1	0	メフェナセット	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	112	1	0.03	1	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	123	2	0.03 - 0.13	1	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
メタミトロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メフェンピルジエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
メタラキシル及びメフェノキサム	国産品	2	0	—	0.5	0	メプロニル	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.5	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.5	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	3	0	—	0.1	0	モノクロトホス	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	17	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	19	0	—	0.05	0
メチダチオン	国産品	13	0	—	0.1	0	モノリニユロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	113	0	—	0.1	0		輸入品	26	0	—	0.05	0
	総 数	126	0	—	0.1	0		総 数	27	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
モリネート	国産品	1	0	—	0.02	0	ブロッコリー						
	輸入品	37	0	—	0.02	0							
	総 数	38	0	—	0.02	0							
ラクトフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	84	0	—	0.2	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	165	0	—	0.2	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	249	0	—	0.2	0
リニューロン	国産品	1	0	—	0.2	0	γ-BHC	国産品	42	0	—	2	0
	輸入品	16	0	—	0.2	0		輸入品	80	0	—	2	0
	総 数	17	0	—	0.2	0		総 数	122	0	—	2	0
ルフエスロン	国産品	6	0	—	0.02	0	2, 4-D	国産品	7	0	—	0.08	0
	輸入品	18	0	—	0.02	0		輸入品	171	0	—	0.08	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	178	0	—	0.08	0
レスメトリン	国産品	0	0	—	0.1	0	DCIP	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	1	0
レナシル	国産品	17	0	—	0.3	0	DDT	国産品	99	0	—	0.2	0
	輸入品	24	0	—	0.3	0		輸入品	180	0	—	0.2	0
	総 数	41	0	—	0.3	0		総 数	279	0	—	0.2	0
							EPN	国産品	92	0	—	0.1	0
								輸入品	716	0	—	0.1	0
								総 数	808	0	—	0.1	0
							EPTC	国産品	16	0	—	0.1	0
								輸入品	97	0	—	0.1	0
								総 数	113	0	—	0.1	0
							レプトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							MCPA	国産品	4	0	—	U.L.	0
								輸入品	12	0	—	U.L.	0
								総 数	16	0	—	U.L.	0
							MCPB	国産品	6	0	—	U.L.	0
								輸入品	158	0	—	U.L.	0
								総 数	164	0	—	U.L.	0
							MPMC	国産品	3	0	—	U.L.	0
								輸入品	18	0	—	U.L.	0
								総 数	21	0	—	U.L.	0
							TCMTB	国産品	2	0	—	U.L.	0
								輸入品	2	0	—	U.L.	0
								総 数	4	0	—	U.L.	0
							XMC	国産品	32	0	—	U.L.	0
								輸入品	283	0	—	U.L.	0
								総 数	315	0	—	U.L.	0
							アイオキシニル	国産品	4	0	—	0.1	0
								輸入品	67	0	—	0.1	0
								総 数	71	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	52	0	—	2	0
								輸入品	303	0	—	2	0
								総 数	355	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アザコナゾール	国産品	8	0	—	U.L.	0	アミノカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	255	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	263	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アザメチホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	アマトリン	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	189	0	—	U.L.	0		輸入品	252	0	—	U.L.	0
	総 数	192	0	—	U.L.	0		総 数	273	0	—	U.L.	0
アシフルオルフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	59	0	—	0.01	0
	輸入品	153	0	—	U.L.	0		輸入品	580	0	—	0.01	0
	総 数	157	0	—	U.L.	0		総 数	639	0	—	0.01	0
アシベンゾラー S-メチル	国産品	2	0	—	1	0	アラニカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	69	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	71	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.1	0
アジムスフロロン	国産品	2	0	—	0.02	0	アラマイト	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	9	0	—	0.02	0		輸入品	67	0	—	0.01	0
	総 数	11	0	—	0.02	0		総 数	69	0	—	0.01	0
アジンホスエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	アリドクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	12	0	—	1	0	アルジカルブ	国産品	22	0	—	0.05	0
	輸入品	524	0	—	1	0		輸入品	107	0	—	0.05	0
	総 数	536	0	—	1	0		総 数	129	0	—	0.05	0
アセタミプリド	国産品	40	0	—	5	0	アルドリリン及び ディルドリン	国産品	52	0	—	N.D.	0
	輸入品	124	2	0.01 - 0.03	5	0		輸入品	263	0	—	N.D.	0
	総 数	164	2	0.01 - 0.03	5	0		総 数	315	0	—	N.D.	0
アセトクロール	国産品	18	0	—	U.L.	0	アレスリン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	386	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	404	0	—	U.L.	0		総 数	111	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	47	1	0.03	5	0	イオドスフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	70	0	—	5	0		輸入品	152	0	—	U.L.	0
	総 数	117	1	0.03	5	0		総 数	152	0	—	U.L.	0
アゾキシストロ ピン	国産品	27	0	—	5	0	イサゾホス	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	543	13	0.01 - 0.18	5	0		輸入品	263	0	—	U.L.	0
	総 数	570	13	0.01 - 0.18	5	0		総 数	282	0	—	U.L.	0
アゾシクロチン 及びシヘキサチン	国産品	1	0	—	N.D.	0	イソウロン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	73	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	79	0	—	0.02	0
アトラジン	国産品	32	0	—	0.02	0	イソカルボホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	419	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	451	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	21	0	—	U.L.	0	イソキサジフェ ンエチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	253	0	—	U.L.	0		輸入品	71	0	—	U.L.	0
	総 数	274	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	2	0	—	0.01	0	イソキサチオン	国産品	41	0	—	0.1	0
	輸入品	186	0	—	0.01	0		輸入品	135	0	—	0.1	0
	総 数	188	0	—	0.01	0		総 数	176	0	—	0.1	0
アミトラズ	国産品	4	0	—	0.05	0	イソキサフルト ール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	193	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	196	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
イソシニコメロン酸ニプロビル	国産品	2	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾール	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	61	0	—	0.1	0	インダノファン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	151	0	—	0.1	0		輸入品	94	0	—	U.L.	0
	総 数	212	0	—	0.1	0		総 数	100	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	78	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	18	0	—	0.2	0
	輸入品	444	0	—	U.L.	0		輸入品	539	21	0.01 - 0.1	0.2	0
	総 数	522	0	—	U.L.	0		総 数	557	21	0.01 - 0.1	0.2	0
イソプロチオラン	国産品	31	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	594	0	—	U.L.	0		輸入品	155	0	—	U.L.	0
	総 数	625	0	—	U.L.	0		総 数	186	0	—	U.L.	0
イソプロツロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	76	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	306	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	382	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	3	0	—	U.L.	0	エタメツルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	211	0	—	U.L.	0		輸入品	152	0	—	U.L.	0
	総 数	214	0	—	U.L.	0		総 数	152	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	35	0	—	25	0	エタルフルラリン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	73	0	—	25	0		輸入品	233	0	—	U.L.	0
	総 数	108	0	—	25	0		総 数	238	0	—	U.L.	0
イブロバリカルブ	国産品	14	0	—	U.L.	0	エチオフェンカルブ	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	240	0	—	U.L.	0		輸入品	60	0	—	U.L.	0
	総 数	254	0	—	U.L.	0		総 数	79	0	—	U.L.	0
イブロベンホス	国産品	52	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	66	0	—	0.3	0
	輸入品	569	0	—	U.L.	0		輸入品	676	0	—	0.3	0
	総 数	621	0	—	U.L.	0		総 数	742	0	—	0.3	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エチクロゼート	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	66	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	66	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	0.05	0
イマザメタベンズメチルエステル	国産品	5	0	—	U.L.	0	エチブロール	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	80	0	—	U.L.	0		輸入品	67	0	—	0.02	0
	総 数	85	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	0.02	0
イマザモックスアンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	N-(2-エチルヘキシル)-8, 9, 10-トリノルボルン-5-エン-2, 3-ジカルボキシミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	152	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	152	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	9	0	—	0.02	0	エディフェンホス	国産品	79	0	—	U.L.	0
	輸入品	107	0	—	0.02	0		輸入品	329	0	—	U.L.	0
	総 数	116	0	—	0.02	0		総 数	408	0	—	U.L.	0
イマズスルフロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	36	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	283	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	319	0	—	U.L.	0
イミダクロプリド	国産品	15	0	—	5	0	エトキシキン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	239	5	0.003 - 0.02	5	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	254	5	0.003 - 0.02	5	0		総 数	13	0	—	0.05	0
イミプロトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	71	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エトフェンプロックス	国産品	52	0	—	2	0	オキサミル	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	143	0	—	2	0		輸入品	114	0	—	U.L.	0
	総 数	195	0	—	2	0		総 数	138	0	—	U.L.	0
エトフメセート	国産品	14	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシ ン	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	84	0	—	U.L.	0		輸入品	200	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	209	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	89	0	—	0.005	0	オキシフルオル フェン	国産品	13	0	—	0.05	0
	輸入品	694	0	—	0.005	0		輸入品	246	0	—	0.05	0
	総 数	783	0	—	0.005	0		総 数	259	0	—	0.05	0
エトベンザニド	国産品	3	0	—	U.L.	0	オキスポコナゾ ールフルマ酸塩	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	244	0	—	U.L.	0		輸入品	77	0	—	U.L.	0
	総 数	247	0	—	U.L.	0		総 数	83	0	—	U.L.	0
エトリジアゾール	国産品	3	0	—	0.1	0	オメトエート	国産品	10	0	—	2	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	30	0	—	2	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	40	0	—	2	0
エトリムホス	国産品	86	0	—	0.2	0	オリザリン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	347	0	—	0.2	0		輸入品	198	0	—	U.L.	0
	総 数	433	0	—	0.2	0		総 数	206	0	—	U.L.	0
エボキシコナゾ ール	国産品	2	0	—	U.L.	0	オルトフェニル フェノール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	5	0	—	0.1	0	カズサホス	国産品	76	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	209	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	285	0	—	U.L.	0
塩酸ホルメタネー ト	国産品	0	0	—	U.L.	0	カフェンストロー ール	国産品	38	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	280	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	318	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	29	0	—	0.5	0	カブタホール	国産品	16	0	—	N.D.	0
	輸入品	588	1	0.04	0.5	0		輸入品	32	0	—	N.D.	0
	総 数	617	1	0.04	0.5	0		総 数	48	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	40	0	—	N.D.	0	カルバリル	国産品	52	0	—	6	0
	輸入品	63	0	—	N.D.	0		輸入品	150	0	—	6	0
	総 数	103	0	—	N.D.	0		総 数	202	0	—	6	0
オキサジアゾン	国産品	23	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾ ンエチル	国産品	13	0	—	0.1	0
	輸入品	147	0	—	U.L.	0		輸入品	245	0	—	0.1	0
	総 数	170	0	—	U.L.	0		総 数	258	0	—	0.1	0
オキサジアルギ ル	国産品	2	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	190	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	200	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	26	0	—	5	0	カルベタミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	1	0.011	5	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	93	1	0.011	5	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホ ン	国産品	2	0	—	0.02	0	カルベンダジム, チオファネート, チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	5	0	—	3	0
	輸入品	77	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	3	0
	総 数	79	0	—	0.02	0		総 数	20	0	—	3	0
オキサベトリニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	カルボキシ ン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
カルボフェノチオン	国産品	4	0	—	U.L.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	152	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	152	0	—	U.L.	0
カルボフラン	国産品	22	0	—	0.5	0	クロジナホップ ロバギル	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	271	0	—	0.5	0		輸入品	146	0	—	0.02	0
	総 数	293	0	—	0.5	0		総 数	149	0	—	0.02	0
キザロホップエチル	国産品	10	0	—	0.3	0	クロゾリネート	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	34	0	—	0.3	0		輸入品	75	0	—	0.05	0
	総 数	44	0	—	0.3	0		総 数	77	0	—	0.05	0
キナルホス	国産品	95	0	—	0.05	0	クロチアニジン	国産品	11	0	—	0.3	0
	輸入品	666	0	—	0.05	0		輸入品	212	0	—	0.3	0
	総 数	761	0	—	0.05	0		総 数	223	0	—	0.3	0
キノキシフェン	国産品	16	0	—	U.L.	0	クロフェンセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	264	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	280	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
キノクラミン	国産品	25	0	—	0.03	0	クロフェンテジン	国産品	12	0	—	0.02	0
	輸入品	269	0	—	0.03	0		輸入品	86	0	—	0.02	0
	総 数	294	0	—	0.03	0		総 数	98	0	—	0.02	0
キノメチオナート	国産品	5	0	—	U.L.	0	クロブロッブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
キノメチオネート	国産品	28	0	—	U.L.	0	クロマゾン	国産品	14	0	—	0.02	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	139	0	—	0.02	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	153	0	—	0.02	0
キャブタン	国産品	40	0	—	5	0	クロマフェノジド	国産品	18	0	—	5	0
	輸入品	51	0	—	5	0		輸入品	82	0	—	5	0
	総 数	91	0	—	5	0		総 数	100	0	—	5	0
キンクロラック	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロメキシニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	20	0	—	0.05	0	クロメブロッブ	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	576	0	—	0.05	0		輸入品	246	0	—	U.L.	0
	総 数	596	0	—	0.05	0		総 数	256	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	2	0	—	N.D.	0	クロランスラムメ チル	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	N.D.	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	N.D.	0		総 数	77	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	5	0	—	0.02	0	クロリダゾン	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	199	0	—	0.02	0		輸入品	207	0	—	0.1	0
	総 数	204	0	—	0.02	0		総 数	217	0	—	0.1	0
クレソキシムメチル	国産品	52	0	—	30	0	クロリムロンエチル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	575	0	—	30	0		輸入品	157	0	—	U.L.	0
	総 数	627	0	—	30	0		総 数	163	0	—	U.L.	0
クレトジム	国産品	2	0	—	2	0	クロリエトキシホ ス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	2	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	2	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
クロキントセットメ キシル	国産品	14	0	—	U.L.	0	クロルスルフロン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	248	0	—	U.L.	0		輸入品	77	0	—	U.L.	0
	総 数	262	0	—	U.L.	0		総 数	83	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロルタールジメチル	国産品	17	0	—	4	0	クロロタロニル	国産品	35	0	—	5	0
	輸入品	259	3	0.01 - 0.04	4	0		輸入品	35	0	—	5	0
	総 数	276	3	0.01 - 0.04	4	0		総 数	70	0	—	5	0
クロルデン	国産品	5	0	—	0.02	0	クロロトルロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	251	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	256	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェン	国産品	11	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	71	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	100	0	—	1	0	クロロベンジレート	国産品	29	0	—	0.02	0
	輸入品	721	3	0.001 - 0.01	1	0		輸入品	192	0	—	0.02	0
	総 数	821	3	0.001 - 0.01	1	0		総 数	221	0	—	0.02	0
クロルピリホスメチル	国産品	67	0	—	0.03	0	サリチオン	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	693	0	—	0.03	0		輸入品	104	0	—	U.L.	0
	総 数	760	0	—	0.03	0		総 数	127	0	—	U.L.	0
クロルフェナビル	国産品	66	1	0.02	3	0	酸化フェンブタズ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	664	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	730	1	0.02	3	0		総 数	2	0	—	0.05	0
4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	4	0	—	0.02	0	シアゾファミド	国産品	14	0	—	1	0
	輸入品	67	0	—	0.02	0		輸入品	190	0	—	1	0
	総 数	71	0	—	0.02	0		総 数	204	0	—	1	0
クロルフェンソン	国産品	3	0	—	0.01	0	シアナジン	国産品	22	0	—	0.05	0
	輸入品	87	0	—	0.01	0		輸入品	259	0	—	0.05	0
	総 数	90	0	—	0.01	0		総 数	281	0	—	0.05	0
クロルフェンビンホス	国産品	86	0	—	0.05	0	シアノフェンホス	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	353	0	—	0.05	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	439	0	—	0.05	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
クロルプロファム	国産品	2	0	—	0.05	0	シアノホス	国産品	67	0	—	0.05	0
	輸入品	67	0	—	0.05	0		輸入品	313	0	—	0.05	0
	総 数	69	0	—	0.05	0		総 数	380	0	—	0.05	0
クロルフルアズロン	国産品	21	1	0.02	2	0	ジアフェンチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	38	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	59	1	0.02	2	0		総 数	4	0	—	0.02	0
クロルプロピレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジアリホール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルプロファム	国産品	84	0	—	U.L.	0	2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	324	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	408	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
クロルベンシド	国産品	2	0	—	0.01	0	ジウロン	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	71	0	—	0.01	0		輸入品	70	0	—	0.05	0
	総 数	73	0	—	0.01	0		総 数	77	0	—	0.05	0
クロルベンジレート	国産品	25	0	—	U.L.	0	ジエトフェンカルブ	国産品	82	0	—	5	0
	輸入品	124	0	—	U.L.	0		輸入品	336	0	—	5	0
	総 数	149	0	—	U.L.	0		総 数	418	0	—	5	0
クロロクスロン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジオキサチオン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	71	0	—	0.05	0		輸入品	71	0	—	0.05	0
	総 数	73	0	—	0.05	0		総 数	73	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジオフィェノラン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロロブロッブ	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	153	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	157	0	—	0.05	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロロボス及び ナレド	国産品	57	0	—	0.1	0
	輸入品	152	0	—	U.L.	0		輸入品	182	0	—	0.1	0
	総 数	152	0	—	U.L.	0		総 数	239	0	—	0.1	0
シクロエート	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロロミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
シクロキシジム	国産品	2	0	—	2	0	1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	5	0	—	2	0		輸入品	9	0	—	0.01	0
	総 数	7	0	—	2	0		総 数	11	0	—	0.01	0
ジクロシメット	国産品	9	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	50	0	—	3	0
	輸入品	78	0	—	U.L.	0		輸入品	175	0	—	3	0
	総 数	87	0	—	U.L.	0		総 数	225	0	—	3	0
ジクロスラム	国産品	5	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	16	0	—	0.5	0
	輸入品	71	0	—	U.L.	0		輸入品	100	0	—	0.5	0
	総 数	76	0	—	U.L.	0		総 数	116	0	—	0.5	0
シクロスルフアム ロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジチオピル	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	127	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	135	0	—	U.L.	0
ジクロトホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	シデュロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオ ン	国産品	47	0	—	0.03	0	シニドンエチル	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	279	0	—	0.03	0		輸入品	67	0	—	0.05	0
	総 数	326	0	—	0.03	0		総 数	69	0	—	0.05	0
ジクロブトラゾー ル	国産品	2	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	80	0	—	U.L.	0		輸入品	71	0	—	U.L.	0
	総 数	82	0	—	U.L.	0		総 数	77	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	25	0	—	5	0	ジノセブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	35	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	60	0	—	5	0		総 数	1	0	—	0.05	0
シクロプロトリン	国産品	2	0	—	0.02	0	ジノテフラン	国産品	5	0	—	5	0
	輸入品	70	0	—	0.02	0		輸入品	68	0	—	5	0
	総 数	72	0	—	0.02	0		総 数	73	0	—	5	0
ジクロベニル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	154	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	154	0	—	0.05	0
ジクロホップメチ ル	国産品	13	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	82	0	—	0.5	0
	輸入品	128	0	—	U.L.	0		輸入品	610	5	0.007 - 0.034	0.5	0
	総 数	141	0	—	U.L.	0		総 数	692	5	0.007 - 0.034	0.5	0
ジクロメジン	国産品	1	0	—	0.02	0	シハロホップブチ ル	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	153	0	—	0.02	0		輸入品	275	0	—	U.L.	0
	総 数	154	0	—	0.02	0		総 数	299	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	17	0	—	U.L.	0	ジフェナミド	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	260	0	—	U.L.	0		輸入品	246	0	—	U.L.	0
	総 数	277	0	—	U.L.	0		総 数	265	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジフェニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	20	0	—	0.04	0
	輸入品	72	0	—	U.L.	0		輸入品	277	0	—	0.04	0
	総 数	74	0	—	U.L.	0		総 数	297	0	—	0.04	0
ジフェニルアミン	国産品	3	0	—	0.05	0	ジメチリモール	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	89	0	—	0.05	0		輸入品	197	0	—	0.2	0
	総 数	92	0	—	0.05	0		総 数	200	0	—	0.2	0
ジフェノコナゾール	国産品	48	0	—	0.2	0	ジメチルピビンホス	国産品	63	0	—	U.L.	0
	輸入品	459	0	—	0.2	0		輸入品	203	0	—	U.L.	0
	総 数	507	0	—	0.2	0		総 数	266	0	—	U.L.	0
ジフェンゾコート	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメテナミド	国産品	30	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	263	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	293	0	—	U.L.	0
シフルトリン	国産品	74	0	—	2	0	ジメエート	国産品	84	0	—	1	0
	輸入品	680	3	0.005 - 0.02	2	0		輸入品	624	2	0.01 - 0.04	1	0
	総 数	754	3	0.005 - 0.02	2	0		総 数	708	2	0.01 - 0.04	1	0
シフルフェナミド	国産品	20	0	—	U.L.	0	ジメモルフ	国産品	8	0	—	2	0
	輸入品	126	0	—	U.L.	0		輸入品	83	0	—	2	0
	総 数	146	0	—	U.L.	0		総 数	91	0	—	2	0
ジフルフェニカン	国産品	13	0	—	0.002	0	シメトリン	国産品	35	0	—	U.L.	0
	輸入品	96	0	—	0.002	0		輸入品	113	0	—	U.L.	0
	総 数	109	0	—	0.002	0		総 数	148	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	25	0	—	1	0	ジメピペレート	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	94	0	—	1	0		輸入品	262	0	—	U.L.	0
	総 数	119	0	—	1	0		総 数	284	0	—	U.L.	0
シプロコナゾール	国産品	33	0	—	U.L.	0	シモキサニル	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	123	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	0.05	0
	総 数	156	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	0.05	0
シプロジニル	国産品	18	0	—	1	0	臭素	国産品	0	0	—	110	0
	輸入品	583	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	110	0
	総 数	601	0	—	1	0		総 数	1	0	—	110	0
シハキサチン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シラフルオフェン	国産品	20	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	120	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	140	0	—	0.05	0
シベルメトリン	国産品	93	0	—	1	0	シンメチリン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	698	4	0.01 - 0.11	1	0		輸入品	91	0	—	U.L.	0
	総 数	791	4	0.01 - 0.11	1	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
ジベレリン	国産品	4	0	—	0.2	0	スウェップ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	0.2	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	0.2	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	26	0	—	U.L.	0	スピノサド	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	167	0	—	U.L.	0		輸入品	73	1	0.03	2	0
	総 数	193	0	—	U.L.	0		総 数	73	1	0.03	2	0
シメコナゾール	国産品	24	0	—	0.2	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	245	0	—	0.2	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	269	0	—	0.2	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	23	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	269	0	—	U.L.	0		輸入品	73	0	—	U.L.	0
	総 数	292	0	—	U.L.	0		総 数	84	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
スルフェントラゾ ン	国産品	0	0	—	0.05	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	15	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	233	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	248	0	—	2	0
スルプロホス	国産品	24	0	—	U.L.	0	チオシクラム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオファネート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	152	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	152	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
スルホテップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	87	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	323	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	410	0	—	0.2	0
セトキシジム	国産品	2	0	—	10	0	チオモン	国産品	54	0	—	0.2	0
	輸入品	5	0	—	10	0		輸入品	57	0	—	0.2	0
	総 数	7	0	—	10	0		総 数	111	0	—	0.2	0
ゾキサミド	国産品	4	0	—	U.L.	0	チジアズロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	U.L.	0
ターバシル	国産品	11	0	—	U.L.	0	チフェンスルフロ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	273	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	284	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	103	0	—	0.1	0	チフェンスルフロ ンメチル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	721	0	—	0.1	0		輸入品	158	0	—	U.L.	0
	総 数	824	0	—	0.1	0		総 数	165	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	2	0	—	0.05	0	チフルザミド	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	187	0	—	0.05	0		輸入品	175	0	—	U.L.	0
	総 数	189	0	—	0.05	0		総 数	197	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	7	0	—	U.L.	0	ディート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	207	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	214	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
チアクロプリド	国産品	20	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	14	0	—	0.05	0
	輸入品	204	0	—	U.L.	0		輸入品	254	0	—	0.05	0
	総 数	224	0	—	U.L.	0		総 数	268	0	—	0.05	0
チアジニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	デスメディファム	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	76	0	—	U.L.	0
チアゾピル	国産品	3	0	—	U.L.	0	テトラクロロピ ン ホス	国産品	25	0	—	0.3	0
	輸入品	115	0	—	U.L.	0		輸入品	255	0	—	0.3	0
	総 数	118	0	—	U.L.	0		総 数	280	0	—	0.3	0
チアベンダゾール	国産品	10	0	—	2	0	テトラコナゾール	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	217	1	0.01	2	0		輸入品	551	0	—	U.L.	0
	総 数	227	1	0.01	2	0		総 数	577	0	—	U.L.	0
チアムリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	テトラジホン	国産品	25	0	—	1	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	543	0	—	1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	568	0	—	1	0
チアトキサム	国産品	11	0	—	2	0	テトラメトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	210	0	—	2	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	221	0	—	2	0		総 数	7	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テニルクロール	国産品	63	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	32	0	—	0.1	0
	輸入品	181	0	—	U.L.	0		輸入品	289	0	—	0.1	0
	総 数	244	0	—	U.L.	0		総 数	321	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	50	0	—	0.5	0	トリアスルフロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	305	0	—	0.5	0		輸入品	68	0	—	U.L.	0
	総 数	355	0	—	0.5	0		総 数	72	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	6	0	—	0.02	0	トリアゾホス	国産品	35	0	—	0.02	0
	輸入品	192	0	—	0.02	0		輸入品	563	0	—	0.02	0
	総 数	198	0	—	0.02	0		総 数	598	0	—	0.02	0
テブフェノジド	国産品	31	0	—	0.5	0	トリアレート	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	233	0	—	0.5	0		輸入品	137	0	—	U.L.	0
	総 数	264	0	—	0.5	0		総 数	153	0	—	U.L.	0
テブフェンピラド	国産品	67	0	—	U.L.	0	トリクラミド	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	596	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.2	0
	総 数	663	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.2	0
テブラロキシジム	国産品	2	0	—	0.05	0	トリクロピル	国産品	5	0	—	0.03	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	155	0	—	0.03	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	160	0	—	0.03	0
テフルトリン	国産品	81	0	—	0.5	0	トリクロホスメチル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	212	0	—	0.5	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	293	0	—	0.5	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	20	0	—	1	0	トリクロルホン	国産品	15	0	—	0.5	0
	輸入品	223	0	—	1	0		輸入品	22	0	—	0.5	0
	総 数	243	0	—	1	0		総 数	37	0	—	0.5	0
デメトン-S-メチル	国産品	9	0	—	0.4	0	トリシラゾール	国産品	33	0	—	0.02	0
	輸入品	81	2	0.05 - 0.14	0.4	0		輸入品	105	0	—	0.02	0
	総 数	90	2	0.05 - 0.14	0.4	0		総 数	138	0	—	0.02	0
デルタメトリン及びトラロメトリン	国産品	89	0	—	0.5	0	トリジファン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	690	0	—	0.5	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	779	0	—	0.5	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
テルブカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	トリコナゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	187	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	192	0	—	U.L.	0
テルブチラジン	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	185	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	188	0	—	0.05	0
テルプトリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	トリネキサパックエチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	270	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	0.02	0
	総 数	275	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	0.02	0
テルブホス	国産品	77	0	—	0.05	0	トリブホス	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	332	0	—	0.05	0		輸入品	240	0	—	U.L.	0
	総 数	409	0	—	0.05	0		総 数	249	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	5	0	—	U.L.	0	トリフルスルフロンメチル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	70	0	—	U.L.	0		輸入品	155	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	158	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	55	0	—	1	0	トリフルミゾール	国産品	26	0	—	1	0
	輸入品	301	0	—	1	0		輸入品	221	0	—	1	0
	総 数	356	0	—	1	0		総 数	247	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリフルムロン	国産品	2	0	—	0.02	0	ニテンピラム	国産品	5	0	—	5	0
	輸入品	190	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	5	0
	総 数	192	0	—	0.02	0		総 数	20	0	—	5	0
トリフルラリン	国産品	73	0	—	0.05	0	ニトラピリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	312	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	385	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	16	0	—	U.L.	0	ニトロタールイソ プロピル	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	258	0	—	U.L.	0		輸入品	250	0	—	U.L.	0
	総 数	274	0	—	U.L.	0		総 数	263	0	—	U.L.	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニトロフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
トリバヌロンメチ ル	国産品	7	0	—	U.L.	0	ノナクロル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
トリホリン	国産品	2	0	—	2	0	ノバルロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	2	0		輸入品	186	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	2	0		総 数	188	0	—	0.02	0
トリルフルアニド	国産品	4	0	—	U.L.	0	ノルフルラゾン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	84	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
トルクロホスメチ ル	国産品	89	0	—	2	0	バーバン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	349	0	—	2	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	438	0	—	2	0		総 数	7	0	—	0.05	0
トルフェンピラド	国産品	23	0	—	1	0	バクプロトラゾー ル	国産品	56	0	—	U.L.	0
	輸入品	106	0	—	1	0		輸入品	326	0	—	U.L.	0
	総 数	129	0	—	1	0		総 数	382	0	—	U.L.	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	バミドチオン	国産品	9	0	—	0.5	0
	輸入品	152	0	—	U.L.	0		輸入品	102	0	—	0.5	0
	総 数	152	0	—	U.L.	0		総 数	111	0	—	0.5	0
1-ナフトレン酢 酸	国産品	5	0	—	0.1	0	パラチオン	国産品	90	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	621	0	—	0.3	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	711	0	—	0.3	0
2-(1-ナフト ル)アセタミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	パラチオンメチル	国産品	92	0	—	0.2	0
	輸入品	71	0	—	U.L.	0		輸入品	691	0	—	0.2	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	783	0	—	0.2	0
ナブロアニリド	国産品	6	0	—	U.L.	0	ハルフェンプロク クス	国産品	56	0	—	U.L.	0
	輸入品	201	0	—	U.L.	0		輸入品	318	0	—	U.L.	0
	総 数	207	0	—	U.L.	0		総 数	374	0	—	U.L.	0
ナプロバミド	国産品	23	0	—	0.1	0	ハロキシホップ	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	259	0	—	0.1	0		輸入品	159	0	—	U.L.	0
	総 数	282	0	—	0.1	0		総 数	167	0	—	U.L.	0
ニコスルフロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ハロスルフロメ チル	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	79	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	0.02	0
二臭化エチレン	国産品	0	0	—	0.01	0	ピオアレスリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	8	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピオレスメリン	国産品	2	0	—	0.1	0	ピリダフェンチオン	国産品	56	0	—	0.03	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	305	0	—	0.03	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	361	0	—	0.03	0
ピコリナフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	56	0	—	U.L.	0
	輸入品	231	0	—	U.L.	0		輸入品	317	0	—	U.L.	0
	総 数	236	0	—	U.L.	0		総 数	373	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	67	0	—	0.05	0	ピリダリル	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	148	0	—	0.05	0		輸入品	67	0	—	2	0
	総 数	215	0	—	0.05	0		総 数	69	0	—	2	0
ピフェナゼート	国産品	2	0	—	0.02	0	ピリフェノックス	国産品	39	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	128	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	37	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	157	0	—	U.L.	0		輸入品	75	0	—	U.L.	0
	総 数	194	0	—	U.L.	0		総 数	81	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	66	0	—	0.1	0	ピリブチカルブ	国産品	34	0	—	U.L.	0
	輸入品	677	0	—	0.1	0		輸入品	285	0	—	U.L.	0
	総 数	743	0	—	0.1	0		総 数	319	0	—	U.L.	0
ピベロニルプトキシド	国産品	2	0	—	8	0	ピリプロキシフェン	国産品	51	0	—	0.7	0
	輸入品	74	0	—	8	0		輸入品	146	0	—	0.7	0
	総 数	76	0	—	8	0		総 数	197	0	—	0.7	0
ピベロホス	国産品	18	0	—	U.L.	0	ピリミカーブ	国産品	40	0	—	1	0
	輸入品	148	0	—	U.L.	0		輸入品	270	0	—	1	0
	総 数	166	0	—	U.L.	0		総 数	310	0	—	1	0
ピメロジン	国産品	1	0	—	0.02	0	ピリミジフェン	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	21	0	—	0.02	0		輸入品	273	0	—	0.05	0
	総 数	22	0	—	0.02	0		総 数	284	0	—	0.05	0
ピラクロストロピン	国産品	2	0	—	5	0	ピリミノバックメチル	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	5	0		輸入品	269	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	5	0		総 数	300	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	74	0	—	0.05	0	ピリミホスメチル	国産品	92	0	—	1	0
	輸入品	323	0	—	0.05	0		輸入品	716	0	—	1	0
	総 数	397	0	—	0.05	0		総 数	808	0	—	1	0
ピラゾキシフェン	国産品	12	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	571	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	594	0	—	U.L.	0
ピラゾスルフロンエチル	国産品	6	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	14	0	—	1	0
	輸入品	164	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	1	0
	総 数	170	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	1	0
ピラゾホス	国産品	15	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	270	0	—	0.05	0		輸入品	103	0	—	U.L.	0
	総 数	285	0	—	0.05	0		総 数	117	0	—	U.L.	0
ピラゾリネート	国産品	5	0	—	0.02	0	ピンクロゾリン	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	196	0	—	0.02	0		輸入品	257	0	—	U.L.	0
	総 数	201	0	—	0.02	0		総 数	275	0	—	U.L.	0
ピラフルフェンエチル	国産品	24	0	—	0.1	0	ファミフル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	262	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	286	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ファモキサドン	国産品	3	0	—	0.02	0	フェントエート	国産品	92	0	—	0.1	0
	輸入品	22	0	—	0.02	0		輸入品	655	0	—	0.1	0
	総 数	25	0	—	0.02	0		総 数	747	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	27	0	—	0.05	0	フェントラザミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	161	0	—	0.05	0		輸入品	67	0	—	U.L.	0
	総 数	188	0	—	0.05	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	15	0	—	0.04	0	フェンバレレート	国産品	90	0	—	2	0
	輸入品	261	0	—	0.04	0		輸入品	698	1	0.05	2	0
	総 数	276	0	—	0.04	0		総 数	788	1	0.05	2	0
フェナリモル	国産品	74	0	—	0.5	0	フェンピロキシメート	国産品	12	0	—	0.02	0
	輸入品	306	0	—	0.5	0		輸入品	213	0	—	0.02	0
	総 数	380	0	—	0.5	0		総 数	225	0	—	0.02	0
フェニトロチオン	国産品	102	0	—	0.5	0	フェンブコナゾール	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	710	0	—	0.5	0		輸入品	83	0	—	U.L.	0
	総 数	812	0	—	0.5	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	11	0	—	U.L.	0	フェンブプロパトリン	国産品	60	0	—	3	0
	輸入品	133	0	—	U.L.	0		輸入品	659	0	—	3	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	719	0	—	3	0
フェノキサプロップエチル	国産品	3	0	—	0.1	0	フェンブプロピモルフ	国産品	15	0	—	0.05	0
	輸入品	76	0	—	0.1	0		輸入品	87	0	—	0.05	0
	総 数	79	0	—	0.1	0		総 数	102	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	14	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	255	0	—	0.05	0		輸入品	78	0	—	U.L.	0
	総 数	269	0	—	0.05	0		総 数	79	0	—	U.L.	0
フェノチオカルブ	国産品	16	0	—	U.L.	0	フェンメディファム	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	268	0	—	U.L.	0		輸入品	194	0	—	U.L.	0
	総 数	284	0	—	U.L.	0		総 数	199	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	11	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	88	0	—	0.02	0		輸入品	286	0	—	U.L.	0
	総 数	99	0	—	0.02	0		総 数	309	0	—	U.L.	0
フェンブカルブ	国産品	48	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	30	0	—	U.L.	0
	輸入品	361	0	—	0.3	0		輸入品	163	0	—	U.L.	0
	総 数	409	0	—	0.3	0		総 数	193	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	219	0	—	U.L.	0		輸入品	245	0	—	U.L.	0
	総 数	223	0	—	U.L.	0		総 数	259	0	—	U.L.	0
フェンアミドン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	83	0	—	0.05	0
	輸入品	186	0	—	U.L.	0		輸入品	343	0	—	0.05	0
	総 数	188	0	—	U.L.	0		総 数	426	0	—	0.05	0
フェンクロルホス	国産品	8	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	122	0	—	0.01	0		輸入品	84	0	—	U.L.	0
	総 数	130	0	—	0.01	0		総 数	92	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	63	0	—	U.L.	0	ブトロキシジム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	319	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	382	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	93	0	—	U.L.	0	ブピリメート	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	619	0	—	U.L.	0		輸入品	259	0	—	U.L.	0
	総 数	712	0	—	U.L.	0		総 数	272	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ブプロフェジン	国産品	37	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	34	0	—	U.L.	0
	輸入品	296	0	—	U.L.	0		輸入品	610	0	—	U.L.	0
	総 数	333	0	—	U.L.	0		総 数	644	0	—	U.L.	0
フラザスルフロ	国産品	3	0	—	0.02	0	フルスルファミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	163	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	166	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	0.1	0
フラチオカルブ	国産品	13	0	—	0.3	0	フルチアセットメ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	253	0	—	0.3	0		輸入品	73	0	—	U.L.	0
	総 数	266	0	—	0.3	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
フラムプロップメ チル	国産品	10	0	—	U.L.	0	フルトラニル	国産品	71	0	—	U.L.	0
	輸入品	246	0	—	U.L.	0		輸入品	321	0	—	U.L.	0
	総 数	256	0	—	U.L.	0		総 数	392	0	—	U.L.	0
フラトピル	国産品	10	0	—	0.1	0	フルトリアホール	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.1	0		輸入品	87	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	0.1	0		総 数	103	0	—	U.L.	0
プリミスルフロメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルバリネット	国産品	78	0	—	U.L.	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	635	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	713	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	197	0	—	U.L.	0		輸入品	188	0	—	U.L.	0
	総 数	199	0	—	U.L.	0		総 数	194	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	18	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロ ン	国産品	17	0	—	10	0
	輸入品	250	0	—	U.L.	0		輸入品	269	1	0.038	10	0
	総 数	268	0	—	U.L.	0		総 数	286	1	0.038	10	0
フルアジナム	国産品	1	0	—	0.1	0	フルフェンピルエ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	4	0	—	1	0	フルミオキサジン	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	154	0	—	1	0		輸入品	128	0	—	U.L.	0
	総 数	158	0	—	1	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
フルアズロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルミクロラック ベンチル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	239	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	244	0	—	U.L.	0
フルオメツロン	国産品	2	0	—	0.02	0	フルメツラム	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	71	0	—	0.02	0		輸入品	71	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	0.02	0		総 数	76	0	—	U.L.	0
フルオリミド	国産品	5	0	—	0.04	0	フルリドン	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.04	0		輸入品	192	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	0.04	0		総 数	198	0	—	0.1	0
フルキンコナゾー ル	国産品	5	0	—	U.L.	0	フルロキシピル	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	233	0	—	U.L.	0		輸入品	154	0	—	0.05	0
	総 数	238	0	—	U.L.	0		総 数	158	0	—	0.05	0
フルジオキシニル	国産品	35	0	—	0.7	0	ブレチラクロール	国産品	76	0	—	U.L.	0
	輸入品	105	0	—	0.7	0		輸入品	305	0	—	U.L.	0
	総 数	140	0	—	0.7	0		総 数	381	0	—	U.L.	0
フルシトリネット	国産品	77	0	—	0.2	0	ブクロラズ	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	655	0	—	0.2	0		輸入品	54	0	—	0.05	0
	総 数	732	0	—	0.2	0		総 数	58	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロシミドン	国産品	56	0	—	5	0	プロベタンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	682	0	—	5	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	738	0	—	5	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
プロスルフロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロベナゾール	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	71	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.1	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.1	0
プロチオホス	国産品	101	0	—	0.2	0	プロポキスル	国産品	45	0	—	2	0
	輸入品	720	0	—	0.2	0		輸入品	291	2	0.02 - 0.68	2	0
	総 数	821	0	—	0.2	0		総 数	336	2	0.02 - 0.68	2	0
プロバキサホップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	186	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	188	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	7	0	—	0.6	0	プロメカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	253	0	—	0.6	0		輸入品	80	0	—	U.L.	0
	総 数	260	0	—	0.6	0		総 数	82	0	—	U.L.	0
プロバジン	国産品	2	0	—	0.1	0	プロメトリン	国産品	28	0	—	0.05	0
	輸入品	70	0	—	0.1	0		輸入品	279	0	—	0.05	0
	総 数	72	0	—	0.1	0		総 数	307	0	—	0.05	0
プロバニル	国産品	18	0	—	0.1	0	プロモキシニル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	102	0	—	0.1	0		輸入品	153	0	—	U.L.	0
	総 数	120	0	—	0.1	0		総 数	157	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	28	0	—	U.L.	0	プロモブチド	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	170	0	—	U.L.	0		輸入品	274	0	—	U.L.	0
	総 数	198	0	—	U.L.	0		総 数	299	0	—	U.L.	0
プロバモカルブ	国産品	5	0	—	0.5	0	プロモプロピレート	国産品	24	0	—	0.5	0
	輸入品	25	0	—	0.5	0		輸入品	397	0	—	0.5	0
	総 数	30	0	—	0.5	0		総 数	421	0	—	0.5	0
プロバルギット	国産品	18	0	—	3	0	プロモホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	95	0	—	3	0		輸入品	117	0	—	U.L.	0
	総 数	113	0	—	3	0		総 数	123	0	—	U.L.	0
プロビコナゾール	国産品	50	0	—	0.05	0	プロモホスエチル	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	581	0	—	0.05	0		輸入品	79	0	—	0.05	0
	総 数	631	0	—	0.05	0		総 数	90	0	—	0.05	0
プロビザミド	国産品	26	0	—	0.1	0	フロララム	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	394	1	0.02	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	420	1	0.02	0.1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
プロヒドロジャスモン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	79	0	—	0.01	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	81	0	—	0.01	0
プロファム	国産品	2	0	—	N.D.	0	ヘキサコナゾール	国産品	38	0	—	0.02	0
	輸入品	111	0	—	N.D.	0		輸入品	122	0	—	0.02	0
	総 数	113	0	—	N.D.	0		総 数	160	0	—	0.02	0
プロフェノホス	国産品	49	0	—	0.05	0	ヘキサジノン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	652	0	—	0.05	0		輸入品	83	0	—	U.L.	0
	総 数	701	0	—	0.05	0		総 数	93	0	—	U.L.	0
プロヘキサジオンカルシウム塩	国産品	0	0	—	0.05	0	ヘキサフルムロン	国産品	17	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	208	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	225	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ヘキシチアゾクス	国産品	20	0	—	U.L.	0	ペントキサゾン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	228	0	—	U.L.	0		輸入品	81	0	—	U.L.	0
	総 数	248	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
ペナラキシル	国産品	16	0	—	0.05	0	ペンフラカルブ	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	231	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	1	0
	総 数	247	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	1	0
ペノキサコール	国産品	6	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	258	0	—	U.L.	0		輸入品	136	0	—	U.L.	0
	総 数	264	0	—	U.L.	0		総 数	151	0	—	U.L.	0
ペノミル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ペンフレセート	国産品	44	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	128	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	172	0	—	U.L.	0
ヘプタクロル	国産品	29	0	—	0.03	0	ホキシム	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	244	0	—	0.03	0		輸入品	92	0	—	0.02	0
	総 数	273	0	—	0.03	0		総 数	99	0	—	0.02	0
ペプレート	国産品	2	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	88	0	—	0.5	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	344	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	432	0	—	0.5	0
ペルメトリン	国産品	96	1	0.25	2	0	ボスカリド	国産品	3	0	—	3	0
	輸入品	712	4	0.007 - 0.51	2	0		輸入品	198	0	—	3	0
	総 数	808	5	0.007 - 0.51	2	0		総 数	201	0	—	3	0
ペンコナゾール	国産品	32	0	—	0.05	0	ホスチアゼート	国産品	81	0	—	0.1	0
	輸入品	275	0	—	0.05	0		輸入品	323	0	—	0.1	0
	総 数	307	0	—	0.05	0		総 数	404	0	—	0.1	0
ペンシクロン	国産品	20	0	—	0.5	0	ホスファミン	国産品	14	0	—	0.2	0
	輸入品	259	0	—	0.5	0		輸入品	263	0	—	0.2	0
	総 数	279	0	—	0.5	0		総 数	277	0	—	0.2	0
ペンスリド	国産品	9	0	—	0.1	0	ホスメット	国産品	39	0	—	1	0
	輸入品	85	0	—	0.1	0		輸入品	113	0	—	1	0
	総 数	94	0	—	0.1	0		総 数	152	0	—	1	0
ペンスルフロンメ チル	国産品	8	0	—	0.02	0	ホノホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	168	0	—	0.02	0		輸入品	243	0	—	U.L.	0
	総 数	176	0	—	0.02	0		総 数	246	0	—	U.L.	0
ベンゾビスシクロン	国産品	6	0	—	U.L.	0	ホメサフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	68	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
ベンゾフェナップ	国産品	7	0	—	U.L.	0	ホルクロルフェ ニューロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	198	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	205	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ベンダイオカルブ	国産品	43	0	—	U.L.	0	ホルベット	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	304	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	347	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
ベнтаゾン	国産品	1	0	—	0.05	0	ホルモチオン	国産品	19	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	32	0	—	0.02	0
ベンディメタリン	国産品	91	0	—	0.05	0	ホレート	国産品	5	0	—	0.3	0
	輸入品	358	0	—	0.05	0		輸入品	556	0	—	0.3	0
	総 数	449	0	—	0.05	0		総 数	561	0	—	0.3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
マイレックス	国産品	4	0	—	U.L.	0	メトキシフェノジド	国産品	10	0	—	3	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	200	0	—	3	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	210	0	—	3	0
マラチオン	国産品	101	0	—	5	0	メトコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	725	1	0.69	5	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	826	1	0.69	5	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	62	0	—	0.03	0	メトスルフロメチル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	637	0	—	0.03	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	699	0	—	0.03	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	2	0	—	5	0	メトブレン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	186	0	—	5	0		輸入品	82	0	—	U.L.	0
	総 数	188	0	—	5	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	4	0	—	0.05	0	メトミノストロピン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	79	0	—	0.05	0		輸入品	252	0	—	U.L.	0
	総 数	83	0	—	0.05	0		総 数	267	0	—	U.L.	0
メコプロップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	54	0	—	0.02	0
	輸入品	67	0	—	U.L.	0		輸入品	291	0	—	0.02	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	345	0	—	0.02	0
メタアルデヒド	国産品	2	0	—	1	0	メトリブジン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	100	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	1	0		総 数	108	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	3	0	—	0.05	0	メトルカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	121	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	124	0	—	0.05	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
メタバズチアズロン	国産品	9	0	—	U.L.	0	メバニピリム	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	96	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
メタミドホス	国産品	45	0	—	1	0	メビンホス	国産品	4	0	—	0.5	0
	輸入品	652	0	—	1	0		輸入品	247	0	—	0.5	0
	総 数	697	0	—	1	0		総 数	251	0	—	0.5	0
メタミトロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	メフェナセット	国産品	67	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	149	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	216	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	29	0	—	2	0	メフェンピルジエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	286	1	0.02	2	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	315	1	0.02	2	0		総 数	71	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	25	0	—	0.1	0	メプロニル	国産品	75	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	0.1	0		輸入品	196	0	—	U.L.	0
	総 数	93	0	—	0.1	0		総 数	271	0	—	U.L.	0
メチダチオン	国産品	69	0	—	0.1	0	モノクロトホス	国産品	14	0	—	0.05	0
	輸入品	676	0	—	0.1	0		輸入品	94	0	—	0.05	0
	総 数	745	0	—	0.1	0		総 数	108	0	—	0.05	0
メチルダイムロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	モノリニユロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	189	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	191	0	—	0.05	0
メトキシクロール	国産品	16	0	—	7	0	モリネート	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	91	0	—	7	0		輸入品	253	0	—	0.02	0
	総 数	107	0	—	7	0		総 数	259	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	
ラクトフェン	国産品	8	0	—	U.L.	0	その他のあぶらな科野菜							
	輸入品	121	0	—	U.L.	0								
	総 数	129	0	—	U.L.	0								
リニュロン	国産品	9	0	—	0.2	0	BHC	国産品	24	0	—	U.L.	0	
	輸入品	104	0	—	0.2	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0	
	総 数	113	0	—	0.2	0		総 数	43	0	—	U.L.	0	
リムスルフロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	γ-BHC	国産品	8	0	—	2	0	
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	2	0	
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	2	0	
ルフエスロン	国産品	20	0	—	0.02	0	2, 4-D	国産品	2	0	—	0.08	0	
	輸入品	110	0	—	0.02	0		輸入品	26	0	—	0.08	0	
	総 数	130	0	—	0.02	0		総 数	28	0	—	0.08	0	
レスメトリン	国産品	2	0	—	0.1	0	DCIP	国産品	1	0	—	1	0	
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	1	0	
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	1	0	
レナシル	国産品	59	0	—	0.3	0	DDT	国産品	27	0	—	0.5	0	
	輸入品	147	0	—	0.3	0		輸入品	9	0	—	0.5	0	
	総 数	206	0	—	0.3	0		総 数	36	0	—	0.5	0	
							EPN	国産品	29	0	—	U.L.	0	
								輸入品	149	0	—	U.L.	0	
								総 数	178	0	—	U.L.	0	
							EPTC	国産品	8	0	—	0.1	0	
								輸入品	22	0	—	0.1	0	
								総 数	30	0	—	0.1	0	
							MCPB	国産品	0	0	—	U.L.	0	
								輸入品	26	0	—	U.L.	0	
								総 数	26	0	—	U.L.	0	
							MPMC	国産品	3	0	—	U.L.	0	
								輸入品	0	0	—	U.L.	0	
								総 数	3	0	—	U.L.	0	
							TCMTB	国産品	5	0	—	U.L.	0	
								輸入品	0	0	—	U.L.	0	
								総 数	5	0	—	U.L.	0	
							XMC	国産品	13	0	—	U.L.	0	
								輸入品	37	0	—	U.L.	0	
								総 数	50	0	—	U.L.	0	
							アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	
								輸入品	22	0	—	0.1	0	
								総 数	22	0	—	0.1	0	
							アクリナトリン	国産品	20	0	—	2	0	
								輸入品	39	0	—	2	0	
								総 数	59	0	—	2	0	
							アザコナゾール	国産品	6	0	—	U.L.	0	
								輸入品	37	0	—	U.L.	0	
								総 数	43	0	—	U.L.	0	
							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	
								輸入品	45	0	—	U.L.	0	
								総 数	45	0	—	U.L.	0	

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
アシベンゾラールS-メチル	国産品	1	0	—	1	0	アルジカルブ	国産品	9	0	—	0.05	0
	輸入品	31	0	—	1	0		輸入品	31	0	—	0.05	0
	総 数	32	0	—	1	0		総 数	40	0	—	0.05	0
アジンホスメチル	国産品	5	0	—	0.5	0	アルドリリン及び ディルドリン	国産品	23	0	—	0.1	0
	輸入品	136	0	—	0.5	0		輸入品	41	0	—	0.1	0
	総 数	141	0	—	0.5	0		総 数	64	0	—	0.1	0
アセタミプリド	国産品	16	1	0.05	5	0	アレスリン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	5	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	47	1	0.05	5	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	12	0	—	U.L.	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	90	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	102	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	13	0	—	5	0	イサゾホス	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	5	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
アゾキシストロビン	国産品	9	0	—	5	0	イソウロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	136	0	—	5	0		輸入品	31	0	—	0.02	0
	総 数	145	0	—	5	0		総 数	32	0	—	0.02	0
アゾシクロチン及び シヘキサチン	国産品	3	0	—	N.D.	0	イソキサジフェン エチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	N.D.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	16	0	—	0.02	0	イソキサチオン	国産品	13	0	—	0.1	0
	輸入品	110	0	—	0.02	0		輸入品	32	0	—	0.1	0
	総 数	126	0	—	0.02	0		総 数	45	0	—	0.1	0
アニロホス	国産品	6	0	—	U.L.	0	イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.1	0	イソフェンホス	国産品	27	0	—	0.1	0
	輸入品	45	0	—	0.1	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	45	0	—	0.1	0		総 数	41	0	—	0.1	0
アミトラズ	国産品	3	0	—	0.05	0	イソプロカルブ	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	91	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	116	0	—	U.L.	0
アミノカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	イソプロチオラン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	135	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	149	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	14	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	27	0	—	0.01	0	イブロジオン	国産品	18	0	—	5	0
	輸入品	136	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	5	0
	総 数	163	0	—	0.01	0		総 数	20	0	—	5	0
アラマイト	国産品	1	0	—	0.01	0	イブロボリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.01	0		輸入品	57	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	0.01	0		総 数	57	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イプロベンホス	国産品	17	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	136	0	—	U.L.	0		輸入品	59	0	—	U.L.	0
	総 数	153	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エトキサゾール	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.05	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.05	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	1	0	—	U.L.	0	エトキシキン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	5	0	—	0.02	0	エトフェンブロッ クス	国産品	22	0	—	2	0
	輸入品	22	0	—	0.02	0		輸入品	22	0	—	2	0
	総 数	27	0	—	0.02	0		総 数	44	0	—	2	0
イミダクロプリド	国産品	9	0	—	5	0	エトフメセート	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	5	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	5	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
イミベンコナゾー ル	国産品	11	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	30	0	—	0.005	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	149	0	—	0.005	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	179	0	—	0.005	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	6	1	0.08	0.1	0	エトリジアゾール	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	137	1	0.04	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	143	2	0.04 - 0.08	0.1	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ウニコナゾールP	国産品	13	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	26	0	—	0.01	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	60	0	—	0.01	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	0.01	0
エスプロカルブ	国産品	26	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾー ル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
エタメツルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	0.02	0	エマメクチン安息 香酸塩	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	26	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	26	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.5	0
エタルフルラリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	塩酸ホルメタネー ト	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エチオフェンカル ブ	国産品	15	0	—	2	0	エンドスルファン	国産品	8	1	0.02	0.5	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	135	0	—	0.5	0
	総 数	15	0	—	2	0		総 数	143	1	0.02	0.5	0
エチオン	国産品	25	0	—	0.3	0	エンドリン	国産品	18	0	—	0.01	0
	輸入品	149	0	—	0.3	0		輸入品	8	0	—	0.01	0
	総 数	174	0	—	0.3	0		総 数	26	0	—	0.01	0
エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0	オキサジアゾン	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.02	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.02	0		総 数	51	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
オキサジキシル	国産品	13	0	—	5	0	キザロホップエチル	国産品	6	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	13	0	—	5	0		総 数	6	0	—	0.3	0
オキサジクロメホン	国産品	0	0	—	0.02	0	キナルホス	国産品	30	0	—	0.05	0
	輸入品	31	0	—	0.02	0		輸入品	138	0	—	0.05	0
	総 数	31	0	—	0.02	0		総 数	168	0	—	0.05	0
オキサミル	国産品	19	0	—	0.1	0	キノキシフェン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.1	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	0.1	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
オキシカルボキン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	15	0	—	0.03	0
	輸入品	45	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	0.03	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.03	0
オキシフルオルフェン	国産品	11	0	—	0.05	0	キノメチオナート	国産品	4	0	—	0.3	0
	輸入品	37	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	48	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.3	0
オキシポコナゾールフマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノメチオナート	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
オメトエート	国産品	3	0	—	1	0	キャプタン	国産品	11	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	12	0	—	5	0
オリザリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	キンクロラック	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
カズサホス	国産品	20	0	—	U.L.	0	キントゼン	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	135	0	—	0.02	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	146	0	—	0.02	0
カフェンストール	国産品	13	0	—	U.L.	0	クミルロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	0.02	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.02	0
カプタホール	国産品	4	0	—	N.D.	0	クレンキシムメチル	国産品	22	0	—	30	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	136	0	—	30	0
	総 数	5	0	—	N.D.	0		総 数	158	0	—	30	0
カルバリル	国産品	26	0	—	10	0	クロキントセットメキシル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	10	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	10	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
カルフェントラゾンエチル	国産品	10	0	—	0.1	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	0.1	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	67	0	—	0.1	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
カルプロバミド	国産品	3	0	—	0.1	0	クロジナホッププロバギル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	45	0	—	0.1	0		輸入品	42	0	—	0.02	0
	総 数	48	0	—	0.1	0		総 数	43	0	—	0.02	0
カルボキシン	国産品	4	0	—	U.L.	0	クロゾリネート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.05	0
カルボフラン	国産品	10	0	—	0.5	0	クロチアニジン	国産品	4	0	—	5	0
	輸入品	37	0	—	0.5	0		輸入品	45	0	—	5	0
	総 数	47	0	—	0.5	0		総 数	49	0	—	5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロフェンセット	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルフェナビル	国産品	23	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	147	0	—	3	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	170	0	—	3	0
クロフェンテジン	国産品	4	0	—	0.02	0	4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	31	0	—	0.02	0		輸入品	22	0	—	0.02	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	22	0	—	0.02	0
クロプロップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルフェンゾン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.01	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.01	0
クロマゾン	国産品	10	0	—	0.02	0	クロルフェンビン ホス	国産品	25	0	—	0.1	0
	輸入品	34	0	—	0.02	0		輸入品	39	0	—	0.1	0
	総 数	44	0	—	0.02	0		総 数	64	0	—	0.1	0
クロマフェノジド	国産品	7	0	—	5	0	クロルブファム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	31	0	—	5	0		輸入品	31	0	—	0.05	0
	総 数	38	0	—	5	0		総 数	32	0	—	0.05	0
クロメブロップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロ ン	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	2	0
クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルプロファム	国産品	29	0	—	0.05	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	59	0	—	0.05	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	88	0	—	0.05	0
クロリダゾン	国産品	1	0	—	0.1	0	クロルベンシド	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	45	0	—	0.1	0		輸入品	31	0	—	0.01	0
	総 数	46	0	—	0.1	0		総 数	32	0	—	0.01	0
クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンジレ ート	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
クロルエトキシホ ス	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロロクソン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.05	0
クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	13	1	0.14	2	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	14	1	0.14	2	0
クロルタールジメ チル	国産品	13	0	—	5	0	クロロネブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	58	1	0.01	5	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	71	1	0.01	5	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
クロルデン	国産品	1	0	—	0.02	0	クロルベンジレ ート	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	57	0	—	0.02	0		輸入品	27	0	—	0.02	0
	総 数	58	0	—	0.02	0		総 数	34	0	—	0.02	0
クロルニトロフェ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	サリチオン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	33	0	—	1	0	酸化フェンブタ ズ	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	152	2	0.01 - 0.03	1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	185	2	0.01 - 0.03	1	0		総 数	3	0	—	0.05	0
クロルピリホスメ チル	国産品	23	0	—	0.03	0	シアゾファミド	国産品	6	0	—	15	0
	輸入品	149	0	—	0.03	0		輸入品	45	0	—	15	0
	総 数	172	0	—	0.03	0		総 数	51	0	—	15	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シアナジン	国産品	9	0	—	0.05	0	ジクロメジン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	37	0	—	0.05	0		輸入品	26	0	—	0.02	0
	総 数	46	0	—	0.05	0		総 数	27	0	—	0.02	0
シアノフェンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロラン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	U.L.	0
シアノホス	国産品	20	0	—	0.05	0	ジクロルプロップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	38	0	—	0.05	0		輸入品	26	0	—	0.05	0
	総 数	58	0	—	0.05	0		総 数	26	0	—	0.05	0
ジウロン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジクロルボス及び ナレド	国産品	16	0	—	0.1	0
	輸入品	31	0	—	0.05	0		輸入品	25	0	—	0.1	0
	総 数	32	0	—	0.05	0		総 数	41	0	—	0.1	0
ジエトフェンカル ブ	国産品	31	0	—	5	0	1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	38	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	69	0	—	5	0		総 数	1	0	—	0.01	0
ジオキサチオン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジコホール	国産品	19	0	—	3	0
	輸入品	31	0	—	0.05	0		輸入品	44	0	—	3	0
	総 数	32	0	—	0.05	0		総 数	63	0	—	3	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	4	0	—	0.5	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.5	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	0.5	0
シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジチオピル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
ジクロシメット	国産品	2	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.05	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.05	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオ ン	国産品	15	0	—	0.03	0	ジノテフラン	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	38	0	—	0.03	0		輸入品	31	0	—	5	0
	総 数	53	0	—	0.03	0		総 数	32	0	—	5	0
ジクロトラゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.05	0
ジクロフルアニド	国産品	2	0	—	5	0	シハロトリン	国産品	30	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	141	2	0.02 - 0.04	0.5	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	171	2	0.02 - 0.04	0.5	0
シクロプロトリン	国産品	2	0	—	0.02	0	シハロホップブチ ル	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.02	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.02	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
ジクロベニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジフェナミド	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	71	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチ ル	国産品	9	0	—	U.L.	0	ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメチルビンホス	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾール	国産品	19	0	—	0.2	0	ジメテナミド	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	109	0	—	0.2	0		輸入品	57	0	—	U.L.	0
	総 数	128	0	—	0.2	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
ジフェンゾコート	国産品	1	0	—	0.05	0	ジメエート	国産品	28	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	138	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	166	0	—	1	0
シフルトリン	国産品	26	0	—	2	0	ジメトモルフ	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	149	0	—	2	0		輸入品	31	0	—	2	0
	総 数	175	0	—	2	0		総 数	33	0	—	2	0
シフルフェナミド	国産品	4	0	—	U.L.	0	シメトリン	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	8	0	—	0.002	0	ジメピペレート	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.002	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	0.002	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	10	0	—	1	0	シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	31	0	—	1	0		輸入品	31	0	—	0.05	0
	総 数	41	0	—	1	0		総 数	31	0	—	0.05	0
シプロコナゾール	国産品	21	0	—	0.02	0	シラフルオフェン	国産品	14	0	—	0.05	0
	輸入品	22	0	—	0.02	0		輸入品	22	0	—	0.05	0
	総 数	43	0	—	0.02	0		総 数	36	0	—	0.05	0
シプロジニル	国産品	11	0	—	30	0	シンメチリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	135	0	—	30	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	146	0	—	30	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
シペルメトリン	国産品	35	0	—	5	0	スウェップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	156	7	0.02 - 0.99	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	191	7	0.02 - 0.99	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0	スピノサド	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	22	0	—	0.2	0		輸入品	31	0	—	2	0
	総 数	22	0	—	0.2	0		総 数	31	0	—	2	0
シマジン	国産品	17	0	—	U.L.	0	スピロキサミン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	7	0	—	0.2	0	スピロジクロフェン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	0.2	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	0.2	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	13	0	—	U.L.	0	スルフエントラゾン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジメチピン	国産品	11	0	—	0.04	0	スルプロホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	0.04	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	0.04	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	1	0	—	0.2	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	0.2	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.2	0		総 数	26	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ゾキサミド	国産品	3	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	0.05	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.05	0
ターバシル	国産品	8	0	—	U.L.	0	デスメディファム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	31	0	—	0.2	0	テトラクロロピン ホス	国産品	16	0	—	0.3	0
	輸入品	150	0	—	0.2	0		輸入品	57	0	—	0.3	0
	総 数	181	0	—	0.2	0		総 数	73	0	—	0.3	0
ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0	テトラコナゾール	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	0.05	0		輸入品	136	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.05	0		総 数	148	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラジホン	国産品	13	0	—	1	0
	輸入品	45	0	—	U.L.	0		輸入品	137	1	0.06	1	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	150	1	0.06	1	0
チアクロプリド	国産品	6	0	—	U.L.	0	テニルクロール	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブコナゾール	国産品	19	0	—	0.5	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	0.5	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	0.5	0
チアゾピル	国産品	1	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	0.02	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.02	0
チアベンダゾール	国産品	2	0	—	2	0	テブフェンジド	国産品	7	0	—	10	0
	輸入品	45	0	—	2	0		輸入品	45	0	—	10	0
	総 数	47	0	—	2	0		総 数	52	0	—	10	0
チアメキサム	国産品	6	0	—	2	0	テブフェンピラド	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	2	0		輸入品	136	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	2	0		総 数	160	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	9	0	—	2	0	テフルトリン	国産品	31	0	—	0.5	0
	輸入品	45	0	—	2	0		輸入品	36	0	—	0.5	0
	総 数	54	0	—	2	0		総 数	67	0	—	0.5	0
チオベンカルブ	国産品	30	0	—	0.2	0	テフルベンズロン	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	58	0	—	0.2	0		輸入品	45	0	—	1	0
	総 数	88	0	—	0.2	0		総 数	48	0	—	1	0
チオメトン	国産品	22	0	—	0.1	0	デメトン-S-メ チル	国産品	3	0	—	0.4	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	22	0	—	0.4	0
	総 数	23	0	—	0.1	0		総 数	25	0	—	0.4	0
チジアズロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	36	0	—	0.5	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	149	0	—	0.5	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	185	0	—	0.5	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	テルブカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
チフルザミド	国産品	11	0	—	U.L.	0	テルプトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テルブホス	国産品	26	0	—	0.005	0	トリフルスルフロ ンメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.005	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	0.005	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルミゾール	国産品	12	0	—	1	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	1	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	1	0
トリアジメノール	国産品	26	0	—	1	0	トリフルムロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	57	0	—	1	0		輸入品	45	0	—	0.02	0
	総 数	83	0	—	1	0		総 数	46	0	—	0.02	0
トリアジメホン	国産品	15	0	—	0.1	0	トリフルラリン	国産品	23	0	—	0.05	0
	輸入品	37	0	—	0.1	0		輸入品	57	0	—	0.05	0
	総 数	52	0	—	0.1	0		総 数	80	0	—	0.05	0
トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフロキシストロ ピン	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
トリアゾホス	国産品	10	0	—	0.02	0	トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	137	0	—	0.02	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	147	0	—	0.02	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	9	0	—	0.1	0	トリベヌロンメチ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリクラミド	国産品	3	0	—	0.2	0	トルクロホスメチ ル	国産品	22	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	40	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	62	0	—	2	0
トリクロピル	国産品	1	0	—	0.03	0	トルフェンピラド	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.03	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.03	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
トリクロホスメチ ル	国産品	8	0	—	U.L.	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
トリクロルホン	国産品	4	0	—	0.1	0	1-ナフタレン酢 酸	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.1	0
トリシクラゾール	国産品	18	0	—	0.02	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.02	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	0.02	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
トリコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ナブロアニリド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	ナブロバミド	国産品	14	0	—	0.1	0
	輸入品	45	0	—	0.05	0		輸入品	57	0	—	0.1	0
	総 数	45	0	—	0.05	0		総 数	71	0	—	0.1	0
トリネキサパック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0	二臭化エチレン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	22	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	22	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.01	0
トリブホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	ニテンピラム	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ニトロタールイソ プロビル	国産品	8	0	—	U.L.	0	ピペロホス	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
ナバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラクロホス	国産品	23	0	—	0.05	0
	輸入品	45	0	—	0.02	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	45	0	—	0.02	0		総 数	62	0	—	0.05	0
ノルフルラゾン	国産品	8	0	—	U.L.	0	ピラゾキシフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
バクロブトラゾー ル	国産品	24	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	80	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
バミドチオン	国産品	0	0	—	0.3	0	ピラゾホス	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	22	0	—	0.3	0		輸入品	37	0	—	0.05	0
	総 数	22	0	—	0.3	0		総 数	44	0	—	0.05	0
バラチオン	国産品	28	0	—	0.4	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	139	0	—	0.4	0		輸入品	45	0	—	0.02	0
	総 数	167	0	—	0.4	0		総 数	45	0	—	0.02	0
バラチオンメチル	国産品	30	0	—	0.2	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	14	0	—	0.1	0
	輸入品	150	0	—	0.2	0		輸入品	57	0	—	0.1	0
	総 数	180	0	—	0.2	0		総 数	71	0	—	0.1	0
ハルフェンプロク ス	国産品	15	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	18	0	—	0.03	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	58	0	—	0.03	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	76	0	—	0.03	0
ハロキシホップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	64	0	—	U.L.	0
ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	22	0	—	0.02	0		輸入品	31	0	—	0.02	0
	総 数	22	0	—	0.02	0		総 数	31	0	—	0.02	0
バイオレスリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリフェノックス	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
ピコリナフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	23	0	—	0.05	0	ピリブチカルブ	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.05	0		輸入品	57	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.05	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	13	0	—	U.L.	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	18	0	—	2	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	2	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	2	0
ピフェントリン	国産品	20	0	—	1	0	ピリミカーブ	国産品	20	0	—	0.5	0
	輸入品	149	1	2	1	1		輸入品	47	0	—	0.5	0
	総 数	169	1	2	1	1		総 数	67	0	—	0.5	0
ピペロニルプトキ ンド	国産品	1	0	—	50	0	ピリミジフェン	国産品	9	0	—	0.05	0
	輸入品	22	0	—	50	0		輸入品	37	0	—	0.05	0
	総 数	23	0	—	50	0		総 数	46	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリミノバックメチル	国産品	13	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
ピリモホスメチル	国産品	30	0	—	1	0	フェンアミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	150	0	—	1	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	180	0	—	1	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
ピリメタニル	国産品	10	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	135	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	0.01	0
	総 数	145	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.01	0
ピレトリン	国産品	3	0	—	1	0	フェンシルホチオン	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	32	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	139	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	171	0	—	U.L.	0
ピンクロゾリン	国産品	12	0	—	U.L.	0	フェントエート	国産品	33	0	—	0.1	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	138	0	—	0.1	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	171	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	9	0	—	0.05	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	0.05	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	0.05	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	9	0	—	0.1	0	フェンバレレート	国産品	32	0	—	1	0
	輸入品	37	0	—	0.1	0		輸入品	151	1	0.01	1	0
	総 数	46	0	—	0.1	0		総 数	183	1	0.01	1	0
フェナリモル	国産品	26	0	—	0.5	0	フェンピロキシメート	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	39	0	—	0.5	0		輸入品	45	0	—	0.02	0
	総 数	65	0	—	0.5	0		総 数	50	0	—	0.02	0
フェントロチオン	国産品	33	0	—	0.5	0	フェンブコナゾール	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	150	0	—	0.5	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	183	0	—	0.5	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	17	0	—	3	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	147	0	—	3	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	164	0	—	3	0
フェノキサプロップエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	31	0	—	0.1	0		輸入品	31	0	—	0.05	0
	総 数	31	0	—	0.1	0		総 数	41	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	1	0	—	30	0
	輸入品	37	0	—	0.05	0		輸入品	22	0	—	30	0
	総 数	38	0	—	0.05	0		総 数	23	0	—	30	0
フェノチオカルブ	国産品	10	0	—	U.L.	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
フェトリン	国産品	6	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.02	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	0.02	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
フェンブカルブ	国産品	24	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	0.3	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	0.3	0		総 数	43	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ブタフェナシル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	25	0	—	0.05	0	フルジオキシニル	国産品	19	0	—	10	0
	輸入品	59	0	—	0.05	0		輸入品	31	0	—	10	0
	総 数	84	0	—	0.05	0		総 数	50	0	—	10	0
ブチレート	国産品	9	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	27	0	—	0.5	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	137	0	—	0.5	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	164	0	—	0.5	0
ブピリメート	国産品	10	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	135	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	153	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	17	0	—	U.L.	0	フルチアセットメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
フラザスフロロン	国産品	1	0	—	0.02	0	フルトラニル	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.02	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.02	0		総 数	65	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0	フルトリアホール	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	0.3	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	0.3	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
フラムプロップメチル	国産品	7	0	—	U.L.	0	フルバリネート	国産品	33	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	137	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	170	0	—	U.L.	0
フラマトピル	国産品	5	0	—	0.1	0	フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
プリミスルフロメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロン	国産品	3	0	—	10	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	10	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	10	0
フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェンピルエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	10	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	67	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
フルアジナム	国産品	1	0	—	0.1	0	フルミクロラックベンチル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	1	0	フルメツラム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	1	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	1	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルリドン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	31	0	—	0.02	0		輸入品	45	0	—	0.1	0
	総 数	31	0	—	0.02	0		総 数	46	0	—	0.1	0
フルオルイミド	国産品	4	0	—	0.04	0	フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.04	0		輸入品	26	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.04	0		総 数	26	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ブレチラクロール	国産品	24	0	—	U.L.	0	プロベタンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロクロラス	国産品	0	0	—	5	0	プロボキシル	国産品	16	0	—	2	0
	輸入品	12	0	—	5	0		輸入品	59	1	0.06	2	0
	総 数	12	0	—	5	0		総 数	75	1	0.06	2	0
プロシミドン	国産品	29	0	—	5	0	プロマシル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	150	1	0.07	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	179	1	0.07	5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
プロチオホス	国産品	32	0	—	0.2	0	プロメトリン	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	150	0	—	0.2	0		輸入品	37	0	—	0.05	0
	総 数	182	0	—	0.2	0		総 数	47	0	—	0.05	0
プロバキザホップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	6	0	—	0.6	0	プロモブチド	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	0.6	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.6	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
プロバジン	国産品	1	0	—	0.1	0	プロモプロピレート	国産品	10	0	—	0.5	0
	輸入品	31	0	—	0.1	0		輸入品	90	0	—	0.5	0
	総 数	32	0	—	0.1	0		総 数	100	0	—	0.5	0
プロバニル	国産品	10	0	—	0.1	0	プロモホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.1	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	0.1	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロモホスエチル	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.05	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.05	0
プロバルギット	国産品	6	0	—	3	0	フロララム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	3	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロピコナゾール	国産品	25	0	—	0.05	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	136	0	—	0.05	0		輸入品	31	0	—	0.01	0
	総 数	161	0	—	0.05	0		総 数	32	0	—	0.01	0
プロピザミド	国産品	13	0	—	0.1	0	ヘキサコナゾール	国産品	12	0	—	0.02	0
	輸入品	90	0	—	0.1	0		輸入品	31	0	—	0.02	0
	総 数	103	0	—	0.1	0		総 数	43	0	—	0.02	0
プロヒドロジャスモン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ヘキサジノン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0	ヘキサフルムロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	34	0	—	N.D.	0		輸入品	45	0	—	0.02	0
	総 数	34	0	—	N.D.	0		総 数	47	0	—	0.02	0
プロフェノホス	国産品	17	0	—	0.05	0	ヘキシチアゾクス	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	147	0	—	0.05	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	164	0	—	0.05	0		総 数	52	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ベナラキシル	国産品	8	0	—	0.05	0	ホキシム	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	38	0	—	0.05	0		輸入品	31	0	—	0.02	0
	総 数	46	0	—	0.05	0		総 数	33	0	—	0.02	0
ベノキサコール	国産品	2	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	30	0	—	0.5	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.5	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	0.5	0
ヘブタクロル	国産品	9	0	—	0.03	0	ボスカリド	国産品	4	0	—	18	0
	輸入品	34	0	—	0.03	0		輸入品	45	0	—	18	0
	総 数	43	0	—	0.03	0		総 数	49	0	—	18	0
ベルメリン	国産品	31	0	—	3	0	ホスチアゼート	国産品	22	0	—	0.1	0
	輸入品	150	0	—	3	0		輸入品	59	0	—	0.1	0
	総 数	181	0	—	3	0		総 数	81	0	—	0.1	0
ベンコナゾール	国産品	12	0	—	0.05	0	ホスファミン	国産品	7	0	—	0.2	0
	輸入品	37	0	—	0.05	0		輸入品	57	0	—	0.2	0
	総 数	49	0	—	0.05	0		総 数	64	0	—	0.2	0
ベンシクロン	国産品	7	0	—	1	0	ホスメット	国産品	11	0	—	1	0
	輸入品	57	0	—	1	0		輸入品	22	0	—	1	0
	総 数	64	0	—	1	0		総 数	33	0	—	1	0
ベンスリド	国産品	5	0	—	0.1	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.1	0		輸入品	57	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	0.1	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
ベンスルフロンメ チル	国産品	2	0	—	0.02	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.02	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	0.02	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ベンゾビシクロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホルベット	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホルモチオン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	45	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ベンダイオカルブ	国産品	22	0	—	U.L.	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	135	0	—	0.3	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	135	0	—	0.3	0
ベнтаゾン	国産品	1	0	—	0.05	0	マラチオン	国産品	32	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	150	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	182	0	—	2	0
ベンディメタリン	国産品	30	0	—	0.05	0	ミクロブタニル	国産品	28	0	—	1	0
	輸入品	57	0	—	0.05	0		輸入品	136	0	—	1	0
	総 数	87	0	—	0.05	0		総 数	164	0	—	1	0
ベントキサゾン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ミルベメクテン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	5	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	5	0
ベンフルラリン	国産品	7	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.05	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.05	0
ベンフレゼート	国産品	12	0	—	U.L.	0	メコブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	メビンホス	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	34	0	—	0.05	0		輸入品	37	0	—	0.4	0
	総 数	34	0	—	0.05	0		総 数	37	0	—	0.4	0
メタバズチアズ ロン	国産品	5	0	—	U.L.	0	メフェナセット	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
メタミドホス	国産品	14	0	—	3	0	メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	150	0	—	3	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	164	0	—	3	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	6	0	—	2	0	メプロニル	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	2	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	2	0		総 数	58	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	19	0	—	0.05	0	モノクロトホス	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	31	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	0.05	0		総 数	39	0	—	0.05	0
メチダチオン	国産品	20	0	—	0.1	0	モノリニユロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	149	0	—	0.1	0		輸入品	45	0	—	0.05	0
	総 数	169	0	—	0.1	0		総 数	46	0	—	0.05	0
メチルダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	モリネート	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	0.02	0
メトキシクロール	国産品	5	0	—	7	0	ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	7	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	7	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
メトキシフェノジド	国産品	1	0	—	30	0	リニユロン	国産品	7	0	—	0.2	0
	輸入品	45	0	—	30	0		輸入品	31	0	—	0.2	0
	総 数	46	0	—	30	0		総 数	38	0	—	0.2	0
メトスルフロンメチ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.02	0
メトブレン	国産品	3	0	—	U.L.	0	レスメトリン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
メトミノストロピン	国産品	6	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	22	0	—	0.3	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.3	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	0.3	0
メトラクロー ル	国産品	18	0	—	0.1	0							
	輸入品	57	0	—	0.1	0							
	総 数	75	0	—	0.1	0							
メトリブジン	国産品	6	0	—	U.L.	0							
	輸入品	31	0	—	U.L.	0							
	総 数	37	0	—	U.L.	0							
メトルカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	4	0	—	U.L.	0							
メバニピリム	国産品	6	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	6	0	—	U.L.	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ごぼう							アザメチホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	55	0	—	U.L.	0
								総 数	56	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	31	0	—	0.2	0	アシフルオルフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	1	0.019	0.2	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	70	1	0.019	0.2	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	19	0	—	1	0	アシベンゾラー S-メチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	1	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	1	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
2,4-D	国産品	4	0	—	0.08	0	アジンホスエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	0.08	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	0.08	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
DCIP	国産品	1	0	—	1	0	アジンホスメチル	国産品	5	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	156	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	161	0	—	0.5	0
DDT	国産品	28	0	—	0.2	0	アセタミプリド	国産品	12	0	—	0.1	0
	輸入品	36	1	0.02	0.2	0		輸入品	26	0	—	0.1	0
	総 数	64	1	0.02	0.2	0		総 数	38	0	—	0.1	0
EPN	国産品	26	0	—	U.L.	0	アセクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	201	0	—	U.L.	0		輸入品	111	0	—	U.L.	0
	総 数	227	0	—	U.L.	0		総 数	112	0	—	U.L.	0
EPTC	国産品	2	0	—	0.1	0	アセフェート	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	30	0	—	0.1	0		輸入品	18	0	—	0.1	0
	総 数	32	0	—	0.1	0		総 数	22	0	—	0.1	0
レプトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	アゾキシストロピ ン	国産品	8	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	162	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	170	0	—	0.3	0
MCPA	国産品	3	0	—	U.L.	0	アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
MCPB	国産品	2	0	—	U.L.	0	アトラジン	国産品	13	0	—	0.02	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	108	0	—	0.02	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	121	0	—	0.02	0
MPMC	国産品	1	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	78	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	U.L.	0
XMC	国産品	12	0	—	U.L.	0	アバメクチン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	82	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	0.01	0
	総 数	94	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	0.01	0
アイオキシニル	国産品	1	0	—	0.1	0	アミラズ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	25	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.05	0
アクリナトリン	国産品	19	0	—	U.L.	0	アマトリン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	91	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	110	0	—	U.L.	0		総 数	76	0	—	U.L.	0
アザコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	17	0	—	0.01	0
	輸入品	74	0	—	U.L.	0		輸入品	167	0	—	0.01	0
	総 数	78	0	—	U.L.	0		総 数	184	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アラマイト	国産品	1	0	—	0.01	0	イソプロツロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	59	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	5	0	—	0.05	0	イブロジオン	国産品	20	0	—	5	0
	輸入品	28	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	5	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	36	0	—	5	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	26	0	—	0.1	0	イブロバリカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	88	0	—	0.1	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	114	0	—	0.1	0		総 数	65	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	イブロベンホス	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	158	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	167	0	—	U.L.	0
イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.05	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.05	0
イサゾホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	77	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	81	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	2	0	—	0.02	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.02	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
イソカルボホス	国産品	9	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.02	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.02	0
イソキサジフェ ンエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	イマゾスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	13	0	—	0.1	0	イミダクロブリド	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	25	0	—	0.1	0		輸入品	60	0	—	0.1	0
	総 数	38	0	—	0.1	0		総 数	63	0	—	0.1	0
イソキサフルト ール	国産品	1	0	—	U.L.	0	イミプロトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イソシニコメロン 酸ニプロピル	国産品	1	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾ ール	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	15	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	21	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	125	0	—	U.L.	0		輸入品	152	0	—	0.1	0
	総 数	146	0	—	U.L.	0		総 数	155	0	—	0.1	0
イソプロチオラン	国産品	11	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	172	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	183	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エスプロカルブ	国産品	23	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	25	0	—	0.2	0
	輸入品	90	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	0.2	0
	総 数	113	0	—	U.L.	0		総 数	114	0	—	0.2	0
エタメツルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾ ール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
エタルフルラリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エマメクチン安息 香酸塩	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	73	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	74	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
エチオフェンカル ブ	国産品	9	0	—	U.L.	0	塩酸ホルメタネー ト	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エチオン	国産品	23	0	—	0.3	0	エンドスルファン	国産品	17	0	—	0.5	0
	輸入品	188	1	0.03	0.3	0		輸入品	171	0	—	0.5	0
	総 数	211	1	0.03	0.3	0		総 数	188	0	—	0.5	0
エチクロゼート	国産品	1	0	—	0.05	0	エンドリン	国産品	23	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	19	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	42	0	—	0.01	0
エチプロール	国産品	1	0	—	0.02	0	オキサジアゾン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
N-(2-エチルヘキシ ル)-8,9,10-トリノ ルボルン-5-エン- 2,3-ジカルボキシミ ド	国産品	1	0	—	U.L.	0	オキサジアルギ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	23	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	12	0	—	5	0
	輸入品	88	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	5	0
	総 数	111	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	5	0
エトキサゾール	国産品	20	0	—	U.L.	0	オキサジクロメホ ン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	81	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.02	0
エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサベトリニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エトフェンブロッ クス	国産品	24	0	—	0.5	0	オキサミル	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	42	0	—	0.5	0		輸入品	29	0	—	0.1	0
	総 数	66	0	—	0.5	0		総 数	40	0	—	0.1	0
エトフメセート	国産品	4	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシ ン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	58	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	19	0	—	0.005	0	オキシフルオル フェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	200	0	—	0.005	0		輸入品	74	0	—	U.L.	0
	総 数	219	0	—	0.005	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
エトベンザニド	国産品	1	0	—	U.L.	0	オキスポコナゾ ールフマル酸塩	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	74	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
エトリジアゾール	国産品	2	0	—	0.1	0	オメトエート	国産品	11	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	1	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	17	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
オリザリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	14	0	—	0.03	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	79	0	—	0.03	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	93	0	—	0.03	0
オルトフェニル フェノール	国産品	1	0	—	U.L.	0	キノメチオネート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
カズサホス	国産品	24	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	20	0	—	5	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	5	0
	総 数	76	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	5	0
カフェンストロー ール	国産品	14	0	—	U.L.	0	キンクロラック	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	79	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	93	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
カプタホール	国産品	8	0	—	N.D.	0	キントゼン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	N.D.	0		輸入品	168	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	N.D.	0		総 数	174	0	—	0.02	0
カルバリル	国産品	15	0	—	3	0	クマホス	国産品	3	0	—	N.D.	0
	輸入品	35	0	—	3	0		輸入品	3	0	—	N.D.	0
	総 数	50	0	—	3	0		総 数	6	0	—	N.D.	0
カルフェントラゾ ンエチル	国産品	4	0	—	0.1	0	クミルロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	63	0	—	0.1	0		輸入品	58	0	—	0.02	0
	総 数	67	0	—	0.1	0		総 数	59	0	—	0.02	0
カルプロバミド	国産品	2	0	—	0.1	0	クレスキシムメ チル	国産品	17	0	—	0.3	0
	輸入品	58	0	—	0.1	0		輸入品	169	0	—	0.3	0
	総 数	60	0	—	0.1	0		総 数	186	0	—	0.3	0
カルベタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	クレトジム	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	1	0
カルベンダジム、 チオファネート、 チオファネートメ チル及びベニミル	国産品	2	0	—	3	0	クロキントセットメ キシル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	3	0		輸入品	74	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	3	0		総 数	78	0	—	U.L.	0
カルボキシ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
カルボフェノチ オン	国産品	5	0	—	U.L.	0	クロジナホップ ロバギル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.02	0
カルボフラン	国産品	7	0	—	0.5	0	クロゾリネート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	76	0	—	0.5	0		輸入品	27	0	—	0.05	0
	総 数	83	0	—	0.5	0		総 数	28	0	—	0.05	0
キザロホップエチ ル	国産品	2	0	—	0.1	0	クロチアニジン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	57	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	59	0	—	0.02	0
キナルホス	国産品	27	0	—	0.05	0	クロフェンセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	195	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	222	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キノキシフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0	クロフェンテジン	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	77	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	0.02	0
	総 数	81	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロブロップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.02	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	0.02	0
クロマゾン	国産品	4	0	—	0.02	0	クロルフェンゾン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	31	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	0.01	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	0.01	0
クロマフェノジド	国産品	3	0	—	0.1	0	クロルフェンビンホス	国産品	23	0	—	0.5	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	99	0	—	0.5	0
	総 数	19	0	—	0.1	0		総 数	122	0	—	0.5	0
クロメトキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルブファム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.05	0
クロメブロップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロン	国産品	6	0	—	2	0
	輸入品	74	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	2	0
	総 数	77	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	2	0
クロランスラムメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルプロピレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロリダゾン	国産品	3	0	—	0.1	0	クロルプロファム	国産品	20	0	—	0.05	0
	輸入品	58	0	—	0.1	0		輸入品	88	0	—	0.05	0
	総 数	61	0	—	0.1	0		総 数	108	0	—	0.05	0
クロリムロンエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.01	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.01	0
クロルエトキシホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
クロルスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロロクソン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.05	0
クロルタールジメチル	国産品	5	0	—	5	0	クロロタロニル	国産品	16	0	—	4	0
	輸入品	62	0	—	5	0		輸入品	8	0	—	4	0
	総 数	67	0	—	5	0		総 数	24	0	—	4	0
クロルデン	国産品	5	0	—	0.02	0	クロロトルロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	64	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	69	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェン	国産品	14	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	36	0	—	0.01	0	クロロベンジレート	国産品	13	0	—	0.02	0
	輸入品	204	0	—	0.01	0		輸入品	71	0	—	0.02	0
	総 数	240	0	—	0.01	0		総 数	84	0	—	0.02	0
クロルピリホスメチル	国産品	25	0	—	0.03	0	サリチオン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	189	0	—	0.03	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	214	0	—	0.03	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
クロルフェナビル	国産品	24	0	—	0.1	0	酸化フェンブタズ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	184	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	208	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シアゾファミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	10	0	—	0.05	0	ジクロフェンチオン	国産品	10	0	—	0.03	0
	輸入品	87	0	—	0.05	0		輸入品	80	0	—	0.03	0
	総 数	97	0	—	0.05	0		総 数	90	0	—	0.03	0
シアノフェンホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジクロトラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
シアノホス	国産品	23	0	—	0.05	0	ジクロフルアニド	国産品	11	0	—	5	0
	輸入品	83	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	5	0
	総 数	106	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	5	0
ジアフェンチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	シクロプロトリン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	0.02	0
ジアリホール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロベニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロホップメチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
ジウロン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	54	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	54	0	—	0.02	0
ジエトフェンカルブ	国産品	25	0	—	5	0	ジクロラン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	97	0	—	5	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総 数	122	0	—	5	0		総 数	67	0	—	U.L.	0
ジオキサチオン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジクロルブロップ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	54	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	55	0	—	0.05	0
ジオフェラン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及びナレド	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	0.1	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シクロエート	国産品	1	0	—	U.L.	0	1, 1-ジクロロ-2, 2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.01	0
シクロキシジム	国産品	1	0	—	0.05	0	ジコホール	国産品	26	0	—	3	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	34	0	—	3	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	60	0	—	3	0
ジクロシメット	国産品	6	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	4	0	—	0.5	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.5	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.5	0
ジクロスラム	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジチオビル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シデュロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
シニドンエチル	国産品	1	0	—	0.05	0	シプロジニル	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	171	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	185	0	—	U.L.	0
シノスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	シベルメトリン	国産品	31	0	—	0.5	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	203	0	—	0.5	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	234	0	—	0.5	0
ジノテフラン	国産品	1	0	—	0.2	0	ジベレリン	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	14	0	—	0.2	0		輸入品	24	0	—	0.2	0
	総 数	15	0	—	0.2	0		総 数	25	0	—	0.2	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	シマジン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	0.05	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	0.05	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
シハロトリン	国産品	25	0	—	0.5	0	シメコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	177	0	—	0.5	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	202	0	—	0.5	0		総 数	67	0	—	U.L.	0
シハロホップブチル	国産品	6	0	—	U.L.	0	ジメタメトリン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	81	0	—	U.L.	0		輸入品	77	0	—	U.L.	0
	総 数	87	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	6	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	5	0	—	0.04	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	83	0	—	0.04	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	88	0	—	0.04	0
ジフェニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	59	0	—	0.2	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	0.2	0
ジフェニルアミン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジメチルビンホス	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.05	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.05	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾール	国産品	27	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	129	0	—	U.L.	0		輸入品	71	0	—	U.L.	0
	総 数	156	0	—	U.L.	0		総 数	83	0	—	U.L.	0
ジフェンゾコート	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメトエート	国産品	26	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	179	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	205	0	—	1	0
シフルトリン	国産品	28	0	—	0.5	0	ジメモルフ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	194	0	—	0.5	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	222	0	—	0.5	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
シフルフェナミド	国産品	4	0	—	U.L.	0	シメトリン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	3	0	—	0.002	0	ジメピペレート	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.002	0		輸入品	78	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.002	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	5	0	—	0.5	0	シモキサニル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	0.5	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	29	0	—	0.5	0		総 数	16	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シラフルオフェン	国産品	9	0	—	0.05	0	チアクロブリド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	60	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.05	0		総 数	64	0	—	U.L.	0
シンメチリン	国産品	9	0	—	U.L.	0	チアジニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
スウェップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	チアゾピル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
スピノサド	国産品	0	0	—	0.2	0	チアベンダゾール	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	12	0	—	0.2	0		輸入品	58	0	—	2	0
	総 数	12	0	—	0.2	0		総 数	60	0	—	2	0
スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアムリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
スピロジクロフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0	チアトキサム	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	60	0	—	0.02	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	71	0	—	0.02	0
スルフエントラゾン	国産品	0	0	—	0.05	0	チオジカルブ及びメソミル	国産品	11	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	65	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	76	0	—	0.5	0
スルプロホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	チオシクラム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオフアネート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
スルホテップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	24	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	110	0	—	0.2	0
セトキシジム	国産品	1	0	—	10	0	チオメトン	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	10	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	10	0		総 数	25	0	—	0.1	0
ゾキサミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	チジアズロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
ターバシル	国産品	9	0	—	U.L.	0	チフェンスルフロ ンメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	78	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	87	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	37	0	—	0.1	0	チフルザミド	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	204	0	—	0.1	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	241	0	—	0.1	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	1	0	—	0.05	0	ディート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	75	0	—	0.05	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	79	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
デスメディファム	国産品	5	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
テトラクロルビン ホス	国産品	6	0	—	0.3	0	テルプトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	0.3	0		輸入品	78	0	—	U.L.	0
	総 数	69	0	—	0.3	0		総 数	79	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	22	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	13	0	—	0.005	0
	輸入品	163	0	—	U.L.	0		輸入品	94	0	—	0.005	0
	総 数	185	0	—	U.L.	0		総 数	107	0	—	0.005	0
テトラジホン	国産品	15	0	—	1	0	トラルコキシジム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	156	0	—	1	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	171	0	—	1	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
テトラメトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	22	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	85	1	0.02	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	107	1	0.02	0.1	0
テニルクロール	国産品	22	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	16	0	—	0.1	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	0.1	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	102	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	18	0	—	U.L.	0	トリアスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	91	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	109	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	2	0	—	0.02	0	トリアゾホス	国産品	15	0	—	0.02	0
	輸入品	58	0	—	0.02	0		輸入品	163	0	—	0.02	0
	総 数	60	0	—	0.02	0		総 数	178	0	—	0.02	0
テブフェノジド	国産品	6	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	68	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.1	0
	総 数	74	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	0.1	0
テブフェンピラド	国産品	30	0	—	U.L.	0	トリクラミド	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	178	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.2	0
	総 数	208	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.2	0
テブラロキシジム	国産品	1	0	—	0.2	0	トリクロピル	国産品	1	0	—	0.03	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	55	0	—	0.03	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	56	0	—	0.03	0
テフルトリン	国産品	32	0	—	0.1	0	トリクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	85	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	6	0	—	0.1	0	トリクロルホン	国産品	4	0	—	0.5	0
	輸入品	69	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	75	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	0.5	0
デメトン-S-メ チル	国産品	4	0	—	0.4	0	トリシクラゾール	国産品	10	0	—	0.02	0
	輸入品	30	0	—	0.4	0		輸入品	21	0	—	0.02	0
	総 数	34	0	—	0.4	0		総 数	31	0	—	0.02	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	24	0	—	0.5	0	トリジファン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	193	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	217	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
テルブカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリデモルフ	国産品	1	0	—	0.05	0	2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
トリネキサバックエチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ナプロアニリド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	0.02	0		輸入品	59	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ナプロバミド	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	65	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	二臭化エチレン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0
トリフルミゾール	国産品	17	0	—	1	0	ニテンピラム	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	69	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	86	0	—	1	0		総 数	3	0	—	0.2	0
トリフルムロン	国産品	1	0	—	0.02	0	ニトラピリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	58	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	16	0	—	0.05	0	ニトロタールイソ プロピル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	85	0	—	0.05	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	0.05	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	9	0	—	0.1	0	ニトロフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	77	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	86	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ノナクロル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリバヌロンメチ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ノバルロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	0.02	0
トリホリン	国産品	1	0	—	2	0	ノルフルラゾン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
トリルフルアニド	国産品	2	0	—	U.L.	0	パーバン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
トルクロホスメチ ル	国産品	32	0	—	2	0	バクプロトラゾー ル	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	106	0	—	2	0		輸入品	91	0	—	U.L.	0
	総 数	138	0	—	2	0		総 数	113	0	—	U.L.	0
トルフェンピラド	国産品	6	0	—	U.L.	0	バミドチオン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	0.05	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.05	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	パラチオン	国産品	21	0	—	0.3	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	180	0	—	0.3	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	201	0	—	0.3	0
1-ナフタレン酢 酸	国産品	1	0	—	0.1	0	パラチオンメチル	国産品	27	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	205	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	232	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ハルフェンブロックス	国産品	20	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロン エチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	87	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	107	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	75	0	—	0.05	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	80	0	—	0.05	0
ハロスルフロメ チル	国産品	1	0	—	0.02	0	ピラゾリネート	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	25	0	—	0.02	0		輸入品	58	0	—	0.02	0
	総 数	26	0	—	0.02	0		総 数	61	0	—	0.02	0
ピオアレスリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	67	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	0.1	0
ピオレスメリン	国産品	2	0	—	0.1	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	13	0	—	0.03	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	71	0	—	0.03	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	84	0	—	0.03	0
ピコリナフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	94	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	U.L.	0		総 数	114	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	22	0	—	0.05	0	ピリダリル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	42	0	—	0.05	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	64	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	0.02	0
ピフェナゼート	国産品	1	0	—	0.02	0	ピリフェノックス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	7	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	23	0	—	0.1	0	ピリブチカルブ	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	190	0	—	0.1	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	213	0	—	0.1	0		総 数	83	0	—	U.L.	0
ピペロニルプトキ シド	国産品	1	0	—	0.5	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	28	0	—	0.1	0
	輸入品	27	0	—	0.5	0		輸入品	42	0	—	0.1	0
	総 数	28	0	—	0.5	0		総 数	70	0	—	0.1	0
ピペロホス	国産品	11	0	—	U.L.	0	ピリミカーブ	国産品	12	0	—	1	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	78	0	—	1	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	90	0	—	1	0
ピメトロジン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリミジフェン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	79	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	80	0	—	0.05	0
ピラクロストロピ ン	国産品	1	0	—	0.4	0	ピリミノバックメチ ル	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.4	0		輸入品	70	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.4	0		総 数	81	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	24	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	33	0	—	1	0
	輸入品	92	0	—	U.L.	0		輸入品	201	0	—	1	0
	総 数	116	0	—	U.L.	0		総 数	234	0	—	1	0
ピラゾキシフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	174	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	185	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピレトリン	国産品	1	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	57	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	58	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	6	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.01	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.01	0
ピンクロソリン	国産品	6	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	U.L.	0		輸入品	93	0	—	U.L.	0
	総 数	74	0	—	U.L.	0		総 数	110	0	—	U.L.	0
ファミフル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	36	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	181	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	217	0	—	U.L.	0
ファミキサドン	国産品	1	0	—	0.02	0	フェントエート	国産品	36	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	195	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	231	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	2	0	—	0.002	0	フェントラザミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.002	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.002	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	5	0	—	0.1	0	フェンバレレート	国産品	27	0	—	0.05	0
	輸入品	79	0	—	0.1	0		輸入品	200	0	—	0.05	0
	総 数	84	0	—	0.1	0		総 数	227	0	—	0.05	0
フェナリモル	国産品	33	0	—	0.5	0	フェンピロキシメート	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	85	0	—	0.5	0		輸入品	64	0	—	0.02	0
	総 数	118	0	—	0.5	0		総 数	69	0	—	0.02	0
フェントロチオン	国産品	30	0	—	0.05	0	フェンブコナゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	205	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	235	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	7	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	189	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	215	0	—	U.L.	0
フェノキサブロップエチル	国産品	1	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	18	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	3	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	74	0	—	0.05	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	77	0	—	0.05	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
フェノチオカルブ	国産品	10	0	—	U.L.	0	フェンメディファム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	77	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	U.L.	0
	総 数	87	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	4	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	81	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.02	0		総 数	93	0	—	U.L.	0
フェンブカルブ	国産品	24	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	99	0	—	0.3	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	123	0	—	0.3	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	73	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	77	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ブタミホス	国産品	19	0	—	0.05	0	フルキンコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	84	0	—	0.05	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	103	0	—	0.05	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
ブチレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	15	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.02	0
プトロキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	25	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	189	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	214	0	—	0.05	0
ブピリメート	国産品	5	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	75	0	—	U.L.	0		輸入品	187	0	—	U.L.	0
	総 数	80	0	—	U.L.	0		総 数	199	0	—	U.L.	0
プロプロフェジン	国産品	22	0	—	U.L.	0	フルチアセットメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	84	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	106	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
フラザスフロロン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルトラニル	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.02	0		輸入品	93	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.02	0		総 数	115	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	4	0	—	0.3	0	フルトリアホール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	73	0	—	0.3	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	77	0	—	0.3	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
フラムプロップメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルバリネート	国産品	30	0	—	U.L.	0
	輸入品	74	0	—	U.L.	0		輸入品	186	0	—	U.L.	0
	総 数	76	0	—	U.L.	0		総 数	216	0	—	U.L.	0
フラマトピル	国産品	6	0	—	0.1	0	フルフェナセット	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	57	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
プリミスルフロメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロン	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	72	0	—	0.1	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	78	0	—	0.1	0
フリラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルフェンピルエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	60	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	10	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	76	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
フルアジナム	国産品	0	0	—	0.05	0	フルミクロラックベンチル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	74	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	79	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	1	0	—	0.1	0	フルメツラム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	0.1	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.1	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
フルアズロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルリドン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	58	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	0.1	0
フルオメツロン	国産品	1	0	—	0.02	0	フルロキシピル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	54	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	55	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ブレチラクロール	国産品	22	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	12	0	—	0.05	0
	輸入品	87	0	—	U.L.	0		輸入品	183	0	—	0.05	0
	総 数	109	0	—	U.L.	0		総 数	195	0	—	0.05	0
ブクロラス	国産品	1	0	—	0.05	0	プロベタンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	23	0	—	0.5	0	プロベナゾール	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	189	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	212	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	0.1	0
プロスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	12	0	—	2	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	2	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	81	0	—	2	0
プロチオホス	国産品	37	0	—	0.1	0	プロマシル	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	205	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	242	0	—	0.1	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
プロバキサホップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	5	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	13	0	—	0.05	0
	輸入品	73	0	—	U.L.	0		輸入品	78	0	—	0.05	0
	総 数	78	0	—	U.L.	0		総 数	91	0	—	0.05	0
プロバジン	国産品	1	0	—	0.1	0	プロモキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
プロバニル	国産品	6	0	—	0.1	0	プロモブチド	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.1	0		輸入品	79	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.1	0		総 数	92	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロモプロビレート	国産品	13	0	—	0.5	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	114	0	—	0.5	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	127	0	—	0.5	0
プロバモカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
プロパルギット	国産品	5	0	—	3	0	プロモホスエチル	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	18	0	—	3	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	23	0	—	3	0		総 数	20	0	—	0.05	0
プロピコナゾール	国産品	15	0	—	0.05	0	フロラスラム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	169	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	184	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロビザミド	国産品	11	0	—	0.1	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	114	0	—	0.1	0		輸入品	14	0	—	0.01	0
	総 数	125	0	—	0.1	0		総 数	15	0	—	0.01	0
プロヒドロジャスモン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ヘキサコナゾール	国産品	13	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.02	0
プロファム	国産品	1	0	—	N.D.	0	ヘキサジン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	N.D.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	N.D.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ヘキサフルムロン	国産品	5	0	—	0.02	0	ペントキサゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	72	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ヘキシチアゾクス	国産品	5	0	—	U.L.	0	ベンフラカルブ	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	67	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	72	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
ペナラキシル	国産品	4	0	—	0.05	0	ペンフルラリン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	0.05	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	0.05	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
ペノキサコール	国産品	5	0	—	U.L.	0	ペンフレセート	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	75	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	80	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
ペノミル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホキシム	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.02	0
ヘプタクロル	国産品	16	0	—	0.03	0	ホサロン	国産品	27	0	—	0.5	0
	輸入品	75	0	—	0.03	0		輸入品	105	0	—	0.5	0
	総 数	91	0	—	0.03	0		総 数	132	0	—	0.5	0
ペブレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	ボスカリド	国産品	2	0	—	0.7	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	0.7	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	0.7	0
ベルメトリン	国産品	36	0	—	3	0	ホスチアゼート	国産品	24	0	—	0.2	0
	輸入品	200	0	—	3	0		輸入品	82	1	0.02	0.2	0
	総 数	236	0	—	3	0		総 数	106	1	0.02	0.2	0
ベンコナゾール	国産品	13	0	—	0.05	0	ホスファミン	国産品	5	2	0.01	0.2	0
	輸入品	83	0	—	0.05	0		輸入品	65	0	—	0.2	0
	総 数	96	0	—	0.05	0		総 数	70	2	0.01	0.2	0
ベンシクロン	国産品	6	0	—	1	0	ホスメット	国産品	8	0	—	1	0
	輸入品	71	0	—	1	0		輸入品	37	0	—	1	0
	総 数	77	0	—	1	0		総 数	45	0	—	1	0
ベンスリド	国産品	2	0	—	0.1	0	ホノホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.1	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
ベンスルフロメ チル	国産品	1	0	—	0.02	0	ホメサフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.02	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.02	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
ベンゾピシクロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ホルクロルフェ ニューロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ベンゾフェナップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	ホルベット	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ベンダイオカルブ	国産品	15	0	—	U.L.	0	ホルモチオン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	94	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	109	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.02	0
ベンディメタリン	国産品	24	0	—	0.05	0	ホレート	国産品	2	0	—	0.3	0
	輸入品	100	0	—	0.05	0		輸入品	177	8	0.01 - 0.1	0.3	0
	総 数	124	0	—	0.05	0		総 数	179	8	0.01 - 0.1	0.3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
マイレックス	国産品	1	0	—	U.L.	0	メキシフェノジド	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	58	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	0.5	0
マラチオン	国産品	29	0	—	0.5	0	メコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	205	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	234	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	29	0	—	1	0	メスルフロメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	190	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	219	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	1	0	—	0.02	0	メブレン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	0.02	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	0.02	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	2	0	—	0.05	0	メトミノストロピン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.05	0		輸入品	75	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	0.05	0		総 数	81	0	—	U.L.	0
メコプロップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	18	0	—	0.1	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	77	0	—	0.1	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	95	0	—	0.1	0
メタアルデヒド	国産品	1	0	—	1	0	メトリブジン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	1	0	—	0.05	0	メトルカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
メタベンズチアズロン	国産品	5	0	—	U.L.	0	メバニピリム	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
メタミドホス	国産品	7	0	—	0.05	0	メビンホス	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	184	0	—	0.05	0		輸入品	80	0	—	0.1	0
	総 数	191	0	—	0.05	0		総 数	82	0	—	0.1	0
メタミトロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メフェナセット	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	16	1	0.02	2	0	メフェンピルジエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	73	0	—	2	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	89	1	0.02	2	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	7	0	—	0.05	0	メプロニル	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.05	0		総 数	78	0	—	U.L.	0
メチダチオン	国産品	23	0	—	0.1	0	モノクロトホス	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	184	0	—	0.1	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	207	0	—	0.1	0		総 数	26	0	—	0.05	0
メチルダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	モノリニユロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	58	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	0.05	0
メキシクロール	国産品	5	0	—	0.01	0	モリネット	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	0.01	0		輸入品	65	0	—	0.02	0
	総 数	20	0	—	0.01	0		総 数	67	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ラクトフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0	サルシフィー						
	輸入品	30	0	—	U.L.	0							
	総 数	33	0	—	U.L.	0							
リニュロン	国産品	3	0	—	0.2	0	BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ルフエヌロン	国産品	6	0	—	0.02	0	γ-BHC	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	25	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	31	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	1	0
レスメトリン	国産品	1	0	—	0.1	0	2, 4-D	国産品	0	0	—	0.08	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.08	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.08	0
レナシル	国産品	21	0	—	0.3	0	EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	0.3	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	0.3	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
							EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0
								輸入品	7	0	—	0.1	0
								総 数	7	0	—	0.1	0
							MCPB	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	3	0	—	U.L.	0
								総 数	3	0	—	U.L.	0
							XMC	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	3	0	—	U.L.	0
								総 数	3	0	—	U.L.	0
							アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
								輸入品	7	0	—	0.1	0
								総 数	7	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	3	0	—	U.L.	0
								総 数	3	0	—	U.L.	0
							アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	3	0	—	U.L.	0
								総 数	3	0	—	U.L.	0
							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	1	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	3	0	—	U.L.	0
								総 数	3	0	—	U.L.	0
							アシベンゾラール-S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	4	0	—	U.L.	0
								総 数	4	0	—	U.L.	0
							アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.5	0
								輸入品	16	0	—	0.5	0
								総 数	16	0	—	0.5	0
							アセタミプリド	国産品	0	0	—	0.1	0
								輸入品	4	0	—	0.1	0
								総 数	4	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アゾキシストロビン	国産品	0	0	—	0.4	0	イソフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.4	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.4	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0	イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.02	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソプロチオラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	0	0	—	0.01	0	イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.01	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.01	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.01	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	7	0	—	0.05	0
アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.1	0	イマザリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	0.02	0
イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イミダクロプリド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	インドキサカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	0.1	0
イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.1	0	エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0	オキシフルオル フェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.3	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0	オキスポコナゾ ールフルマ酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エトキサゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カフェンストロー ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エトフェンプロク ス	国産品	0	0	—	0.5	0	カルバリル	国産品	0	0	—	4	0
	輸入品	7	0	—	0.5	0		輸入品	4	0	—	4	0
	総 数	7	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	4	0
エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾ ンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0	カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	0.005	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	0.005	0		総 数	1	0	—	0.1	0
エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.5	0
エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0	キナルホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	15	0	—	0.05	0
エポキシコナゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0	キノクラミン	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	15	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	0.03	0
	総 数	15	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	0.03	0
オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.02	0
オキサジクロメホ ン	国産品	0	0	—	0.02	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	0.3	0	クオルデン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	16	0	—	0.3	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	0.02	0
クロキントセットメキシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クオルピリホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.01	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クオルピリホスメチル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.03	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.03	0
クロジナホッププロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0	クオルフェナビル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	0.1	0
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	4-クオルフェノキシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	0.02	0
クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クオルフェンソン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.01	0
クオルフェンテジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クオルフェンビンホス	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.5	0
クオルブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クオルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
クオルマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	クオルブプロファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.05	0
クオルマフェノジド	国産品	0	0	—	0.1	0	クオルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.01	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	0.01	0
クオルメブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クオルロクスロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
クオルランスラムメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クオルロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クオルリダゾン	国産品	0	0	—	0.1	0	クオルロベンジレート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.02	0
クオルリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クオルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアナジン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
クオルタルジメチル	国産品	0	0	—	5	0	シアノホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	3	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ジエトフェンカルブ	国産品	0	0	—	5	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	4	0	—	0.05	0
ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.2	0
シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.5	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロホップブチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオン	国産品	0	0	—	0.03	0	ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.03	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.03	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	シフルトリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	0.02	0
ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.002	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.002	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	0	0	—	0.1	0	ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	0.5	0
ジコホール	国産品	0	0	—	3	0	シプロコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	3	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	3	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.5	0	シプロジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	15	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シベルメトリン	国産品	0	0	—	0.05	0	スピノサド	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.2	0
ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0	ターバシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.04	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.04	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.2	0	ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	16	0	—	0.1	0
ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメトエート	国産品	0	0	—	1	0	チアクロプリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメトモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアソピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ジメビベレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	2	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	チアトキサム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.02	0
シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.5	0
シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.5	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.005	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.005	0
テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
テトラコロルピ ンホス	国産品	0	0	—	0.3	0	トリアジメホ ン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.3	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	0.1	0
テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
テトラジホ ン	国産品	0	0	—	1	0	トリアゾホ ス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	16	0	—	1	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	1	0		総 数	16	0	—	0.02	0
テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリクロピ ル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.03	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.03	0
テブチウロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリシクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.02	0
テブフェノジ ド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テブフェンピラ ド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
テフルトリン	国産品	0	0	—	0.1	0	トリネキサバ ックエチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	0.02	0
テフルベンズ ロン	国産品	0	0	—	0.1	0	トリブホ ス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
デメトン-S- メチル	国産品	0	0	—	0.4	0	トリフルスル フロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.4	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.4	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	1	0	パラチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	16	0	—	0.05	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	パラチオンメチル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	16	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	1	0
トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ハルフェンブロックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロピン	国産品	0	0	—	0.1	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリフロキシスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロスルフロメチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.02	0
トルクロホスメチル	国産品	0	0	—	2	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビテルタノール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.1	0
ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピベロニルプトキシンド	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.5	0
ナプロバミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピベロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ニトロタールイソプロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ナバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラゾスルフロエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
パクロプロラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラフルフェンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリダフェンチオン	国産品	0	0	—	0.03	0	フェニトロチオン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	0.03	0		輸入品	16	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	0.03	0		総 数	16	0	—	0.5	0
ピリダベン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェノキサプロ ブエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.1	0
ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	0.02	0
ピリミカーブ	国産品	0	0	—	0.5	0	フェノブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	4	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	0.3	0
ピリミジフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンアミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピリミホスメチル	国産品	0	0	—	1	0	フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	16	0	—	1	0		輸入品	8	0	—	0.01	0
	総 数	16	0	—	1	0		総 数	8	0	—	0.01	0
ピリメタニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ピンクロゾリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	0	0	—	0.002	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.002	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.002	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンバレレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	16	0	—	0.05	0
フェナリモル	国産品	0	0	—	0.5	0	フェンピロキシ メート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フェンプロバトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェンプロピモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.5	0
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.05	0
ブタフェナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	0	0	—	0.05	0	フルチアセットメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルバリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ブラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ブラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0	フルフェノクスロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.3	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	0.1	0
フラムプロップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ブリミスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミクロラックベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	N.D.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	N.D.	0
フルリドン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	16	0	—	0.05	0
フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロポキスル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	2	0
プレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
プロクロラズ	国産品	0	0	—	0.05	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	0	0	—	0.5	0	プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモプロビレート	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.5	0
プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.01	0
プロバジン	国産品	0	0	—	0.1	0	ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	0.02	0
プロパニル	国産品	0	0	—	0.1	0	ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
プロバルギット	国産品	0	0	—	3	0	ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	3	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	3	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ベナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.05	0
プロピザミド	国産品	0	0	—	0.1	0	ベノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.03	0	ホスファミドン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	0.03	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	0.03	0		総 数	2	0	—	0.2	0
ベルメトリン	国産品	0	0	—	3	0	ホスメット	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	16	0	—	3	0		輸入品	7	0	—	1	0
	総 数	16	0	—	3	0		総 数	7	0	—	1	0
ペンコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ペンシクロン	国産品	0	0	—	1	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ペンスリド	国産品	0	0	—	0.1	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	15	0	—	0.3	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	15	0	—	0.3	0
ペンスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	マラチオン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	16	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	0.5	0
ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	1	0
ベンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ペンディメタリン	国産品	0	0	—	0.05	0	メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	0.05	0
ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
ペンフレセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタバズチアズ ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0	メタミドホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	16	0	—	0.01	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	0.01	0
ホサロン	国産品	0	0	—	0.5	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	2	0
ボスカリド	国産品	0	0	—	0.7	0	メチダチオン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.7	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.7	0		総 数	16	0	—	0.1	0
ホスチアゼート	国産品	0	0	—	0.2	0	メトキシクロール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メキシフェノジド	国産品	0	0	—	0.5	0	アーティチョーク						
	輸入品	1	0	—	0.5	0							
	総 数	1	0	—	0.5	0							
メブレン	国産品	0	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
メミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0	γ-BHC	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	1	0
メラクロール	国産品	0	0	—	0.1	0	2, 4-D	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	0.05	0
メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	DDT	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.5	0
メビンホス	国産品	0	0	—	0.1	0	EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
メフェナセツ	国産品	0	0	—	U.L.	0	EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.1	0
メフェンピルジエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	MCPB	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	XMC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
モノクロトホス	国産品	0	0	—	0.05	0	アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	0.1	0
モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0	アクリナトリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	2	0
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
リニユロン	国産品	0	0	—	0.2	0	アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.2	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0	アシベンゾラル-S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
レナシル	国産品	0	0	—	0.3	0	アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	7	0	—	0.3	0		輸入品	31	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	0.3	0		総 数	31	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アセタミプリド	国産品	0	0	—	5	0	イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	5	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	5	0		総 数	4	0	—	0.1	0
アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
アゾキシストロビン	国産品	0	0	—	5	0	イソフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	5	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0	イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.02	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.02	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソプロチオラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.01	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.01	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	0	0	—	0.01	0	イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.01	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.01	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.01	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	7	0	—	0.05	0
アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.06	0	イマザリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	0.06	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	0.06	0		総 数	7	0	—	0.02	0
イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イミダクプロリド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	5	0
イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
エタメツルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジクロメ ホ	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
エタルフルラ リン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0	オキシカルボキ シ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.3	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.3	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0	オキシフルオル フェ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	0.05	0
エディフェン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキシポコナ ゾールフマル 酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エトキサゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
エトキシスル フロ	国産品	0	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
エトフェンブ ロックス	国産品	0	0	—	2	0	カフェンスト ロー	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	2	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	2	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
エトフメセ ート	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルバリル	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	3	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	3	0
エトプロホ ス	国産品	0	0	—	0.005	0	カルフェント ラゾエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.005	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.005	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
エトベンザ ニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルプロバ ミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.1	0
エトリムホ ス	国産品	0	0	—	0.2	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	14	0	—	0.2	0		輸入品	6	0	—	0.5	0
	総 数	14	0	—	0.2	0		総 数	6	0	—	0.5	0
エボキシコ ナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	キナルホ ス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.05	0
エンドスル ファン	国産品	0	0	—	0.5	0	キノキシ フェ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
エンドリン	国産品	0	0	—	0.01	0	キノクラ ミン	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	2	0	—	0.01	0		輸入品	6	0	—	0.03	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	6	0	—	0.03	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルタルジメ チル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	14	0	—	5	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	14	0	—	5	0
クレソキシムメ チル	国産品	0	0	—	30	0	クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	31	0	—	30	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	31	0	—	30	0		総 数	14	0	—	0.02	0
クロキントセットメ キシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルピリホス	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	1	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルピリホスメ チル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.1	0
クロジナホップ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェナビル	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	31	0	—	3	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	31	0	—	3	0
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	4-クロルフェ キシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	0.02	0
クロチアニジン	国産品	0	0	—	2	0	クロルフェンソン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	10	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	0.01	0
	総 数	10	0	—	2	0		総 数	4	0	—	0.01	0
クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェンビ ン ホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	0.1	0
クロブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルブロファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	0.02	0		輸入品	14	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	0.02	0		総 数	14	0	—	0.05	0
クロマフェノジド	国産品	0	0	—	5	0	クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	4	0	—	5	0		輸入品	4	0	—	0.01	0
	総 数	4	0	—	5	0		総 数	4	0	—	0.01	0
クロメブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロクスロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロリダゾン	国産品	0	0	—	0.1	0	クロロベンジレ ート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	0.02	0
クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シアナジン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジコホール	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	3	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	3	0
シアノホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.5	0
ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ジエトフェンカルブ	国産品	0	0	—	5	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	5	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	5	0		総 数	4	0	—	0.05	0
ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	5	0
シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.5	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロホップブチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオン	国産品	0	0	—	0.03	0	ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.03	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.03	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	シフルトリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	31	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	31	0	—	0.02	0
ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ジクロルプロップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.002	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.002	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	0	0	—	0.1	0	ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	6	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	6	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	6	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シプロコナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0	シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	0.05	0
シプロジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	0	0	—	1	0	スピノサド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	32	1	0.29	1	0		輸入品	4	0	—	5	0
	総 数	32	1	0.29	1	0		総 数	4	0	—	5	0
ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	0	0	—	0.2	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.2	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.2	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0	ターバシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.04	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.04	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.2	0	ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	0.2	0		輸入品	31	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	0.2	0		総 数	31	0	—	0.1	0
ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.05	0
ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ジメトエート	国産品	0	0	—	0.05	0	チアクロブリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	1	0.34	0.05	1		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	32	1	0.34	0.05	1		総 数	10	0	—	U.L.	0
ジメモルフ	国産品	0	0	—	2	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ジメビペレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	2	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	チアメキサム	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	2	0	テフルベンズロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	10	0	—	2	0		輸入品	10	0	—	1	0
	総 数	10	0	—	2	0		総 数	10	0	—	1	0
チオベンカルブ	国産品	0	0	—	0.2	0	デトモン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	14	0	—	0.2	0		輸入品	7	0	—	0.4	0
	総 数	14	0	—	0.2	0		総 数	7	0	—	0.4	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.5	0
チフェンスフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.005	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.005	0
テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	1	0
テトラクロルピ ンホス	国産品	0	0	—	0.3	0	トリアジメホン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	14	0	—	0.3	0		輸入品	6	0	—	1	0
	総 数	14	0	—	0.3	0		総 数	6	0	—	1	0
テトラコナゾール	国産品	0	0	—	0.2	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.2	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.2	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0	トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	31	0	—	1	0		輸入品	31	0	—	0.02	0
	総 数	31	0	—	1	0		総 数	31	0	—	0.02	0
テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	6	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	0.03	0
	総 数	6	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	0.03	0
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリシクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.02	0
テブフェンジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリチコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
テブフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.05	0
テフルトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	トリネキサバック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	11	0	—	0.5	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	11	0	—	0.5	0		総 数	7	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	バクロブトラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	1	0	パラチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	1	0		輸入品	31	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	1	0		総 数	31	0	—	0.05	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	パラチオンメチル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	32	1	0.02	1	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	32	1	0.02	1	0
トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ハルフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.02	0
トルクロホス メチル	国産品	0	0	—	2	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	2	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	2	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビテルタノール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	32	1	0.02	0.2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	32	1	0.02	0.2	0
ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビペロニルプトキ シド	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	8	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	8	0
ナプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	ビペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ニトータルイソ プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラクロホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラゾスルフロ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	フェナミホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総数	10	0	—	0.02	0		総数	6	0	—	0.02	0
ピラフルフェンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェナリモル	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	14	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	0.5	0
	総数	14	0	—	0.1	0		総数	10	0	—	0.5	0
ピリダフェンチオン	国産品	0	0	—	0.03	0	フェントロチオン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	14	0	—	0.03	0		輸入品	31	0	—	0.5	0
	総数	14	0	—	0.03	0		総数	31	0	—	0.5	0
ピリダベン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総数	6	0	—	U.L.	0		総数	11	0	—	U.L.	0
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェノキサプロップエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総数	4	0	—	0.02	0		総数	4	0	—	0.1	0
ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総数	4	0	—	U.L.	0		総数	6	0	—	0.05	0
ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総数	14	0	—	U.L.	0		総数	6	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総数	7	0	—	0.1	0		総数	4	0	—	0.02	0
ピリミカーブ	国産品	0	0	—	0.5	0	フェノブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	10	0	—	0.5	0		輸入品	10	0	—	0.3	0
	総数	10	0	—	0.5	0		総数	10	0	—	0.3	0
ピリミジフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総数	6	0	—	0.05	0		総数	10	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総数	14	0	—	U.L.	0		総数	10	0	—	U.L.	0
ピリミホスメチル	国産品	0	0	—	1	0	フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	31	0	—	1	0		輸入品	11	0	—	0.01	0
	総数	31	0	—	1	0		総数	11	0	—	0.01	0
ピリメタニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総数	27	0	—	U.L.	0		総数	6	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総数	7	0	—	U.L.	0		総数	31	0	—	U.L.	0
ピンクロズリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	0.1	0
	総数	14	0	—	U.L.	0		総数	27	0	—	0.1	0
フィブロニル	国産品	0	0	—	0.002	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.002	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総数	8	0	—	0.002	0		総数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンバレレート	国産品	0	0	—	0.2	0	フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	1	0.01	0.2	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	36	1	0.01	0.2	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フェンピロキシ メート	国産品	0	0	—	0.02	0	ブリミスルフロメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
フェンプロバトリ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアクリピリ ム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
フェンプロビモ ルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.2	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.2	0
フェンヘキサミ ド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
フェンメディファ ム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルジオキシニ ル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	2	0
ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシトリネー ト	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	0.5	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.5	0
ブタフェナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	0	0	—	0.05	0	フルチアセット メ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトリアホル ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルバリネー ト	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
フラザスルフロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルフェナセ ット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
フラチオカル ブ	国産品	0	0	—	0.3	0	フルフェノクス ロ ン	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	6	0	—	0.3	0		輸入品	14	0	—	10	0
	総 数	6	0	—	0.3	0		総 数	14	0	—	10	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルミオキサジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.05	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.1	0
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	N.D.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	N.D.	0
フルリドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.05	0
フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロボキスル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	14	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	2	0
プレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
プロクロラズ	国産品	0	0	—	0.05	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	0	0	—	5	0	プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	5	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモプロビレート	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.5	0
プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサクロロベン ゼン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.01	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.01	0
プロバジン	国産品	0	0	—	0.1	0	ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	0.02	0
プロバニル	国産品	0	0	—	0.1	0	ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.02	0
プロバルギット	国産品	0	0	—	3	0	ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	3	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	3	0		総 数	10	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ベナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ベノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.1	0
ヘブタクロル	国産品	0	0	—	0.03	0	ホスファミン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	8	0	—	0.03	0		輸入品	14	0	—	0.2	0
	総 数	8	0	—	0.03	0		総 数	14	0	—	0.2	0
ベルメリン	国産品	0	0	—	10	0	ホスメット	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	31	0	—	10	0		輸入品	7	0	—	1	0
	総 数	31	0	—	10	0		総 数	7	0	—	1	0
ペンコナゾール	国産品	0	0	—	0.2	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.2	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ベンシクロン	国産品	0	0	—	0.5	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.5	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.5	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ペンスリド	国産品	0	0	—	0.1	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	27	0	—	0.3	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	27	0	—	0.3	0
ペンスフロメチル	国産品	0	0	—	0.02	0	マラチオン	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	31	0	—	8	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	31	0	—	8	0
ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	1	0
ペンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミルバメクチン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	5	0
ペンディメタリン	国産品	0	0	—	0.05	0	メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	0.05	0
ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.05	0
ペンフレセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタバズチアズロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0	メタミドホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	31	0	—	0.2	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	31	0	—	0.2	0
ホサロン	国産品	0	0	—	0.5	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	6	0	—	0.5	0		輸入品	14	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	0.5	0		総 数	14	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	31	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	31	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.02	0
メキシクロール	国産品	0	0	—	0.01	0	レナシル	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	4	0	—	0.01	0		輸入品	7	0	—	0.3	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	7	0	—	0.3	0
メキシフェノジド	国産品	0	0	—	10	0							
	輸入品	10	0	—	10	0							
	総 数	10	0	—	10	0							
メブレン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	4	0	—	U.L.	0							
	総 数	4	0	—	U.L.	0							
メミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	6	0	—	U.L.	0							
	総 数	6	0	—	U.L.	0							
メラクロール	国産品	0	0	—	0.1	0							
	輸入品	14	0	—	0.1	0							
	総 数	14	0	—	0.1	0							
メトリブジン	国産品	0	0	—	0.1	0							
	輸入品	4	0	—	0.1	0							
	総 数	4	0	—	0.1	0							
メビンホス	国産品	0	0	—	0.1	0							
	輸入品	6	0	—	0.1	0							
	総 数	6	0	—	0.1	0							
メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	7	0	—	U.L.	0							
	総 数	7	0	—	U.L.	0							
メフェンピルジエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	4	0	—	U.L.	0							
	総 数	4	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	11	0	—	U.L.	0							
	総 数	11	0	—	U.L.	0							
モノクロトホス	国産品	0	0	—	0.05	0							
	輸入品	4	0	—	0.05	0							
	総 数	4	0	—	0.05	0							
モノリニューロン	国産品	0	0	—	0.05	0							
	輸入品	10	0	—	0.05	0							
	総 数	10	0	—	0.05	0							
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0							
	輸入品	14	0	—	0.02	0							
	総 数	14	0	—	0.02	0							
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	11	0	—	U.L.	0							
	総 数	11	0	—	U.L.	0							
リニューロン	国産品	0	0	—	0.2	0							
	輸入品	4	0	—	0.2	0							
	総 数	4	0	—	0.2	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チコリ							アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.5	0
								輸入品	154	0	—	0.5	0
								総 数	154	0	—	0.5	0
BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アセタミプリド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	5	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	5	0
γ-BHC	国産品	0	0	—	1	0	アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	1	0		輸入品	88	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	1	0		総 数	88	0	—	U.L.	0
2, 4-D	国産品	0	0	—	0.08	0	アセフェート	国産品	0	0	—	6	0
	輸入品	41	0	—	0.08	0		輸入品	2	0	—	6	0
	総 数	41	0	—	0.08	0		総 数	2	0	—	6	0
DDT	国産品	0	0	—	0.5	0	アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	155	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	155	0	—	5	0
EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0	アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	159	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	159	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0	アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	34	0	—	0.1	0		輸入品	113	0	—	0.02	0
	総 数	34	0	—	0.1	0		総 数	113	0	—	0.02	0
MCPB	国産品	0	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
2, 4, 5-T	国産品	0	0	—	N.D.	0	アバメクチン	国産品	0	0	—	0.06	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	44	0	—	0.06	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	44	0	—	0.06	0
XMC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	アラクロール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	34	0	—	0.1	0		輸入品	155	0	—	0.01	0
	総 数	34	0	—	0.1	0		総 数	155	0	—	0.01	0
アクリナトリン	国産品	0	0	—	2	0	アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	43	0	—	2	0		輸入品	13	0	—	0.01	0
	総 数	43	0	—	2	0		総 数	13	0	—	0.01	0
アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.05	0
アシフルオルフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	0.05	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	0.05	0
アシベンゾラルー S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イオドスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イミダクロプリド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	5	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	5	0
イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	イミノクタジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.1	0
イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.1	0	インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	154	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.1	0		総 数	154	0	—	U.L.	0
イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	90	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	90	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	132	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	132	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	158	0	—	0.3	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	158	0	—	0.3	0
イブロジオン	国産品	0	0	—	1	0	エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	13	0	—	0.02	0
イブロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	71	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	71	0	—	U.L.	0
イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	154	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	154	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	0.05	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.05	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフェンブロック ス	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	2	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	2	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	0	0	—	0.02	0	エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	34	0	—	0.02	0		輸入品	159	0	—	0.005	0
	総 数	34	0	—	0.02	0		総 数	159	0	—	0.005	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルバリル	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	10	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	10	0
エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0	カルフェントラゾン エチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	68	0	—	0.2	0		輸入品	66	0	—	0.1	0
	総 数	68	0	—	0.2	0		総 数	66	0	—	0.1	0
エポキシコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	0.1	0
エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0	カルベンダジム, チオファネート, チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	132	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	3	0
	総 数	132	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	3	0
エンドリン	国産品	0	0	—	0.01	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	41	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	41	0	—	0.5	0
オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キナルホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	137	0	—	0.05	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	137	0	—	0.05	0
オキサジキシル	国産品	0	0	—	5	0	キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホン	国産品	0	0	—	0.02	0	キノクラミン	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	41	0	—	0.03	0
	総 数	13	0	—	0.02	0		総 数	41	0	—	0.03	0
オキサミル	国産品	0	0	—	0.1	0	キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	17	0	—	0.1	0		輸入品	132	0	—	0.02	0
	総 数	17	0	—	0.1	0		総 数	132	0	—	0.02	0
オキシカルボキシ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	0.02	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	0.02	0
オキシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	30	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	158	0	—	30	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	158	0	—	30	0
オキシボコナゾール フマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロキントセットメ キシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロジナホップ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.02	0
カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	0.05	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.05	0
カプタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0	クロチアニジン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	44	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	44	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェンビン ホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	46	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	46	0	—	0.1	0
クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルブファミ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.05	0
クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフルアズロ ン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	56	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	56	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	2	0
クロマフェノジド	国産品	0	0	—	5	0	クロルブロファミ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	5	0		輸入品	67	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	5	0		総 数	67	0	—	0.05	0
クロメブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.01	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.01	0
クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロクスロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.05	0
クロリダゾン	国産品	0	0	—	0.1	0	クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロベンジレ ート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.02	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.02	0
クロルスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
クロルタールジメ チル	国産品	0	0	—	5	0	シアナジン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	66	0	—	5	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	66	0	—	5	0		総 数	41	0	—	0.05	0
クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0	シアノホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	66	0	—	0.02	0		輸入品	42	0	—	0.05	0
	総 数	66	0	—	0.02	0		総 数	42	0	—	0.05	0
クロルピリホス	国産品	0	0	—	0.01	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	159	0	—	0.01	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	159	0	—	0.01	0		総 数	13	0	—	0.05	0
クロルピリホスメ チル	国産品	0	0	—	0.03	0	ジエトフェンカル ブ	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	158	0	—	0.03	0		輸入品	46	0	—	5	0
	総 数	158	0	—	0.03	0		総 数	46	0	—	5	0
クロルフェナピル	国産品	0	0	—	3	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	154	0	—	3	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	154	0	—	3	0		総 数	13	0	—	0.05	0
4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	0.02	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.02	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
クロルフェンソン	国産品	0	0	—	0.01	0	シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.01	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.01	0		総 数	13	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	157	0	—	0.5	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	157	0	—	0.5	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロホップブチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオ ン	国産品	0	0	—	0.03	0	ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.03	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.03	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.02	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェノコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	95	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	95	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	シフルトリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	41	0	—	0.02	0		輸入品	156	0	—	0.02	0
	総 数	41	0	—	0.02	0		総 数	156	0	—	0.02	0
ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
ジクロルプロップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	41	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	0.002	0
	総 数	41	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	0.002	0
ジクロルボス及び ナレド	国産品	0	0	—	0.1	0	ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	26	0	—	0.1	0		輸入品	14	0	—	1	0
	総 数	26	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	1	0
ジコホール	国産品	0	0	—	3	0	シプロコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	3	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	3	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.5	0	シプロジニル	国産品	0	0	—	30	0
	輸入品	14	0	—	0.5	0		輸入品	133	0	—	30	0
	総 数	14	0	—	0.5	0		総 数	133	0	—	30	0
ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シヘキサチン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	シベルメトリン	国産品	0	0	—	4	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	157	0	—	4	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	157	0	—	4	0
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	0.2	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.2	0
ジノテフラン	国産品	0	0	—	5	0	シマジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	5	0		輸入品	59	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	5	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	シメコナゾール	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	41	0	—	0.05	0		輸入品	66	0	—	0.2	0
	総 数	41	0	—	0.05	0		総 数	66	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジメタメリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ジメチビン	国産品	0	0	—	0.04	0	ターバシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	0.04	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.04	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.2	0	ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	44	0	—	0.2	0		輸入品	159	0	—	0.1	0
	総 数	44	0	—	0.2	0		総 数	159	0	—	0.1	0
ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	0.05	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	0.05	0
ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
ジメエート	国産品	0	0	—	1	0	チアクロブリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	158	0	—	1	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	158	0	—	1	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
ジメモルフ	国産品	0	0	—	2	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	2	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	2	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
シメリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
ジメビレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	46	2	0.02	0.05	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	46	2	0.02	0.05	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	チアメキサム	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	44	0	—	2	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	44	0	—	2	0
シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	チオジカルブ及びメソミル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	47	0	—	2	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	47	0	—	2	0
シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオファネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
スピノサド	国産品	0	0	—	8	0	チオベンカルブ	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	13	0	—	8	0		輸入品	67	0	—	0.2	0
	総 数	13	0	—	8	0		総 数	67	0	—	0.2	0
スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオメトン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チフェンスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	0.005	0
	総数	13	0	—	U.L.	0		総数	43	0	—	0.005	0
テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総数	41	0	—	0.05	0		総数	13	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	70	0	—	0.1	0
	総数	14	0	—	U.L.	0		総数	70	0	—	0.1	0
テトラクロルピホス	国産品	0	0	—	0.3	0	トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	66	0	—	0.3	0		輸入品	44	0	—	0.1	0
	総数	66	0	—	0.3	0		総数	44	0	—	0.1	0
テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	157	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総数	157	0	—	U.L.	0		総数	34	0	—	U.L.	0
テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0	トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	154	0	—	1	0		輸入品	155	0	—	0.02	0
	総数	154	0	—	1	0		総数	155	0	—	0.02	0
テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	0.1	0
	総数	58	0	—	U.L.	0		総数	56	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	45	0	—	0.5	0		輸入品	41	0	—	0.03	0
	総数	45	0	—	0.5	0		総数	41	0	—	0.03	0
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリンクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	44	0	—	0.02	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総数	44	0	—	0.02	0		総数	14	0	—	0.02	0
テブフェノジド	国産品	0	0	—	10	0	トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	10	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総数	45	0	—	10	0		総数	44	0	—	U.L.	0
テブフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	159	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	0.05	0
	総数	159	0	—	U.L.	0		総数	44	0	—	0.05	0
テフルトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	トリネキサバックエチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	57	0	—	0.5	0		輸入品	34	0	—	0.02	0
	総数	57	0	—	0.5	0		総数	34	0	—	0.02	0
テフルベンズロン	国産品	0	0	—	1	0	トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	1	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総数	45	0	—	1	0		総数	66	0	—	U.L.	0
デモン-S-メチル	国産品	0	0	—	0.4	0	トリフルスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	0.4	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総数	34	0	—	0.4	0		総数	41	0	—	U.L.	0
デルタメトリン及びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	トリフルミゾール	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	157	0	—	0.5	0		輸入品	45	0	—	1	0
	総数	157	0	—	0.5	0		総数	45	0	—	1	0
テルプトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	0.02	0
	総数	44	0	—	U.L.	0		総数	44	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ハルフェンブロックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	69	0	—	0.05	0		輸入品	68	0	—	U.L.	0
	総 数	69	0	—	0.05	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
トリフロキシスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロスルフロンメチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	0.02	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.02	0
トルクロホスメチル	国産品	0	0	—	2	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	2	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	2	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビテルタノール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.05	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.05	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	156	0	—	1	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	156	0	—	1	0
ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピペロニルブトキシンド	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	8	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	8	0
ナプロバミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
ニトロタールイソプロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラクロホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	0.05	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.05	0
ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラゾスルフロリエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	0.02	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.02	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.05	0
パクロブトラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	0.02	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	0.02	0
バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラフルフェンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	34	0	—	0.05	0		輸入品	66	0	—	0.1	0
	総 数	34	0	—	0.05	0		総 数	66	0	—	0.1	0
バラチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリダフェンチオン	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	156	0	—	0.05	0		輸入品	66	0	—	0.03	0
	総 数	156	0	—	0.05	0		総 数	66	0	—	0.03	0
バラチオンメチル	国産品	0	0	—	1	0	ピリダベン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	159	0	—	1	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	159	0	—	1	0		総 数	45	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェノキサプロ ブエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	0.1	0
ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.05	0
ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェ ン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	36	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	36	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	0.02	0
ピリミカーブ	国産品	0	0	—	2	0	フェノブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	48	0	—	2	0		輸入品	67	0	—	0.3	0
	総 数	48	0	—	2	0		総 数	67	0	—	0.3	0
ピリミジフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.05	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.05	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	67	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
ピリミホスメチル	国産品	0	0	—	1	0	フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	159	0	—	1	0		輸入品	56	0	—	0.01	0
	総 数	159	0	—	1	0		総 数	56	0	—	0.01	0
ピリメタニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	132	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	132	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	159	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	159	0	—	U.L.	0
ピンクロゾリン	国産品	0	0	—	2	0	フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	67	1	0.01	2	0		輸入品	137	0	—	0.1	0
	総 数	67	1	0.01	2	0		総 数	137	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	0	0	—	0.002	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.002	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.002	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	0	0	—	0.04	0	フェンバレレート	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	41	0	—	0.04	0		輸入品	157	0	—	0.5	0
	総 数	41	0	—	0.04	0		総 数	157	0	—	0.5	0
フェナリモル	国産品	0	0	—	0.5	0	フェンピロキシ メート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	65	0	—	0.5	0		輸入品	45	0	—	0.02	0
	総 数	65	0	—	0.5	0		総 数	45	0	—	0.02	0
フェントロチオン	国産品	0	0	—	0.5	0	フェンブコナゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	159	0	—	0.5	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	159	0	—	0.5	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンプロバトリ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	155	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	155	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンプロピモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	41	0	—	0.2	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	41	0	—	0.2	0
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	30	0	フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	34	0	—	30	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	34	0	—	30	0		総 数	13	0	—	0.02	0
フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	2	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	2	0
ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	135	0	—	0.05	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	135	0	—	0.05	0
ブタフェナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	136	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	136	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	0	0	—	0.05	0	フルチアセットメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	0.05	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	67	0	—	0.05	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルバリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	135	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	135	0	—	U.L.	0
ブラザスルフロソ	国産品	0	0	—	0.02	0	フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.02	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.02	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
ブラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0	フルフェノクスロン	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	41	0	—	0.3	0		輸入品	67	0	—	10	0
	総 数	41	0	—	0.3	0		総 数	67	0	—	10	0
フラムプロップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
ブリミスルフロソメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミクロラックペンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルリドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロボキスル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	41	0	—	0.05	0		輸入品	66	0	—	2	0
	総 数	41	0	—	0.05	0		総 数	66	0	—	2	0
プレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.05	0
プロクロラズ	国産品	0	0	—	0.05	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.05	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.05	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	0	0	—	5	0	プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	155	0	—	5	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	155	0	—	5	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモプロビレート	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	88	0	—	0.5	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	88	0	—	0.5	0
プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	159	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	159	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
プロパキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.05	0
プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.01	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.01	0
プロバジン	国産品	0	0	—	0.1	0	ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	0.02	0
プロパニル	国産品	0	0	—	0.1	0	ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.02	0
プロパルギット	国産品	0	0	—	3	0	ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	3	0		輸入品	64	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	3	0		総 数	64	0	—	U.L.	0
プロビコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ベナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	158	0	—	0.05	0		輸入品	63	0	—	0.05	0
	総 数	158	0	—	0.05	0		総 数	63	0	—	0.05	0
プロビザミド	国産品	0	0	—	0.1	0	ベノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	88	0	—	0.1	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	88	0	—	0.1	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0	ベノミル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	N.D.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	N.D.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ヘブタクロル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	157	0	—	0.05	0		輸入品	44	0	—	0.03	0
	総 数	157	0	—	0.05	0		総 数	44	0	—	0.03	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ベルメトリン	国産品	0	0	—	3	0	ホスメット	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	157	0	—	3	0		輸入品	37	0	—	1	0
	総 数	157	0	—	3	0		総 数	37	0	—	1	0
ベンコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.05	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.05	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
ベンシクロン	国産品	0	0	—	0.5	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	0.5	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	67	0	—	0.5	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
ベンスリド	国産品	0	0	—	0.1	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	132	0	—	0.3	0
	総 数	13	0	—	0.1	0		総 数	132	0	—	0.3	0
ベンスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	マラチオン	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	41	0	—	0.02	0		輸入品	159	0	—	8	0
	総 数	41	0	—	0.02	0		総 数	159	0	—	8	0
ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	136	0	—	1	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	136	0	—	1	0
ベンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミルベメクテン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	45	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	5	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	5	0
ベンディメタリン	国産品	0	0	—	0.05	0	メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	45	0	—	0.05	0		輸入品	34	0	—	0.05	0
	総 数	45	0	—	0.05	0		総 数	34	0	—	0.05	0
ベントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メコブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
ベンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	0.05	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	0.05	0
ベンフレセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタベンズチアズ ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0	メタミドホス	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	156	0	—	0.5	0
	総 数	13	0	—	0.02	0		総 数	156	0	—	0.5	0
ホサロン	国産品	0	0	—	0.5	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	46	0	—	0.5	0		輸入品	70	1	0.06	2	0
	総 数	46	0	—	0.5	0		総 数	70	1	0.06	2	0
ボスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	メチオカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ホスチアゼート	国産品	0	0	—	0.1	0	メチダチオン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	68	0	—	0.1	0		輸入品	158	0	—	0.1	0
	総 数	68	0	—	0.1	0		総 数	158	0	—	0.1	0
ホスファミドン	国産品	0	0	—	0.2	0	メトキシシロール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	66	0	—	0.2	0		輸入品	13	0	—	0.01	0
	総 数	66	0	—	0.2	0		総 数	13	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メキシフェノジド	国産品	0	0	—	10	0	エンダイブ						
	輸入品	44	0	—	10	0							
	総 数	44	0	—	10	0							
メブレン	国産品	0	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
メミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0	γ-BHC	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
メラクロール	国産品	0	0	—	0.1	0	DDT	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	68	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	68	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.5	0
メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	EPN	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
メビンホス	国産品	0	0	—	0.5	0	EPTC	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	41	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	41	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.1	0
メフェナセツ	国産品	0	0	—	U.L.	0	レプトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
メフェンピルジエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	XMC	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	アクリナトリン	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	2	0
モノクロトホス	国産品	0	0	—	0.05	0	アジンホスエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0	アジンホスメチル	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	44	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	44	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.5	0
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	アセフェート	国産品	1	0	—	6	0
	輸入品	66	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	6	0
	総 数	66	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	6	0
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アトラジン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
リニユロン	国産品	0	0	—	0.2	0	アニロホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0	アラクロール	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.01	0
レナシル	国産品	0	0	—	0.3	0	アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	36	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	36	0	—	0.3	0		総 数	1	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アルドリン及び ディルドリン	国産品	3	0	—	0.05	0	エトリジアゾール	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.1	0
アレスリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.2	0
イソキサチオン	国産品	2	0	—	0.1	0	エンドスルファン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.5	0
イソフェンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	エンドリン	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.01	0
イソプロカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イプロバリカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	5	0
イプロベンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.5	0
イミベンコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	カフェンストロール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ウニコナゾールP	国産品	2	0	—	U.L.	0	カブタホール	国産品	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
エスプロカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	カルバリル	国産品	2	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	10	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	10	0
エチオン	国産品	2	0	—	0.3	0	カルボフェノチオン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.3	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.5	0
エトキサゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	キナルホス	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
エトフェンプロックス	国産品	1	0	—	2	0	キャプタン	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	2	0	—	5	0
エトプロホス	国産品	2	0	—	0.005	0	キントゼン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.005	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.005	0		総 数	1	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クマホス	国産品	1	0	—	N.D.	0	ジアリホール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチル	国産品	2	0	—	30	0	ジエトフェンカルブ	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	30	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	30	0		総 数	3	0	—	5	0
クロキントセットメキシル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロフェンチオン	国産品	1	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.03	0
クロメプロップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロフルアニド	国産品	1	0	—	8	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	8	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	8	0
クロルニトロフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及びナレド	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
クロルピリホス	国産品	2	0	—	0.01	0	ジコホール	国産品	2	0	—	3	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	3	0
クロルピリホスメチル	国産品	2	0	—	0.03	0	ジスルホトン	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	0.03	0		総 数	2	0	—	0.5	0
クロルフェナビル	国産品	2	0	—	3	0	シハロトリン	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	3	0		総 数	2	0	—	0.5	0
クロルフェンビンホス	国産品	1	0	—	0.1	0	ジフェナミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルプロファム	国産品	2	0	—	0.05	0	ジフェノコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロルベンジレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	シフルトリン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.5	0
クロロタロニル	国産品	2	0	—	4	0	シフルフェナミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	4	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	4	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロロベンジレート	国産品	1	0	—	0.02	0	ジフルフェニカン	国産品	2	0	—	0.002	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.002	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.002	0
サリチオン	国産品	1	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シアノフェンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	1	0	—	30	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	30	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	30	0
シアノホス	国産品	2	0	—	0.05	0	シベルメトリン	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シマジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラジホン	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
シメコナゾール	国産品	1	0	—	0.2	0	テニルクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	テブコナゾール	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.5	0
ジメテナミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	テブフェンピラド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジメエート	国産品	2	0	—	1	0	テフルトリン	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	2	0	—	0.5	0
シメトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.5	0
ジメビベレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	2	0	—	0.005	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.005	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.005	0
スルプロホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
スルホテップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
ダイアジノン	国産品	2	0	—	0.1	0	トリアゾホス	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.02	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	2	0	トリフルラリン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	3	0	—	0.05	0
チオベンカルブ	国産品	2	0	—	0.2	0	トルクロホスメチ ル	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	2	0
チオメトン	国産品	2	0	—	0.1	0	パクロプロラゾー ル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
チフルザミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	パラチオン	国産品	2	0	—	0.4	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.4	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.4	0
テトラクロルビン ホス	国産品	2	0	—	0.3	0	パラチオンメチル	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	1	0
テトラコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	ハルフェンブロッ クス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピオレスメトリン	国産品	1	0	—	0.1	0	フィプロニル	国産品	1	0	—	0.002	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.002	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.002	0
ピテルタノール	国産品	2	0	—	0.05	0	フェナリモル	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.5	0
ピフェノックス	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェントロチオン	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.5	0
ピフェントリン	国産品	2	0	—	1	0	フェノブカルブ	国産品	2	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	3	0	—	0.3	0
ピペロホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	2	0	—	0.05	0	フェンチオン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ピラゾホス	国産品	1	0	—	0.05	0	フェントエート	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ピラフルフェンエチル	国産品	1	0	—	0.1	0	フェンバレレート	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.5	0
ピリダフェンチオン	国産品	2	0	—	0.03	0	フェンプロバトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.03	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピリダベン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ブタクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピリブチカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	2	0	—	0.1	0	ブタミホス	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ピリミカーブ	国産品	2	0	—	1	0	ブプロフェジン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	フラチオカルブ	国産品	1	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.3	0
ピリミホスメチル	国産品	2	0	—	1	0	フルジオキシニル	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	2	0	—	2	0
ピリメタニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルシラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ペンダイオカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ペンディメタリン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
フルバリネート	国産品	2	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.5	0
プレチラクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0	ボスカリド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	2	0	—	5	0	ホスチアゼート	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	2	0	—	0.1	0
プロチオホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	ホスファミドン	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0
プロパニル	国産品	1	0	—	0.1	0	ホスメット	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	1	0
プロピコナゾール	国産品	2	0	—	0.05	0	ホルベット	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロフェノホス	国産品	2	0	—	0.05	0	ホルモチオン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.02	0
プロポキスル	国産品	1	0	—	2	0	ホレート	国産品	1	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	1	0	—	0.3	0
プロモブチド	国産品	1	0	—	U.L.	0	マラチオン	国産品	2	0	—	8	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	8	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	8	0
プロモホスエチル	国産品	1	0	—	0.05	0	ミクロブタニル	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	1	0
ヘキサコナゾール	国産品	2	0	—	0.02	0	メカルバム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ヘプタクロル	国産品	1	0	—	0.03	0	メタミドホス	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	0.5	0
ベルメトリン	国産品	2	0	—	3	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	3	0		総 数	1	0	—	2	0
ベンコナゾール	国産品	2	0	—	0.05	0	メチオカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メチダチオン	国産品	2	0	—	0.1	0	しゅんぎく						
	輸入品	1	0	—	0.1	0							
	総 数	3	0	—	0.1	0							
メトキシクロール	国産品	1	0	—	0.01	0	BHC	国産品	36	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
メトラクロール	国産品	2	0	—	0.1	0	γ-BHC	国産品	13	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	1	0
メトルカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	2, 4-D	国産品	13	0	—	0.08	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.08	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.08	0
メビンホス	国産品	1	0	—	0.5	0	DCIP	国産品	5	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	1	0
メフェナセット	国産品	2	0	—	U.L.	0	DDT	国産品	40	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.5	0
メプロニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	EPN	国産品	45	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
ラクトフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	EPTC	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.1	0
レナシル	国産品	2	0	—	0.3	0	レプトホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
							MCPA	国産品	8	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	8	0	—	U.L.	0
							MCPB	国産品	4	0	—	U.L.	0
								輸入品	3	0	—	U.L.	0
								総 数	7	0	—	U.L.	0
							MPMC	国産品	5	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	5	0	—	U.L.	0
							TCMTB	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							XMC	国産品	22	0	—	U.L.	0
								輸入品	4	0	—	U.L.	0
								総 数	26	0	—	U.L.	0
							アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
								輸入品	4	0	—	0.1	0
								総 数	4	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	27	0	—	2	0
								輸入品	4	0	—	2	0
								総 数	31	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アザコナゾール	国産品	7	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	5	0	—	0.01	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.01	0
アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アリドクロール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アシベンゾラール-S-メチル	国産品	5	0	—	0.3	0	アルジカルブ	国産品	17	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	0.3	0		総 数	17	0	—	0.05	0
アジンホスエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	32	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	0.05	0
アジンホスメチル	国産品	9	0	—	0.5	0	アレスリン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.5	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	22	0	—	5	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	16	0	—	U.L.	0	イサゾホス	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	25	0	—	6	0	イソウロン	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	6	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	25	0	—	6	0		総 数	5	0	—	0.02	0
アゾキシストロピン	国産品	15	0	—	5	0	イソカルボホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	5	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	22	0	—	0.02	0	イソキサジフェン エチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	12	0	—	U.L.	0	イソキサチオン	国産品	31	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.1	0
アバメクチン	国産品	4	0	—	0.06	0	イソキサフルトール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.06	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.06	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アミトラズ	国産品	5	0	—	0.05	0	イソシニコメロン 酸ニプロピル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アミノカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	イソフェンホス	国産品	39	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	18	0	—	U.L.	0	イソプロカルブ	国産品	34	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	29	0	—	0.01	0	イソプロチオラン	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.01	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	0.01	0		総 数	28	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イソプロツロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	6	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	28	0	—	5	0	エチオフェンカル ブ	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	5	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
イブロバリカルブ	国産品	7	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	32	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.3	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	0.3	0
イブロベンホス	国産品	24	0	—	U.L.	0	エチクロゼート	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エチプロール	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.02	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	4	0	—	U.L.	0	N-(2-エチルヘキシ ル)-8, 9, 10-トリノ ルボルン-5-エン- 2, 3-ジカルボキシミ ド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	36	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	11	0	—	0.02	0	エトキサゾール	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
イミダクロブリド	国産品	13	1	0.1	5	0	エトキシキン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	13	1	0.1	5	0		総 数	1	0	—	0.05	0
イミプロトリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
イミベンコナゾー ル	国産品	22	0	—	U.L.	0	エトフェンブロッ ク ス	国産品	28	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	2	0
インダノファン	国産品	5	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	16	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	43	0	—	0.005	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.005	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.005	0
ウニコナゾールP	国産品	22	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	40	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エトリムホス	国産品	39	0	—	0.2	0	オリザリン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	0.2	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
エポキシコナゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0	オルトフェニル フェノール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	6	0	—	0.5	0	カズサホス	国産品	36	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.5	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
塩酸ホルメタネー ト	国産品	1	0	—	U.L.	0	カフェンストロー ル	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	19	0	—	0.5	0	カブタホール	国産品	9	0	—	N.D.	0
	輸入品	8	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	27	0	—	0.5	0		総 数	9	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	20	0	—	0.01	0	カルバリル	国産品	33	0	—	10	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	21	0	—	0.01	0		総 数	33	0	—	10	0
オキサジアゾン	国産品	18	0	—	U.L.	0	カルフェントラジ ンエチル	国産品	13	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.1	0
オキサジアルギ ル	国産品	4	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	19	0	—	5	0	カルベタミド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホ ン	国産品	4	0	—	0.02	0	カルベンダジム、 チオファネート、 チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	4	2	7.8 - 18	3	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	4	2	7.8 - 18	3	0
オキサベトリニル	国産品	4	0	—	U.L.	0	カルボキシシ ン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
オキサミル	国産品	20	0	—	U.L.	0	カルボフェノチ オン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
オキシカルボキシ ン	国産品	4	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	17	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.5	0
オキシフルオル フェン	国産品	13	0	—	U.L.	0	キザロホップエチ ル	国産品	17	0	—	0.3	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.3	0
オキシポコナゾー ルフマル酸塩	国産品	12	0	—	U.L.	0	キナルホス	国産品	47	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.05	0
オメトエート	国産品	6	0	—	1	0	キノキシフェン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	18	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
キノクラミン	国産品	15	0	—	0.03	0	クロフェンテジン	国産品	10	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	19	0	—	0.03	0		総 数	10	0	—	0.02	0
キノメチオネート	国産品	6	0	—	0.3	0	クロブロップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
キノメチオネート	国産品	7	0	—	U.L.	0	クロマゾン	国産品	13	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.02	0
キャプタン	国産品	25	0	—	5	0	クロマフェノジド	国産品	14	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	25	0	—	5	0		総 数	14	0	—	5	0
キンクロラック	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロメキシニル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	13	0	—	0.02	0	クロメブロップ	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	1	0.02	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	22	1	0.02	0.02	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	4	0	—	N.D.	0	クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	N.D.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	6	0	—	0.02	0	クロリダゾン	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	0.1	0
クレソキシムメチ ル	国産品	25	0	—	30	0	クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	30	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	30	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クレトジム	国産品	4	0	—	1	0	クロルエトキシホ ス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロキントセットメ キシル	国産品	8	0	—	U.L.	0	クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルタールジメ チル	国産品	13	0	—	5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	5	0
クロジナホップ ロバギル	国産品	7	0	—	0.02	0	クロルデン	国産品	9	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	0.02	0
クロゾリネート	国産品	5	0	—	0.05	0	クロルニトロフェ ン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
クロチアニジン	国産品	10	0	—	0.02	0	クロルピリホス	国産品	51	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	59	0	—	0.01	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	110	0	—	0.01	0
クロフェンセット	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルピリホスメ チル	国産品	34	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.03	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.03	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロルフェナビル	国産品	33	1	0.02	3	0	シアゾファミド	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	1	0.23	3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	42	2	0.02 - 0.23	3	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0	シアナジン	国産品	20	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	24	0	—	0.05	0
クロルフェンソン	国産品	5	0	—	0.01	0	シアノフェンホス	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.01	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
クロルフェンビン ホス	国産品	40	0	—	0.1	0	シアノホス	国産品	29	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	44	0	—	0.1	0		総 数	33	0	—	0.05	0
クロルフアム	国産品	5	0	—	0.05	0	ジアリホール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロルフルアズロ ン	国産品	12	0	—	2	0	2,6-ジイソプロピ ルナフタレン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロルプロピレー ト	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジウロン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
クロルプロファム	国産品	41	0	—	0.05	0	ジエトフェンカル ブ	国産品	40	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	5	0
	総 数	41	0	—	0.05	0		総 数	44	0	—	5	0
クロルベンシド	国産品	5	0	—	0.01	0	ジオキサチオン	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	0.01	0		総 数	5	0	—	0.05	0
クロルベンジレー ト	国産品	7	0	—	U.L.	0	ジオフェノラン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロロクソン	国産品	5	0	—	0.05	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	13	0	—	6	0	シクロエート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	6	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	6	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロロトルロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	シクロキシジム	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
クロロネブ	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
クロロベンジレー ト	国産品	15	0	—	0.02	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	12	0	—	U.L.	0	ジクロトホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジクロフェンチオン	国産品	19	0	—	0.03	0	シニドンエチル	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	23	0	—	0.03	0		総 数	4	0	—	0.05	0
ジクロトラゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	13	0	—	5	0	ジノテフラン	国産品	6	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	13	0	—	5	0		総 数	6	0	—	5	0
ジクロプロトリン	国産品	5	0	—	0.02	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ジクロベニル	国産品	4	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	42	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	0.5	0
ジクロホップメチル	国産品	13	0	—	U.L.	0	シハロホップブチル	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	2	0	—	0.02	0	ジフェナミド	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	12	0	—	U.L.	0	ジフェニル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジフェニルアミン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	0.05	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	39	0	—	0.1	0	ジフェノコナゾール	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.1	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
ジクロルミド	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジフェンゾコート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
1, 1-ジクロロ-2, 2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	国産品	5	0	—	0.01	0	シフルトリン	国産品	33	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	0.01	0		総 数	41	0	—	0.02	0
ジコホール	国産品	30	0	—	3	0	シフルフェナミド	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	3	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ジスルホトン	国産品	13	0	—	0.5	0	ジフルフェニカン	国産品	11	0	—	0.002	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.002	0
	総 数	13	0	—	0.5	0		総 数	11	0	—	0.002	0
ジチオピル	国産品	8	0	—	U.L.	0	ジフルベンズロン	国産品	20	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	1	0
シデュロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シプロジニル	国産品	21	0	—	30	0	シンメチリン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	30	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	30	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	42	1	0.56	5	0	スウェップ	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	1	0.02	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	51	2	0.02 - 0.56	5	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0	スピロキサミン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	20	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェ ン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	18	0	—	0.2	0	スルフエントラブ ン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジメタメトリン	国産品	18	0	—	U.L.	0	スルプロホス	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	20	0	—	0.04	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.04	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.04	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	5	0	—	0.2	0	スルホテップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	30	0	—	U.L.	0	セトキシジム	国産品	4	0	—	10	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	10	0
ジメテナミド	国産品	19	0	—	U.L.	0	ソキサミド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジメトエート	国産品	41	0	—	1	0	ターバシル	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	1	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ジメトモルフ	国産品	7	0	—	2	0	ダイアジノン	国産品	53	1	0.03	0.1	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	2	0		総 数	61	1	0.03	0.1	0
シメトリン	国産品	23	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
ジメビベレート	国産品	18	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
シモキサニル	国産品	4	0	—	0.05	0	チアクロプリド	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
シラフルオフェン	国産品	20	0	—	0.05	0	チアジニル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チアゾビル	国産品	7	0	—	U.L.	0	テトラコナゾール	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
チアベンダゾール	国産品	7	0	—	2	0	テトラジホン	国産品	21	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	7	0	—	1	0
	総 数	7	0	—	2	0		総 数	28	0	—	1	0
チアムリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	テトラメトリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
チアメキサム	国産品	12	0	—	2	0	テニルクロール	国産品	32	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	2	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	14	0	—	2	0	テブコナゾール	国産品	27	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	0.5	0
	総 数	14	0	—	2	0		総 数	31	0	—	0.5	0
チオシクラム	国産品	4	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.02	0
チオファネート	国産品	8	0	—	U.L.	0	テブフェノジド	国産品	20	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	10	0
チオベンカルブ	国産品	42	0	—	0.2	0	テブフェンピラド	国産品	36	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.2	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
チオメトン	国産品	24	0	—	0.1	0	テブラロキシジム	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	24	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	0.05	0
チジアズロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	39	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.5	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.5	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	13	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	1	0
チフルザミド	国産品	15	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	12	0	—	0.4	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.4	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.4	0
ディート	国産品	4	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	49	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	0.5	0
テクナゼン	国産品	13	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	7	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
テトラクロルピ ンホス	国産品	16	0	—	0.3	0	テルプトリン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.3	0		総 数	9	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テルブホス	国産品	32	0	—	0.005	0	トリフルスルフロ ンメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.005	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	0.005	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	4	0	—	U.L.	0	トリフルミゾール	国産品	23	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	1	0
トリアジメノール	国産品	26	0	—	0.1	0	トリフルムロン	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	26	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	0.02	0
トリアジメホン	国産品	20	0	—	0.1	0	トリフルラリン	国産品	32	2	0.005 - 0.007	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	24	0	—	0.1	0		総 数	32	2	0.005 - 0.007	0.05	0
トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフロキシストロ ピン	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
トリアゾホス	国産品	17	0	—	0.02	0	トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	16	0	—	0.1	0	トリベヌロンメチ ル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリクラミド	国産品	7	0	—	0.2	0	トリホリン	国産品	4	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	7	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	2	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	トリルフルアニド	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.03	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
トリクロホスメチ ル	国産品	7	0	—	U.L.	0	トルクロホスメチ ル	国産品	36	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	2	0
トリクロルホン	国産品	12	0	—	0.5	0	トルフェンピラド	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.5	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	22	0	—	0.02	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリジファン	国産品	4	0	—	U.L.	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリチコナゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0	ナブロアニド	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリネキサパック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ナブロバミド	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	7	0	—	U.L.	0	二臭化エチレン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ニテンピラム	国産品	6	1	0.2	5	0	ピオレスメトリン	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	6	1	0.2	5	0		総 数	4	0	—	0.1	0
ニトラピリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ニトロタールイソ プロピル	国産品	13	0	—	U.L.	0	ピテルタノール	国産品	34	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.05	0
ニトロフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ビフェナゼート	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
ノナクロル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
ノバルロン	国産品	4	0	—	0.02	0	ビフェントリン	国産品	29	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	37	0	—	1	0
ノルフルラゾン	国産品	11	0	—	U.L.	0	ピベロニルプトキシ シド	国産品	5	0	—	8	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	8	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	8	0
バーバン	国産品	4	0	—	0.05	0	ピベロホス	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
バクロブトラゾー ル	国産品	31	0	—	U.L.	0	ピラクロストロピ ン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
バミドチオン	国産品	10	0	—	0.05	0	ピラクロホス	国産品	35	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	39	0	—	0.05	0
バラチオン	国産品	46	0	—	0.3	0	ピラゾキシフェン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	0.3	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
バラチオンメチル	国産品	49	0	—	1	0	ピラゾスルフロ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ハルフェンプロク クス	国産品	30	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	14	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.05	0
ハロキシホップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピラゾリネート	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	20	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	20	0	—	0.1	0
ピオアレシリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	30	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.03	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリダベン	国産品	33	0	—	3	0	フィプロニル	国産品	15	0	—	0.002	0
	輸入品	4	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	0.002	0
	総 数	37	0	—	3	0		総 数	15	0	—	0.002	0
ピリダリル	国産品	4	0	—	0.02	0	フェナミホス	国産品	16	0	—	0.04	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.04	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	20	0	—	0.04	0
ピリフェノックス	国産品	26	0	—	U.L.	0	フェナリモル	国産品	40	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.5	0
ピリフタリド	国産品	4	0	—	U.L.	0	フェントロチオン	国産品	53	2	0.01 - 0.7	0.2	1
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	61	2	0.01 - 0.7	0.2	1
ピリブチカルブ	国産品	19	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	27	0	—	0.1	0	フェノキサプロブ ブエチル	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	31	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	0.1	0
ピリミカーブ	国産品	26	0	—	2	0	フェノキシカルブ	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	26	0	—	2	0		総 数	12	0	—	0.05	0
ピリミジフェン	国産品	12	0	—	0.05	0	フェノチオカルブ	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	17	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.02	0
ピリミホスメチル	国産品	46	0	—	1	0	フェノブカルブ	国産品	31	0	—	0.3	0
	輸入品	8	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	0.3	0
	総 数	54	0	—	1	0		総 数	35	0	—	0.3	0
ピリメタニル	国産品	25	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	8	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	9	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	10	0	—	0.01	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.01	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.01	0
ピンクロゾリン	国産品	17	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
ファムフル	国産品	4	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	45	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
ファモキサドン	国産品	4	0	—	0.02	0	フェントエート	国産品	48	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	56	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェントラザミド	国産品	4	0	—	U.L.	0	フラザスルフロ	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
フェンバレレート	国産品	40	0	—	0.5	0	フラチオカルブ	国産品	5	0	—	0.3	0
	輸入品	8	0	—	0.5	0		輸入品	4	0	—	0.3	0
	総 数	48	0	—	0.5	0		総 数	9	0	—	0.3	0
フェンピロキシメート	国産品	11	0	—	0.02	0	フラムプロップメ チル	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾール	国産品	12	0	—	U.L.	0	フラメピル	国産品	12	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.1	0
フェンプロパトリン	国産品	27	1	2.24	U.L.	1	ブリミスルフロ ンメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	35	1	2.24	U.L.	1		総 数	4	0	—	U.L.	0
フェンプロピモル フ	国産品	7	0	—	0.05	0	フリラゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミド	国産品	1	0	—	30	0	フルアクリピリム	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	30	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	30	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
フェンメディファム	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルアジナム	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
フサライド	国産品	20	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.2	0
ブタクロール	国産品	16	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ブタフェナシル	国産品	8	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
ブタミホス	国産品	38	0	—	0.05	0	フルオリミド	国産品	6	0	—	0.04	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.04	0
	総 数	38	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.04	0
ブチレート	国産品	12	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ブトロキシジム	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	23	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	2	0
ブピリメート	国産品	13	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	44	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.05	0
ブプロフェジン	国産品	24	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルチアセットメ チル	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	50	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	34	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	15	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	37	0	—	U.L.	0	プロバジン	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.1	0
フルフェナセット	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	14	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.1	0
フルフェノクスロ ン	国産品	11	3	0.14 - 0.97	10	0	プロバホス	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	11	3	0.14 - 0.97	10	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
フルフェンビルエ チル	国産品	5	0	—	U.L.	0	プロバモカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フルミオキサジン	国産品	15	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	14	0	—	3	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	3	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	5	0	—	U.L.	0	プロビコナゾール	国産品	28	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.05	0
フルメツラム	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロビザミド	国産品	23	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.1	0
フルリドン	国産品	5	0	—	0.1	0	プロヒドロジヤス モン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロファム	国産品	4	0	—	N.D.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	N.D.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	N.D.	0
ブレチラクロール	国産品	36	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	24	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.05	0
プロクロラズ	国産品	5	0	—	5	0	プロベタンホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	5	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	33	0	—	5	0	プロベナゾール	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	9	1	0.47	5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	42	1	0.47	5	0		総 数	4	0	—	0.1	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロボキシル	国産品	27	0	—	2	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロマシル	国産品	15	0	—	U.L.	0	ペノミル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロメカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0	ヘプタクロル	国産品	23	0	—	0.03	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.03	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.03	0
プロメトリン	国産品	18	0	—	0.05	0	ペブレート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベルメトリン	国産品	43	0	—	3	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	3	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	3	0
プロモブチド	国産品	21	0	—	U.L.	0	ペンコナゾール	国産品	22	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.05	0
プロモプロピレート	国産品	16	0	—	0.5	0	ペンシクロン	国産品	15	0	—	0.5	0
	輸入品	8	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	24	0	—	0.5	0		総 数	15	0	—	0.5	0
プロモホス	国産品	9	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.1	0
プロモホスエチル	国産品	13	0	—	0.05	0	ペンスルフロンメチル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.02	0
フロララム	国産品	1	0	—	U.L.	0	ペンゾビシクロン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベンゼン	国産品	5	0	—	0.01	0	ペンゾフェナップ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	26	0	—	0.02	0	ペンダイオカルブ	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.02	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	11	0	—	U.L.	0	ペンディメタリン	国産品	43	1	0.05	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	44	1	0.05	0.05	0
ヘキサフルムロン	国産品	11	0	—	0.02	0	ペントキサゾン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ヘキシチアゾクス	国産品	20	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ベナラキシル	国産品	15	0	—	0.05	0	ペンフレセート	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.05	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
ペノキサコール	国産品	7	0	—	U.L.	0	ホキシム	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ホサロン	国産品	43	0	—	0.5	0	メタアルデヒド	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	47	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	1	0
ボスカリド	国産品	8	0	—	U.L.	0	メタクリロス	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.05	0
ホスチアゼート	国産品	35	0	—	0.1	0	メタバズチアズ ロン	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.1	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ホスファミドン	国産品	12	0	—	0.2	0	メタミドホス	国産品	27	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	12	0	—	0.2	0		総 数	35	0	—	0.5	0
ホスメット	国産品	20	0	—	1	0	メタミロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ホノホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	23	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	2	0
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メチオカルブ	国産品	26	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.05	0
ホルベット	国産品	10	0	—	U.L.	0	メチダチオン	国産品	33	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.1	0
ホルモチオン	国産品	10	0	—	0.02	0	メチルダイムロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	8	0	—	0.3	0	メトキシクロール	国産品	14	0	—	0.01	0
	輸入品	8	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	16	0	—	0.3	0		総 数	14	0	—	0.01	0
マイレックス	国産品	4	0	—	U.L.	0	メトキシフェンジド	国産品	5	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	10	0
マラチオン	国産品	52	2	0.03 - 0.04	2	0	メトコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	60	2	0.03 - 0.04	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	33	0	—	1	0	メトスルフロメチ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	4	0	—	5	0	メトブレン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	5	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	8	0	—	0.05	0	メトミノストロピン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	27	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メトリブジン	国産品	9	0	—	U.L.	0	レタス(サラダ菜及びちしやを含む。)						
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	9	0	—	U.L.	0							
メトルカルブ	国産品	9	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	157	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.2	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	172	0	—	0.2	0
メバニピリム	国産品	13	0	—	U.L.	0	γ-BHC	国産品	63	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	2	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	2	0
メビンホス	国産品	8	0	—	0.5	0	2, 4-D	国産品	13	0	—	0.08	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	29	0	—	0.08	0
	総 数	12	0	—	0.5	0		総 数	42	0	—	0.08	0
メフェナセット	国産品	33	0	—	U.L.	0	DCIP	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	1	0
メフェンピルジエチル	国産品	4	0	—	U.L.	0	DDT	国産品	173	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	183	0	—	0.2	0
メプロニル	国産品	36	0	—	U.L.	0	EPN	国産品	157	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	125	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	282	0	—	U.L.	0
モノクロトホス	国産品	14	0	—	0.05	0	EPTC	国産品	44	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	22	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	66	0	—	0.1	0
モノリニュロン	国産品	5	0	—	0.05	0	レプトホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
モリネート	国産品	5	0	—	0.02	0	MCPA	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ラクトフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0	MCPB	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
リニュロン	国産品	12	0	—	0.2	0	MPMC	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.2	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ルフェヌロン	国産品	13	0	—	0.02	0	2, 4, 5-T	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	13	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
レスメリン	国産品	5	0	—	0.1	0	TCMTB	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
レナシル	国産品	31	1	0.11	0.3	0	XMC	国産品	71	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.3	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	35	1	0.11	0.3	0		総 数	110	0	—	U.L.	0
							アイオキシニル	国産品	5	0	—	0.1	0
								輸入品	22	0	—	0.1	0
								総 数	27	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アクリナトリン	国産品	97	0	—	2	0	アミトラズ	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	39	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	136	0	—	2	0		総 数	12	0	—	0.05	0
アザコナゾール	国産品	22	0	—	U.L.	0	アミトロール	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
アザメチホス	国産品	6	0	—	U.L.	0	アミノカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アシフルオルフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0	アマトリン	国産品	44	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	88	0	—	U.L.	0
アシベンゾラー S-メチル	国産品	4	0	—	0.3	0	アラクロール	国産品	106	1	0.01	0.01	0
	輸入品	20	0	—	0.3	0		輸入品	115	0	—	0.01	0
	総 数	24	0	—	0.3	0		総 数	221	1	0.01	0.01	0
アジムスルフロン	国産品	14	0	—	0.02	0	アラニカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.1	0
アジンホスエチル	国産品	4	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	4	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.01	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.01	0
アジンホスメチル	国産品	39	0	—	0.5	0	アリドクロール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	115	0	—	0.5	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	154	0	—	0.5	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	89	0	—	5	0	アルジカルブ	国産品	36	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	5	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	109	0	—	5	0		総 数	56	0	—	0.05	0
アセトクロール	国産品	51	0	—	U.L.	0	アルドリジン及び ディルドリン	国産品	105	0	—	0.02	0
	輸入品	81	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	0.02	0
	総 数	132	0	—	U.L.	0		総 数	154	0	—	0.02	0
アセフェート	国産品	95	4	0.02 - 1.3	5	0	アレスリン	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	95	4	0.02 - 1.3	5	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピ ン	国産品	56	1	0.006	5	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	116	1	0.57	5	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	172	2	0.006 - 0.57	5	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	2	0	—	N.D.	0	イサゾホス	国産品	46	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	N.D.	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	80	0	—	0.02	0	イソウロン	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	86	0	—	0.02	0		輸入品	20	0	—	0.02	0
	総 数	166	0	—	0.02	0		総 数	27	0	—	0.02	0
アニロホス	国産品	41	0	—	U.L.	0	イソカルボホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	80	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	4	0	—	0.05	0	イソキサジフェ ンエチル	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.05	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.05	0		総 数	31	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イソキサチオン	国産品	86	0	—	0.1	0	イミダクロプリド	国産品	36	0	—	5	0
	輸入品	20	0	—	0.1	0		輸入品	41	2	0.01 - 0.02	5	0
	総 数	106	0	—	0.1	0		総 数	77	2	0.01 - 0.02	5	0
イソキサフルトール	国産品	9	0	—	U.L.	0	イミノクタジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
イソシニコメロン 酸ニプロピル	国産品	4	0	—	U.L.	0	イミプロトリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	143	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾール	国産品	54	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	148	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	133	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	81	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	214	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	62	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	36	0	—	1	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	115	0	—	1	0
	総 数	182	0	—	U.L.	0		総 数	151	0	—	1	0
イソプロツロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	50	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	77	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	14	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	126	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	165	0	—	U.L.	0
イプロジオン	国産品	71	4	0.06 - 0.25	10	0	エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	10	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	72	4	0.06 - 0.25	10	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
イプロバリカルブ	国産品	27	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
イプロベンホス	国産品	99	0	—	U.L.	0	エチオフェンカルブ	国産品	50	0	—	10	0
	輸入品	115	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	214	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	10	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エチオン	国産品	117	0	—	0.3	0
	輸入品	22	0	—	0.05	0		輸入品	125	0	—	0.3	0
	総 数	22	0	—	0.05	0		総 数	242	0	—	0.3	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	5	0	—	U.L.	0	エチクロゼート	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチプロール	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.02	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.02	0
イマザリル	国産品	41	0	—	0.02	0	N-(2-エチルヘキシ ル)-8,9,10-トリノ ルボルン-5-エン- 2,3-ジカルボキシミ ド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
イマゾスルフロン	国産品	14	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	142	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	186	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エテホン	国産品	0	0	—	0.05	0	オキサジキシル	国産品	53	1	0.02	5	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	53	1	0.02	5	0
エトキサゾール	国産品	57	0	—	U.L.	0	オキサジクロメホ ン	国産品	15	0	—	0.02	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.02	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.02	0
エトキシキン	国産品	14	0	—	0.05	0	オキサベトリニル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エトキシスルフロ ン	国産品	4	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	61	1	0.009	0.5	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.5	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	81	1	0.009	0.5	0
エトフェンブロック ス	国産品	84	0	—	2	0	オキシカルボキシ ン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	2	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	106	0	—	2	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
エトフメセート	国産品	28	0	—	U.L.	0	オキシフルオル フェン	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	159	0	—	0.02	0	オキスポコナゾ ールフマル酸塩	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	125	0	—	0.02	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	284	0	—	0.02	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
エトベンザニド	国産品	15	0	—	U.L.	0	オメトエート	国産品	25	0	—	1	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	1	0
エトリジアゾール	国産品	5	0	—	0.1	0	オリザリン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
エトリムホス	国産品	158	0	—	0.2	0	オルトフェニル フェノール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	202	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エボキシコナゾ ール	国産品	4	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	142	0	—	0.02	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	0.02	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	169	0	—	0.02	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	16	0	—	0.5	0	カフェンストール	国産品	61	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.5	0		総 数	100	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	55	0	—	1	0	カブタホール	国産品	32	0	—	N.D.	0
	輸入品	123	3	0.01 - 0.46	1	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	178	3	0.01 - 0.46	1	0		総 数	33	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	61	0	—	N.D.	0	カルバリル	国産品	99	0	—	10	0
	輸入品	10	0	—	N.D.	0		輸入品	20	0	—	10	0
	総 数	71	0	—	N.D.	0		総 数	119	0	—	10	0
オキサジアゾン	国産品	67	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾ ンエチル	国産品	24	0	—	0.1	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	0.1	0
	総 数	94	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	0.1	0
オキサジアルギ ル	国産品	4	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	16	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
カルベタミド	国産品	4	0	—	U.L.	0	グリホサート	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0
カルベンダジム、 チオファネート、 チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	19	0	—	3	0	クロソキシムメチ ル	国産品	81	2	0.013 - 0.016	30	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	115	0	—	30	0
	総 数	19	0	—	3	0		総 数	196	2	0.013 - 0.016	30	0
カルボキシシ	国産品	9	0	—	U.L.	0	クレトジム	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
カルボスルファン	国産品	4	0	—	1	0	クロキントセットメ キシル	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
カルボフェノチオ ン	国産品	8	0	—	U.L.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
カルボフラン	国産品	48	0	—	0.5	0	クロジナホップブ ロバギル	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	39	0	—	0.5	0		輸入品	30	0	—	0.02	0
	総 数	87	0	—	0.5	0		総 数	37	0	—	0.02	0
キザロホップエチ ル	国産品	29	0	—	0.3	0	クロゾリネート	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	22	0	—	0.05	0
	総 数	29	0	—	0.3	0		総 数	26	0	—	0.05	0
キナルホス	国産品	154	0	—	0.05	0	クロチアニジン	国産品	33	0	—	3	0
	輸入品	120	0	—	0.05	0		輸入品	39	0	—	3	0
	総 数	274	0	—	0.05	0		総 数	72	0	—	3	0
キノキシフェン	国産品	36	0	—	U.L.	0	クロフェンテジン	国産品	29	0	—	0.02	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.02	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	0.02	0
キノクラミン	国産品	44	0	—	0.03	0	クロブロップ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.03	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	83	0	—	0.03	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
キノメチオナート	国産品	8	0	—	0.3	0	クロマゾン	国産品	33	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	27	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	0.3	0		総 数	60	0	—	0.02	0
キノメチオネート	国産品	35	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	29	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	5	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	5	0
キャブタン	国産品	61	0	—	5	0	クロメキシニル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	52	0	—	0.2	0	クロメブロップ	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	120	0	—	0.2	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	172	0	—	0.2	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	6	0	—	N.D.	0	クロランスラムメ チル	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	N.D.	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	9	0	—	0.02	0	クロリダゾン	国産品	19	0	—	0.1	0
	輸入品	39	0	—	0.02	0		輸入品	39	0	—	0.1	0
	総 数	48	0	—	0.02	0		総 数	58	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
クロリムロンエチル	国産品	7	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	4	0	—	0.01	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.01	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.01	0
クロルエトキシホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	53	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
クロルスルフロン	国産品	17	0	—	U.L.	0	クロロクスロン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.05	0
クロルタールジメチル	国産品	34	0	—	3	0	クロロタロニル	国産品	49	1	0.02	1	0
	輸入品	45	1	0.02	3	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	79	1	0.02	3	0		総 数	50	1	0.02	1	0
クロルデン	国産品	12	0	—	0.02	0	クロロトルロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェン	国産品	25	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	177	0	—	0.1	0	クロルベンジレート	国産品	45	0	—	0.02	0
	輸入品	126	1	0.01	0.1	0		輸入品	29	0	—	0.02	0
	総 数	303	1	0.01	0.1	0		総 数	74	0	—	0.02	0
クロルピリホスメチル	国産品	133	0	—	0.1	0	サリチオン	国産品	47	0	—	U.L.	0
	輸入品	125	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	258	0	—	0.1	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
クロルフェナビル	国産品	115	6	0.01 - 0.16	3	0	酸化フェンブタズ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	125	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	240	6	0.01 - 0.16	3	0		総 数	3	0	—	0.05	0
4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	5	0	—	0.02	0	シアゾファミド	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.02	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.02	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
クロルフェンソン	国産品	7	0	—	0.01	0	シアナジン	国産品	46	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	0.01	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	27	0	—	0.01	0		総 数	85	0	—	0.05	0
クロルフェンビンホス	国産品	145	0	—	0.1	0	シアノフェンホス	国産品	46	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	184	0	—	0.1	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
クロルブファム	国産品	4	0	—	0.05	0	シアノホス	国産品	124	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	0.05	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	24	0	—	0.05	0		総 数	163	0	—	0.05	0
クロルフルアズロン	国産品	32	0	—	2	0	ジアリホール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロルプロピレート	国産品	4	0	—	U.L.	0	2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロルプロファム	国産品	155	0	—	0.05	0	ジウロン	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	44	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	199	0	—	0.05	0		総 数	27	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジエトフェンカルブ	国産品	150	1	0.02	5	0	ジクロメジン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	39	0	—	5	0		輸入品	29	0	—	0.02	0
	総 数	189	1	0.02	5	0		総 数	30	0	—	0.02	0
ジオキサチオン	国産品	4	0	—	0.05	0	ジクロラン	国産品	60	0	—	10	0
	輸入品	20	0	—	0.05	0		輸入品	44	0	—	10	0
	総 数	24	0	—	0.05	0		総 数	104	0	—	10	0
ジオフェノラン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジクロルプロップ	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.05	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及びナレド	国産品	120	0	—	0.1	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	136	0	—	0.1	0
シクロエート	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジクロルミド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シクロキシジム	国産品	4	0	—	0.2	0	1, 1-ジクロロ-2, 2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	国産品	4	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	0.01	0
ジクロシメット	国産品	11	0	—	U.L.	0	ジクワット	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジクロスラム	国産品	5	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	77	0	—	3	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	3	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	102	0	—	3	0
シクロスルフアムロン	国産品	14	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	31	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.5	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.5	0
ジクロトホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジチオピル	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオン	国産品	64	0	—	0.03	0	シデュロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	103	0	—	0.03	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジクロトラゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.05	0
ジクロフルアニド	国産品	47	0	—	10	0	シノスルフロン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	10	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
ジクロプロトリン	国産品	4	0	—	0.02	0	ジノテフラン	国産品	6	0	—	5	0
	輸入品	20	0	—	0.02	0		輸入品	20	0	—	5	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	26	0	—	5	0
ジクロベニル	国産品	5	0	—	U.L.	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.05	0
ジクロホップメチル	国産品	28	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	144	0	—	2	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	118	3	0.07 - 0.29	2	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	262	3	0.07 - 0.29	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シハロホップブチル	国産品	42	0	—	U.L.	0	ジメタメリン	国産品	41	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	81	0	—	U.L.	0		総 数	80	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	49	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	46	0	—	0.04	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.04	0
	総 数	93	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	0.04	0
ジフェニル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	9	0	—	0.2	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.2	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	0.2	0
ジフェニルアミン	国産品	4	0	—	0.05	0	ジメチルビンホス	国産品	115	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	142	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾール	国産品	80	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	国産品	50	0	—	U.L.	0
	輸入品	91	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	171	0	—	U.L.	0		総 数	94	0	—	U.L.	0
シフルトリン	国産品	135	0	—	2	0	ジメエート	国産品	149	0	—	2	0
	輸入品	125	0	—	2	0		輸入品	117	2	0.02	2	0
	総 数	260	0	—	2	0		総 数	266	2	0.02	2	0
シフルフェナミド	国産品	34	0	—	U.L.	0	ジメトルフ	国産品	14	0	—	0.3	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	26	3	2.6 - 8.5	0.3	3
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	40	3	2.6 - 8.5	0.3	3
ジフルフェニカン	国産品	31	0	—	0.002	0	シメトリン	国産品	60	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.002	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.002	0		総 数	80	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	48	0	—	1	0	ジメピレレート	国産品	39	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	1	0.13	1	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	69	1	0.13	1	0		総 数	78	0	—	U.L.	0
シプロコナゾール	国産品	79	0	—	U.L.	0	シモキサニル	国産品	8	0	—	2	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	2	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	2	0
シプロジニル	国産品	51	0	—	1	0	臭素	国産品	1	0	—	100	0
	輸入品	120	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	100	0
	総 数	171	0	—	1	0		総 数	2	0	—	100	0
シヘキサチン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シラフルオフェン	国産品	35	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	0.05	0
シベルメトリン	国産品	162	1	0.02	2	0	シロマジン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	129	4	0.02 - 0.12	2	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	291	5	0.02 - 0.12	2	0		総 数	1	0	—	5	0
ジベレリン	国産品	5	0	—	0.2	0	シンメチリン	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.2	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.2	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	57	0	—	U.L.	0	スウェップ	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	84	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	40	0	—	0.2	0	スピノサド	国産品	12	0	—	8	0
	輸入品	44	0	—	0.2	0		輸入品	21	1	0.22	8	0
	総 数	84	0	—	0.2	0		総 数	33	1	0.22	8	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアムリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
スピロジクロフェン	国産品	10	0	—	U.L.	0	チアトキサム	国産品	31	1	0.01	2	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	2	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	70	1	0.01	2	0
スルプロホス	国産品	40	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及びメソミル	国産品	44	2	0.01 - 0.32	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	40	1	0.04	5	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	84	3	0.01 - 0.32	5	0
スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオシクラム	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
スルホテップ	国産品	4	0	—	U.L.	0	チオファネート	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
セトキシジム	国産品	14	0	—	10	0	チオベンカルブ	国産品	147	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	10	0		輸入品	44	0	—	0.2	0
	総 数	15	0	—	10	0		総 数	191	0	—	0.2	0
ゾキサミド	国産品	5	0	—	U.L.	0	チオメトン	国産品	93	0	—	0.1	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	93	0	—	0.1	0
ターバシル	国産品	34	0	—	U.L.	0	チジアズロン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	181	0	—	0.1	0	チフェンスルフロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	126	1	0.04	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	307	1	0.04	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	4	0	—	0.05	0	チフェンスルフロンメチル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.05	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.05	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	23	0	—	U.L.	0	チフルザミド	国産品	45	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
ダミノジッド	国産品	0	0	—	N.D.	0	ディート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
チアクロブリド	国産品	27	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	16	0	—	0.05	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.05	0
チアジニル	国産品	4	0	—	U.L.	0	デスメディファム	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
チアゾピル	国産品	7	0	—	U.L.	0	テトラクロロピビンホス	国産品	44	0	—	0.3	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	0.3	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	88	0	—	0.3	0
チアベンダゾール	国産品	26	0	—	2	0	テトラコナゾール	国産品	53	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	2	0		輸入品	116	1	0.07	U.L.	1
	総 数	65	0	—	2	0		総 数	169	1	0.07	U.L.	1

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テトラジホン	国産品	50	0	—	1	0	トラロキシジム	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	115	0	—	1	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	165	0	—	1	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
テトラメリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	102	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	146	0	—	0.1	0
テニルクロール	国産品	105	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	78	0	—	0.1	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.1	0
	総 数	132	0	—	U.L.	0		総 数	117	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	85	0	—	0.5	0	トリアスルフロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.5	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	124	0	—	0.5	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	7	0	—	0.02	0	トリアゾホス	国産品	55	0	—	0.02	0
	輸入品	39	0	—	0.02	0		輸入品	115	0	—	0.02	0
	総 数	46	0	—	0.02	0		総 数	170	0	—	0.02	0
テブフェノジド	国産品	54	0	—	10	0	トリアレート	国産品	33	0	—	0.1	0
	輸入品	39	0	—	10	0		輸入品	27	0	—	0.1	0
	総 数	93	0	—	10	0		総 数	60	0	—	0.1	0
テブフェンピラド	国産品	114	0	—	U.L.	0	トリクラミド	国産品	6	0	—	0.2	0
	輸入品	115	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	229	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.2	0
テブラロキシジム	国産品	4	0	—	0.05	0	トリクロピル	国産品	5	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	29	0	—	0.03	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	34	0	—	0.03	0
テフルトリン	国産品	154	0	—	0.5	0	トリクロホスメチル	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	181	0	—	0.5	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	42	0	—	1	0	トリクロルホン	国産品	41	0	—	0.5	0
	輸入品	39	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	81	0	—	1	0		総 数	42	0	—	0.5	0
デメトン-S-メチル	国産品	16	0	—	0.4	0	トリシクラゾール	国産品	60	0	—	0.02	0
	輸入品	22	0	—	0.4	0		輸入品	20	0	—	0.02	0
	総 数	38	0	—	0.4	0		総 数	80	0	—	0.02	0
デルタメリン及び ピラロメリン	国産品	173	0	—	0.5	0	トリジファン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	125	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	298	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
テルブカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0	トリコナゾール	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
テルブチラジン	国産品	4	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.05	0
テルプトリン	国産品	11	0	—	U.L.	0	トリネキサパック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.02	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.02	0
テルブホス	国産品	146	0	—	0.005	0	トリブホス	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.005	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	185	0	—	0.005	0		総 数	61	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ニコスルフロ ン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリフルミゾール	国産品	52	0	—	1	0	ニテンピラム	国産品	18	0	—	5	0
	輸入品	39	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	91	0	—	1	0		総 数	18	0	—	5	0
トリフルムロン	国産品	4	0	—	0.02	0	ニトラピリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	126	1	0.007	0.1	0	ニトロタールイ ンプロピル	国産品	33	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	0.1	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	170	1	0.007	0.1	0		総 数	77	0	—	U.L.	0
トリフロキシスト ロピン	国産品	21	0	—	U.L.	0	ニトロフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリフロキシスル フロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ノナクロル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリバヌロンメチ ル	国産品	8	0	—	U.L.	0	ノバルロン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.02	0
トリホリン	国産品	6	0	—	2	0	ノルフルラゾン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	2	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
トリルフルアニド	国産品	8	0	—	15	0	バーバン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	15	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	15	0		総 数	4	0	—	0.05	0
トルクロホスメチ ル	国産品	146	6	0.017 - 0.84	2	0	バクプロトラゾ ール	国産品	98	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	2	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	185	6	0.017 - 0.84	2	0		総 数	147	0	—	U.L.	0
トルフェンピラド	国産品	38	0	—	5	0	バミドチオン	国産品	33	0	—	0.05	0
	輸入品	22	0	—	5	0		輸入品	22	0	—	0.05	0
	総 数	60	0	—	5	0		総 数	55	0	—	0.05	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	パラコート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
1-ナフタレン酢 酸	国産品	5	0	—	0.1	0	パラチオン	国産品	155	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	115	0	—	0.3	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	270	0	—	0.3	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	4	0	—	U.L.	0	パラチオンメチ ル	国産品	149	0	—	1	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	125	0	—	1	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	274	0	—	1	0
ナプロアニド	国産品	12	0	—	U.L.	0	ハルフェンプロク ス	国産品	101	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	145	0	—	U.L.	0
ナプロバミド	国産品	40	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	84	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ハロスルフロメ チル	国産品	17	0	—	0.02	0	ピラゾリネート	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	22	0	—	0.02	0		輸入品	39	0	—	0.02	0
	総 数	39	0	—	0.02	0		総 数	50	0	—	0.02	0
ピオアレスリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	42	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	0.1	0
ピオレスメトリン	国産品	6	0	—	0.1	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	83	0	—	0.03	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	44	0	—	0.03	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	127	0	—	0.03	0
ピコリナフェン	国産品	8	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	102	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	141	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	107	0	—	0.05	0	ピリダリル	国産品	4	0	—	5	0
	輸入品	22	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	5	0
	総 数	129	0	—	0.05	0		総 数	24	0	—	5	0
ピフェナゼート	国産品	6	0	—	0.02	0	ピリフェノックス	国産品	69	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	75	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	102	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	125	0	—	1	0	ピリブチカルブ	国産品	55	0	—	U.L.	0
	輸入品	125	0	—	1	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	250	0	—	1	0		総 数	99	0	—	U.L.	0
ピベロニルプトキ シド	国産品	4	0	—	50	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	90	0	—	0.1	0
	輸入品	22	0	—	50	0		輸入品	22	0	—	0.1	0
	総 数	26	0	—	50	0		総 数	112	0	—	0.1	0
ピベロホス	国産品	34	0	—	U.L.	0	ピリミカーブ	国産品	90	0	—	1	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	1	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	129	0	—	1	0
ピメトロジン	国産品	11	0	—	0.1	0	ピリミジフェン	国産品	37	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	76	0	—	0.05	0
ピラクロストロピ ン	国産品	4	0	—	29	0	ピリミノバックメチ ル	国産品	60	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	29	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	29	0		総 数	104	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	140	0	—	0.05	0	ピリミホスメチル	国産品	167	0	—	1	0
	輸入品	39	0	—	0.05	0		輸入品	125	0	—	1	0
	総 数	179	0	—	0.05	0		総 数	292	0	—	1	0
ピラゾキシフェン	国産品	14	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	48	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	120	0	—	2	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	168	0	—	2	0
ピラズスルフロ ンエチル	国産品	17	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	16	0	—	1	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	1	0
ピラゾホス	国産品	32	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.05	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	0.05	0		総 数	40	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピンクロズリン	国産品	41	0	—	5	0	フェンスルホチオン	国産品	122	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	5	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	85	0	—	5	0		総 数	161	0	—	U.L.	0
ファミフル	国産品	4	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	167	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	115	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	282	0	—	U.L.	0
ファミキサドン	国産品	10	0	—	5	0	フェンチン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	5	0		総 数	1	0	—	0.05	0
フィブロニル	国産品	37	0	—	0.002	0	フェントエート	国産品	161	0	—	0.1	0
	輸入品	25	0	—	0.002	0		輸入品	120	0	—	0.1	0
	総 数	62	0	—	0.002	0		総 数	281	0	—	0.1	0
フェナミホス	国産品	35	0	—	0.1	0	フェントラザミド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.1	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	74	0	—	0.1	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
フェナリモル	国産品	128	0	—	0.5	0	フェンバレレート	国産品	167	11	0.008 - 1.5	2	0
	輸入品	34	0	—	0.5	0		輸入品	126	1	0.01	2	0
	総 数	162	0	—	0.5	0		総 数	293	12	0.008 - 1.5	2	0
フェニトロチオン	国産品	172	0	—	0.2	0	フェンピロキシメート	国産品	36	0	—	0.02	0
	輸入品	125	0	—	0.2	0		輸入品	39	0	—	0.02	0
	総 数	297	0	—	0.2	0		総 数	75	0	—	0.02	0
フェノキサニル	国産品	16	0	—	U.L.	0	フェンブコナゾール	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
フェノキサプロブエチル	国産品	5	0	—	0.1	0	フェンプロバトリン	国産品	91	1	0.02	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.1	0		輸入品	125	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.1	0		総 数	216	1	0.02	U.L.	0
フェノキシカルブ	国産品	22	0	—	0.05	0	フェンプロピモルフ	国産品	20	0	—	0.05	0
	輸入品	39	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	61	0	—	0.05	0		総 数	40	0	—	0.05	0
フェノチオカルブ	国産品	39	0	—	U.L.	0	フェンヘキサミド	国産品	15	0	—	30	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	30	0
	総 数	78	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	30	0
フェントリン	国産品	17	0	—	0.02	0	フェンメディファム	国産品	10	0	—	0.2	0
	輸入品	20	0	—	0.02	0		輸入品	39	0	—	0.2	0
	総 数	37	0	—	0.02	0		総 数	49	0	—	0.2	0
フェンブカルブ	国産品	98	0	—	0.3	0	フサライド	国産品	53	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	0.3	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	142	0	—	0.3	0		総 数	92	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	23	0	—	U.L.	0	ブタクロール	国産品	59	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	U.L.	0
フェンアミドン	国産品	4	0	—	20	0	ブタフェナシル	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	20	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	20	0		総 数	67	0	—	U.L.	0
フェンクロルホス	国産品	18	0	—	0.01	0	ブタミホス	国産品	145	0	—	0.05	0
	輸入品	27	0	—	0.01	0		輸入品	44	0	—	0.05	0
	総 数	45	0	—	0.01	0		総 数	189	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ブチレート	国産品	14	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
ブトロキシジム	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルジオキサソニル	国産品	72	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	92	0	—	1	0
ブピリメート	国産品	44	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	136	0	—	0.05	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	120	0	—	0.05	0
	総 数	83	0	—	U.L.	0		総 数	256	0	—	0.05	0
ブプロフェジン	国産品	71	0	—	10	0	フルシラゾール	国産品	70	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	10	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	110	0	—	10	0		総 数	190	0	—	U.L.	0
ブラザスルフロン	国産品	14	0	—	0.02	0	フルスルファミド	国産品	14	0	—	0.1	0
	輸入品	29	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	43	0	—	0.02	0		総 数	14	0	—	0.1	0
フラチオカルブ	国産品	35	0	—	0.3	0	フルチアセットメ チル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.3	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	74	0	—	0.3	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
フラムブロップメ チル	国産品	25	0	—	U.L.	0	フルトラニル	国産品	141	0	—	3	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	3	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	180	0	—	3	0
フラメトピル	国産品	16	0	—	0.1	0	フルトリアホール	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.1	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
ブリミスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルバリネート	国産品	152	2	0.08 - 0.099	3	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	120	0	—	3	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	272	2	0.08 - 0.099	3	0
フリラゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	38	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロ ン	国産品	41	0	—	10	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	10	0
	総 数	82	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	10	0
フルアジナム	国産品	14	0	—	0.1	0	フルフェンビルエ チル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	3	0	—	0.1	0	フルミオキサジン	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	0.1	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	0.1	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
フルアズロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルミクロラック ペンチル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
フルオメツロン	国産品	4	0	—	0.02	0	フルメツラム	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.02	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
フルオリイミド	国産品	6	0	—	0.04	0	フルリドン	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.04	0		輸入品	39	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	0.04	0		総 数	46	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルロキシピル	国産品	5	0	—	0.05	0	プロファム	国産品	4	0	—	N.D.	0
	輸入品	29	0	—	0.05	0		輸入品	27	0	—	N.D.	0
	総 数	34	0	—	0.05	0		総 数	31	0	—	N.D.	0
プレチラクロール	国産品	117	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	97	0	—	0.05	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	125	0	—	0.05	0
	総 数	156	0	—	U.L.	0		総 数	222	0	—	0.05	0
プロクロラズ	国産品	18	0	—	2	0	プロベタンホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	112	2	0.01 - 0.03	5	0	プロベナゾール	国産品	17	0	—	0.1	0
	輸入品	129	4	0.01 - 0.09	5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	241	6	0.01 - 0.09	5	0		総 数	17	0	—	0.1	0
プロスルフロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロボキシル	国産品	73	0	—	2	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	2	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	117	0	—	2	0
プロチオホス	国産品	159	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	125	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	284	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
プロパキサホップ	国産品	5	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	18	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	43	0	—	0.05	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	82	0	—	0.05	0
プロバジン	国産品	4	0	—	0.1	0	プロモキシニル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.1	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.1	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
プロバニル	国産品	48	0	—	0.1	0	プロモブチド	国産品	50	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.1	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	0.1	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	45	0	—	U.L.	0	プロモプロピレート	国産品	51	0	—	0.5	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	81	0	—	0.5	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	132	0	—	0.5	0
プロバモカルブ	国産品	18	0	—	10	0	プロモホス	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	10	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
プロバルギット	国産品	25	0	—	3	0	プロモホスエチル	国産品	14	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	3	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	45	0	—	3	0		総 数	34	0	—	0.05	0
プロピコナゾール	国産品	92	0	—	0.05	0	フロララム	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	115	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	207	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
プロピザミド	国産品	40	0	—	0.1	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	10	0	—	0.01	0
	輸入品	82	1	0.2	0.1	1		輸入品	20	0	—	0.01	0
	総 数	122	1	0.2	0.1	1		総 数	30	0	—	0.01	0
プロヒドロジャスマン	国産品	8	0	—	U.L.	0	ヘキサコナゾール	国産品	72	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	92	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ヘキサジノン	国産品	13	0	—	U.L.	0	ペンタゾン	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.05	0
ヘキサフルムロン	国産品	26	0	—	0.02	0	ペンディメタリン	国産品	154	0	—	0.2	0
	輸入品	39	0	—	0.02	0		輸入品	49	0	—	0.2	0
	総 数	65	0	—	0.02	0		総 数	203	0	—	0.2	0
ヘキシチアゾクス	国産品	38	0	—	U.L.	0	ペントキサゾン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	72	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ペナラキシル	国産品	44	0	—	0.03	0	ペンフラカルブ	国産品	14	0	—	1	0
	輸入品	34	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	78	0	—	0.03	0		総 数	14	0	—	1	0
ペノキサコール	国産品	25	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	29	0	—	0.05	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	0.05	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	0.05	0
ペノミル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ペンフレセート	国産品	61	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	83	0	—	U.L.	0
ヘプタクロル	国産品	63	0	—	0.03	0	ホキシム	国産品	27	0	—	0.1	0
	輸入品	39	0	—	0.03	0		輸入品	20	0	—	0.1	0
	総 数	102	0	—	0.03	0		総 数	47	0	—	0.1	0
ペブレート	国産品	4	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	156	1	1.1	0.5	1
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	195	1	1.1	0.5	1
ベルメトリン	国産品	154	0	—	3	0	ボスカリド	国産品	20	0	—	11	0
	輸入品	129	4	0.02 - 6.8	3	1		輸入品	39	0	—	11	0
	総 数	283	4	0.02 - 6.8	3	1		総 数	59	0	—	11	0
ペンコナゾール	国産品	56	0	—	0.2	0	ホスチアゼート	国産品	143	0	—	0.1	0
	輸入品	39	0	—	0.2	0		輸入品	44	0	—	0.1	0
	総 数	95	0	—	0.2	0		総 数	187	0	—	0.1	0
ペンシクロン	国産品	47	0	—	1	0	ホスファミドン	国産品	25	0	—	0.1	0
	輸入品	44	0	—	1	0		輸入品	44	0	—	0.1	0
	総 数	91	0	—	1	0		総 数	69	0	—	0.1	0
ペンスリド	国産品	8	0	—	0.1	0	ホスメット	国産品	65	0	—	1	0
	輸入品	20	0	—	0.1	0		輸入品	22	0	—	1	0
	総 数	28	0	—	0.1	0		総 数	87	0	—	1	0
ペンスルフロンメチル	国産品	21	0	—	0.02	0	ホセチル	国産品	0	0	—	100	0
	輸入品	29	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	100	0
	総 数	50	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	100	0
ベンゾビシクロン	国産品	7	0	—	U.L.	0	ホノホス	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
ベンゾフェナップ	国産品	12	0	—	U.L.	0	ホメサフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ペンダイオカルブ	国産品	82	0	—	U.L.	0	ホルクロルフェニユロン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	121	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ホルベット	国産品	30	0	—	2	0	メチダチオン	国産品	122	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	125	0	—	0.1	0
	総 数	30	0	—	2	0		総 数	247	0	—	0.1	0
ホルモチオン	国産品	34	0	—	0.02	0	メチルダイムロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	14	0	—	0.3	0	メトキシクロール	国産品	31	0	—	7	0
	輸入品	120	0	—	0.3	0		輸入品	20	0	—	7	0
	総 数	134	0	—	0.3	0		総 数	51	0	—	7	0
マイレックス	国産品	8	0	—	U.L.	0	メトキシフェノジド	国産品	19	0	—	30	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	40	1	0.03	30	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	59	1	0.03	30	0
マラチオン	国産品	179	2	0.02 - 0.03	2	0	メトコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	125	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	304	2	0.02 - 0.03	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	100	0	—	0.03	0	メトスルフロメチル	国産品	17	0	—	0.05	0
	輸入品	120	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	220	0	—	0.03	0		総 数	17	0	—	0.05	0
ミルベメクチン	国産品	4	0	—	5	0	メトレン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	5	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	5	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	12	0	—	0.05	0	メトミノストロピン	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.05	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.05	0		総 数	58	0	—	U.L.	0
メコプロップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	100	0	—	0.1	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	0.1	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	0.1	0
メタアルデヒド	国産品	4	0	—	1	0	メトリブジン	国産品	25	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	20	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	45	0	—	0.5	0
メタクリホス	国産品	6	0	—	0.05	0	メトルカルブ	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
メタベンズチアズロン	国産品	29	0	—	U.L.	0	メパニピリム	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
メタミドホス	国産品	95	2	0.01 - 0.11	1	0	メビンホス	国産品	17	0	—	0.4	0
	輸入品	125	0	—	1	0		輸入品	39	0	—	0.4	0
	総 数	220	2	0.01 - 0.11	1	0		総 数	56	0	—	0.4	0
メタミロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	メフェナセット	国産品	118	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	140	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	66	1	0.007	2	0	メフェンピルジエチル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	1	0.1	2	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	111	2	0.007 - 0.1	2	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	52	0	—	0.1	0	メブロニル	国産品	129	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	27	0	—	1	0
	総 数	53	0	—	0.1	0		総 数	156	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
モノクロトホス	国産品	29	0	—	0.05	0	その他のきく科野菜						
	輸入品	20	0	—	0.05	0							
	総 数	49	0	—	0.05	0							
モノリニュロン	国産品	5	0	—	0.05	0	BHC	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.05	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.05	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
モリネート	国産品	18	0	—	0.02	0	γ-BHC	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	44	0	—	0.02	0		輸入品	17	1	0.2	1	0
	総 数	62	0	—	0.02	0		総 数	21	1	0.2	1	0
ラクトフェン	国産品	19	0	—	U.L.	0	2, 4-D	国産品	0	0	—	0.08	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	0.08	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	0.08	0
リニュロン	国産品	26	0	—	0.2	0	DDT	国産品	16	0	—	0.5	0
	輸入品	20	0	—	0.2	0		輸入品	13	0	—	0.5	0
	総 数	46	0	—	0.2	0		総 数	29	0	—	0.5	0
リムスフロロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	EPN	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	171	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	187	0	—	U.L.	0
ルフエヌロン	国産品	43	0	—	0.02	0	EPTC	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	20	0	—	0.02	0		輸入品	28	0	—	0.1	0
	総 数	63	0	—	0.02	0		総 数	30	0	—	0.1	0
レスメトリン	国産品	4	0	—	0.1	0	MCPB	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
レナシル	国産品	102	0	—	0.3	0	MPMC	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	124	0	—	0.3	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
							XMC	国産品	2	0	—	U.L.	0
								輸入品	48	0	—	U.L.	0
								総 数	50	0	—	U.L.	0
							アイオキシニル	国産品	1	0	—	0.1	0
								輸入品	27	0	—	0.1	0
								総 数	28	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	14	0	—	2	0
								輸入品	50	0	—	2	0
								総 数	64	0	—	2	0
							アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	47	0	—	U.L.	0
								総 数	47	0	—	U.L.	0
							アザメチホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	38	0	—	U.L.	0
								総 数	39	0	—	U.L.	0
							アシフルオルフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	44	0	—	U.L.	0
								総 数	45	0	—	U.L.	0
							アシベンゾラール S-メチル	国産品	0	0	—	0.3	0
								輸入品	25	0	—	0.3	0
								総 数	25	0	—	0.3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アジンホスメチル	国産品	1	0	—	0.5	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	15	0	—	0.1	0
	輸入品	161	0	—	0.5	0		輸入品	67	0	—	0.1	0
	総 数	162	0	—	0.5	0		総 数	82	0	—	0.1	0
アセタミプリド	国産品	1	0	—	5	0	アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	99	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	99	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	3	0	—	0.2	0	イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	5	0	イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	162	0	—	5	0		輸入品	25	0	—	0.02	0
	総 数	162	0	—	5	0		総 数	25	0	—	0.02	0
アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0	イソキサジフェ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	118	0	—	0.02	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	118	0	—	0.02	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	イソキサチオン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	0.1	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.1	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.06	0	イソキサフルト ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.06	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.06	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
アミトラズ	国産品	1	0	—	0.05	0	イソフェンホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
アミトロール	国産品	0	0	—	N.D.	0	イソプロカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	102	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	107	0	—	U.L.	0
アミノカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	イソプロチオラン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	138	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	150	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	10	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	65	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	16	0	—	0.01	0	イプロジオン	国産品	4	0	—	5	0
	輸入品	163	1	0.01	0.01	0		輸入品	3	0	—	5	0
	総 数	179	1	0.01	0.01	0		総 数	7	0	—	5	0
アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0	イプロバリカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.01	0		輸入品	65	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.01	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イプロベンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	162	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	163	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	2	0	—	0.05	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	29	0	—	0.05	0		輸入品	27	0	—	0.05	0
	総 数	31	0	—	0.05	0		総 数	27	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフェンブロッ クス	国産品	13	0	—	2	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	2	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	2	0
イマザリル	国産品	0	0	—	0.02	0	エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.02	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.02	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
イミダクロプリド	国産品	1	0	—	5	0	エトプロホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	5	0		輸入品	172	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	5	0		総 数	178	0	—	U.L.	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	8	0	—	0.2	0
	輸入品	161	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	0.2	0
	総 数	162	0	—	U.L.	0		総 数	77	0	—	0.2	0
ウニコナゾールP	国産品	1	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	11	0	—	0.5	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	138	0	—	0.5	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	149	0	—	0.5	0
エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドリン	国産品	15	0	—	0.01	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.01	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.01	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	64	0	—	U.L.	0
エチオフェンカル ブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	12	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	5	0
エチオン	国産品	4	0	—	0.3	0	オキサジクロメホ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	171	0	—	0.3	0		輸入品	25	0	—	0.02	0
	総 数	175	0	—	0.3	0		総 数	25	0	—	0.02	0
エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0	オキサミル	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	25	0	—	0.02	0		輸入品	30	0	—	1	0
	総 数	25	0	—	0.02	0		総 数	33	0	—	1	0
エディフェンホス	国産品	7	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	71	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	78	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
エトキサゾール	国産品	12	0	—	U.L.	0	オキシフルオル フェン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
エトキシキン	国産品	0	0	—	0.05	0	オキスポコナゾー ルフマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	25	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
オリザリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	グリホサート	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0
カズサホス	国産品	17	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチル	国産品	13	2	0.02 - 0.03	30	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	166	0	—	30	0
	総 数	74	0	—	U.L.	0		総 数	179	2	0.02 - 0.03	30	0
カフェンストール	国産品	13	0	—	U.L.	0	クロキントセットメキシル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
カプタホール	国産品	1	0	—	N.D.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	N.D.	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	N.D.	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
カルバリル	国産品	2	0	—	10	0	クロジナホッププロパギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	32	0	—	10	0		輸入品	28	0	—	0.02	0
	総 数	34	0	—	10	0		総 数	28	0	—	0.02	0
カルフェントラゾンエチル	国産品	0	0	—	2	0	クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	65	0	—	2	0		輸入品	27	0	—	0.05	0
	総 数	65	0	—	2	0		総 数	27	0	—	0.05	0
カルプロパミド	国産品	0	0	—	0.1	0	クロチアニジン	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	38	0	—	0.1	0		輸入品	38	0	—	2	0
	総 数	38	0	—	0.1	0		総 数	39	0	—	2	0
カルボフラン	国産品	1	0	—	0.5	0	クロフェンテジン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	47	0	—	0.5	0		輸入品	26	0	—	0.02	0
	総 数	48	0	—	0.5	0		総 数	27	0	—	0.02	0
キナルホス	国産品	6	0	—	0.05	0	クロプロップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	145	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	151	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
キノキシフェン	国産品	10	0	—	U.L.	0	クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	48	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	0.02	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	0.02	0
キノクラミン	国産品	12	0	—	0.03	0	クロマフェノジド	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	48	0	—	0.03	0		輸入品	25	0	—	5	0
	総 数	60	0	—	0.03	0		総 数	26	0	—	5	0
キノメチオネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロメプロップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
キャプタン	国産品	1	0	—	5	0	クロランスラムメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	12	0	—	0.02	0	クロリダゾン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	137	0	—	0.02	0		輸入品	38	0	—	0.1	0
	総 数	149	0	—	0.02	0		総 数	39	0	—	0.1	0
クマホス	国産品	0	0	—	N.D.	0	クロリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.02	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.02	0		総 数	27	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
クロルタールジメチル	国産品	10	0	—	5	0	クロロタロニル	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	65	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	75	0	—	5	0		総 数	3	0	—	2	0
クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	65	0	—	0.02	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	0.02	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロベンジレート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.02	0
クロルピリホス	国産品	19	0	—	0.01	0	サリチオン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	172	0	—	0.01	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	191	0	—	0.01	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
クロルピリホスメチル	国産品	17	0	—	0.03	0	酸化フェンブタスズ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	171	0	—	0.03	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	188	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	0.05	0
クロルフェナビル	国産品	12	1	0.02	3	0	シアゾファミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	165	0	—	3	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	177	1	0.02	3	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	1	0	—	0.02	0	シアナジン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	27	0	—	0.02	0		輸入品	48	0	—	0.05	0
	総 数	28	0	—	0.02	0		総 数	49	0	—	0.05	0
クロルフェンソン	国産品	0	0	—	0.01	0	シアノフェンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルフェンビンホス	国産品	16	0	—	0.05	0	シアノホス	国産品	14	1	0.1	0.05	1
	輸入品	54	0	—	0.05	0		輸入品	49	0	—	0.05	0
	総 数	70	0	—	0.05	0		総 数	63	1	0.1	0.05	1
クロルプロファミ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	25	0	—	0.05	0		輸入品	25	0	—	0.05	0
	総 数	25	0	—	0.05	0		総 数	25	0	—	0.05	0
クロルフルアズロン	国産品	1	0	—	2	0	ジエトフェンカルブ	国産品	7	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	54	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	2	0		総 数	61	0	—	5	0
クロルプロピレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	0.05	0
クロルプロファミ	国産品	16	0	—	0.05	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	0.05	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	84	0	—	0.05	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0	シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.01	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.01	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
クロルベンジレート	国産品	11	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
クロロクスロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.05	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.05	0		総 数	27	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジクロフェンチオン	国産品	12	0	—	0.03	0	シハロトリン	国産品	9	0	—	0.5	0
	輸入品	48	0	—	0.03	0		輸入品	166	0	—	0.5	0
	総 数	60	0	—	0.03	0		総 数	175	0	—	0.5	0
ジクロトラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロホップブチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	1	0	—	5	0	ジフェナミド	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	65	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.02	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.02	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチル	国産品	10	0	—	U.L.	0	ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェノコナゾール	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	0.02	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.02	0		総 数	113	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルトリン	国産品	19	2	0.01 - 0.04	2	0
	輸入品	65	0	—	U.L.	0		輸入品	169	0	—	2	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	188	2	0.01 - 0.04	2	0
ジクロルプロップ	国産品	1	0	—	0.05	0	シフルフェナミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	0.05	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.05	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	4	1	0.14	0.1	0	ジフルフェニカン	国産品	1	0	—	0.002	0
	輸入品	37	0	—	0.1	0		輸入品	25	0	—	0.002	0
	総 数	41	1	0.14	0.1	0		総 数	26	0	—	0.002	0
ジコホール	国産品	3	0	—	3	0	ジフルベンズロン	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	53	0	—	3	0		輸入品	26	0	—	1	0
	総 数	56	0	—	3	0		総 数	27	0	—	1	0
ジスルホトン	国産品	2	0	—	0.5	0	シプロコナゾール	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.5	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	0.5	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	1	0	—	30	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	138	0	—	30	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	139	0	—	30	0
シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	シヘキサチン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シベルメトリン	国産品	19	1	0.15	5	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	170	1	0.02	5	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	189	2	0.02 - 0.15	5	0
ジノテフラン	国産品	0	0	—	5	0	ジベレリン	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	25	0	—	5	0		輸入品	27	0	—	0.2	0
	総 数	25	0	—	5	0		総 数	28	0	—	0.2	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	シマジン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	0.05	0		輸入品	59	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.05	0		総 数	70	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジメコナゾール	国産品	1	0	—	0.2	0	スピノサド	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	65	0	—	0.2	0		輸入品	25	0	—	8	0
	総 数	66	0	—	0.2	0		総 数	25	0	—	8	0
ジメタメリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	1	0	—	0.04	0	スピロジクロフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	0.04	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	0.04	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.2	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.2	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.2	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	11	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	65	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	76	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
ジメトエート	国産品	7	0	—	1	0	ダイアジノン	国産品	17	1	0.02	0.1	0
	輸入品	168	0	—	1	0		輸入品	172	0	—	0.1	0
	総 数	175	0	—	1	0		総 数	189	1	0.02	0.1	0
ジメモルフ	国産品	0	0	—	2	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	25	0	—	2	0		輸入品	38	0	—	0.05	0
	総 数	25	0	—	2	0		総 数	38	0	—	0.05	0
シメリン	国産品	13	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
ジメピペレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダミノジッド	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	チアクロブリド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.05	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.05	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
臭素	国産品	0	0	—	400	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	1	1	400	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	1	1	1	400	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
シラフルオフエン	国産品	1	0	—	0.05	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	0.05	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	0.05	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
シロマジン	国産品	0	0	—	7	0	チアベンダゾール	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	7	0		輸入品	38	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	7	0		総 数	39	0	—	2	0
シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアメトキサム	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	2	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	2	0
スウェップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チオベンカルブ	国産品	17	0	—	0.2	0	テフルベンズロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	67	0	—	0.2	0		輸入品	39	0	—	1	0
	総 数	84	0	—	0.2	0		総 数	39	0	—	1	0
チオメトン	国産品	4	0	—	0.1	0	デメトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	27	0	—	0.4	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	27	0	—	0.4	0
チジアズロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	17	0	—	0.5	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	169	0	—	0.5	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	186	0	—	0.5	0
チフェンスルフ ンメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	テルブトリン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
チフルザミド	国産品	12	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	16	0	—	0.005	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	0.005	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	67	0	—	0.005	0
テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	トラルコキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	0.05	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	0.05	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	71	0	—	0.1	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	77	0	—	0.1	0
テトラクロルピ ンホス	国産品	1	0	—	0.3	0	トリアジメホン	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	65	0	—	0.3	0		輸入品	52	0	—	0.1	0
	総 数	66	0	—	0.3	0		総 数	63	0	—	0.1	0
テトラコナゾール	国産品	13	1	0.01	U.L.	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	165	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	178	1	0.01	U.L.	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
テトラジホン	国産品	2	0	—	1	0	トリアゾホス	国産品	13	0	—	0.02	0
	輸入品	162	0	—	1	0		輸入品	163	0	—	0.02	0
	総 数	164	0	—	1	0		総 数	176	0	—	0.02	0
テニルクロール	国産品	6	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.1	0
	総 数	63	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	13	0	—	0.5	0	トリクロピル	国産品	1	0	—	0.03	0
	輸入品	52	0	—	0.5	0		輸入品	44	0	—	0.03	0
	総 数	65	0	—	0.5	0		総 数	45	0	—	0.03	0
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリクロルホン	国産品	12	0	—	0.5	0
	輸入品	38	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	38	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	0.5	0
テブフェノジド	国産品	0	0	—	10	0	トリンクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	39	0	—	10	0		輸入品	26	0	—	0.02	0
	総 数	39	0	—	10	0		総 数	26	0	—	0.02	0
テブフェンピラド	国産品	16	0	—	U.L.	0	トリコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	168	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	184	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
テフルトリン	国産品	16	0	—	0.5	0	トリデモルフ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	57	0	—	0.5	0		輸入品	38	0	—	0.05	0
	総 数	73	0	—	0.5	0		総 数	39	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリネキサパック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	27	0	—	0.02	0		輸入品	38	0	—	0.02	0
	総 数	27	0	—	0.02	0		総 数	38	0	—	0.02	0
トリブホス	国産品	10	0	—	U.L.	0	ノルフルラゾン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	65	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	1	0	—	0.05	0	バクロブトラゾー ル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	0.05	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.05	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
トリフルミゾール	国産品	1	0	—	1	0	バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	39	0	—	1	0		輸入品	27	0	—	0.05	0
	総 数	40	0	—	1	0		総 数	27	0	—	0.05	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	バラチオン	国産品	16	0	—	0.05	0
	輸入品	38	0	—	0.02	0		輸入品	165	0	—	0.05	0
	総 数	38	0	—	0.02	0		総 数	181	0	—	0.05	0
トリフルラリン	国産品	17	0	—	0.05	0	バラチオンメチル	国産品	18	0	—	1	0
	輸入品	70	0	—	0.05	0		輸入品	172	0	—	1	0
	総 数	87	0	—	0.05	0		総 数	190	0	—	1	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	10	0	—	4	0	ハルフェンブロッ クス	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	4	0		輸入品	68	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	4	0		総 数	81	0	—	U.L.	0
トリフロキシスル フロ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
トルクロホスメチ ル	国産品	19	0	—	2	0	ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	55	0	—	2	0		輸入品	27	0	—	0.02	0
	総 数	74	0	—	2	0		総 数	27	0	—	0.02	0
トルフェンピラド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ビオレスメリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	65	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	U.L.	0
1-ナフタレン酢 酸	国産品	1	0	—	0.1	0	ピテルタノール	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	29	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	35	0	—	0.05	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
ナブロアニリド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	14	0	—	1	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	168	1	0.03	1	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	182	1	0.03	1	0
ナブロバミド	国産品	10	0	—	U.L.	0	ピペロニルプトキ シド	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	65	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	0.5	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.5	0
ニトロタールイン プロピル	国産品	10	0	—	U.L.	0	ピベロホス	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	65	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	64	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピラクロホス	国産品	7	0	—	0.05	0	ピリメタニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	0.05	0		輸入品	138	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	0.05	0		総 数	139	0	—	U.L.	0
ピラソスルフロ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	1	0
ピラゾホス	国産品	10	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	0.05	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	0.05	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
ピラゾリネート	国産品	1	0	—	0.02	0	ピンクロゾリン	国産品	10	0	—	5	0
	輸入品	38	0	—	0.02	0		輸入品	66	0	—	5	0
	総 数	39	0	—	0.02	0		総 数	76	0	—	5	0
ピラフルフェン エチル	国産品	1	0	—	0.1	0	フィプロニル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	65	0	—	0.1	0		輸入品	53	0	—	0.1	0
	総 数	66	0	—	0.1	0		総 数	54	0	—	0.1	0
ピリダフェンチ オン	国産品	13	0	—	0.03	0	フェナミホス	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	67	0	—	0.03	0		輸入品	48	0	—	0.1	0
	総 数	80	0	—	0.03	0		総 数	58	0	—	0.1	0
ピリダベン	国産品	3	0	—	2	0	フェナリモル	国産品	17	0	—	0.5	0
	輸入品	52	0	—	2	0		輸入品	74	0	—	0.5	0
	総 数	55	0	—	2	0		総 数	91	0	—	0.5	0
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェニトロチオン	国産品	19	1	0.04	0.2	0
	輸入品	25	0	—	0.02	0		輸入品	172	0	—	0.2	0
	総 数	25	0	—	0.02	0		総 数	191	1	0.04	0.2	0
ピリフェノックス	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
ピリフタリド	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェノキサプロ ブエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	0.1	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	0.1	0
ピリブチカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	フェノキシカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	65	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	0.05	0
	総 数	67	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	0.05	0
ピリプロキシフ ェン	国産品	16	0	—	0.1	0	フェノチオカルブ	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.1	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.1	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
ピリミカーブ	国産品	1	0	—	2	0	フェントリン	国産品	10	0	—	0.02	0
	輸入品	45	0	—	2	0		輸入品	25	0	—	0.02	0
	総 数	46	0	—	2	0		総 数	35	0	—	0.02	0
ピリミジフェン	国産品	1	0	—	0.05	0	フェノブカルブ	国産品	3	0	—	0.3	0
	輸入品	47	0	—	0.05	0		輸入品	81	0	—	0.3	0
	総 数	48	0	—	0.05	0		総 数	84	0	—	0.3	0
ピリミノバックメ チル	国産品	3	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
ピリモホスメチ ル	国産品	19	0	—	1	0	フェンアミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	172	0	—	1	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	191	0	—	1	0		総 数	38	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	0.01	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	0.01	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ブピリメート	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	48	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	17	0	—	U.L.	0	ブプロフェジン	国産品	12	0	—	5	0
	輸入品	169	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	5	0
	総 数	186	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	5	0
フェントエート	国産品	7	0	—	0.1	0	フラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	145	0	—	0.1	0		輸入品	44	0	—	0.02	0
	総 数	152	0	—	0.1	0		総 数	44	0	—	0.02	0
フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラチオカルブ	国産品	1	0	—	0.3	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	0.3	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	0.3	0
フェンバレレート	国産品	19	1	5.61	0.5	1	フラムプロップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	169	0	—	0.5	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	188	1	5.61	0.5	1		総 数	47	0	—	U.L.	0
フェンピロキシメート	国産品	1	0	—	0.5	0	フラメピル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	39	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	40	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.1	0
フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブリミスルフロメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
フェンプロバトリン	国産品	13	0	—	U.L.	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	166	0	—	U.L.	0		輸入品	71	0	—	U.L.	0
	総 数	179	0	—	U.L.	0		総 数	71	0	—	U.L.	0
フェンプロピモルフ	国産品	10	0	—	0.05	0	フルアクリピリム	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.05	0		輸入品	65	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	30	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	27	0	—	30	0		輸入品	44	0	—	0.2	0
	総 数	27	0	—	30	0		総 数	44	0	—	0.2	0
フェンメディファム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	0.02	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	0.02	0
フサライド	国産品	11	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	48	0	—	U.L.	0		輸入品	65	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	76	0	—	U.L.	0
ブタクロール	国産品	13	0	—	U.L.	0	フルジオキソニル	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	2	0
	総 数	68	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	2	0
ブタフェナシル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	16	0	—	0.5	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	142	0	—	0.5	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	158	0	—	0.5	0
ブタミホス	国産品	17	0	—	0.05	0	フルシラゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	0.05	0		輸入品	143	0	—	U.L.	0
	総 数	85	0	—	0.05	0		総 数	147	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	17	0	—	2	0	プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	2	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	2	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバジン	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	0.1	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.1	0
フルバリネート	国産品	14	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	141	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	0.1	0
	総 数	155	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.1	0
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	10	0	プロバルギット	国産品	11	0	—	3	0
	輸入品	66	0	—	10	0		輸入品	26	0	—	3	0
	総 数	66	0	—	10	0		総 数	37	0	—	3	0
フルミオキサジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	16	0	—	0.05	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	166	0	—	0.05	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	182	0	—	0.05	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	99	0	—	0.1	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	110	0	—	0.1	0
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	N.D.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	N.D.	0
フルリドン	国産品	10	0	—	0.1	0	プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	38	0	—	0.1	0		輸入品	169	0	—	0.05	0
	総 数	48	0	—	0.1	0		総 数	169	0	—	0.05	0
フルロキシビル	国産品	1	0	—	0.05	0	プロベナゾール	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	44	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	45	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.1	0
プレチラクロール	国産品	15	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	67	0	—	2	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	2	0
ブロクロラズ	国産品	0	0	—	0.05	0	プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	14	0	—	2	0	プロメトリン	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	167	0	—	2	0		輸入品	47	0	—	0.05	0
	総 数	181	0	—	2	0		総 数	58	0	—	0.05	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
プロチオホス	国産品	17	0	—	U.L.	0	プロモブチド	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	172	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	189	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロモプロピレート	国産品	0	0	—	0.5	0	ペンシルフロメチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	100	0	—	0.5	0		輸入品	44	0	—	0.02	0
	総 数	100	0	—	0.5	0		総 数	44	0	—	0.02	0
プロモホス	国産品	10	0	—	U.L.	0	ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンダイオカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.05	0		輸入品	53	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.05	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
フロララム	国産品	1	0	—	U.L.	0	ペンディメタリン	国産品	17	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	0.05	0
ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	0.01	0	ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.01	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.01	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	12	0	—	0.02	0	ペンフルラリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.02	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	0.02	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンフレセート	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	39	0	—	0.02	0		輸入品	25	0	—	0.02	0
	総 数	39	0	—	0.02	0		総 数	25	0	—	0.02	0
ヘキシチアゾクス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	7	0	—	0.5	0
	輸入品	72	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.5	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	0.5	0
ベナラキシル	国産品	10	0	—	0.05	0	ポスカリド	国産品	1	0	—	0.7	0
	輸入品	71	0	—	0.05	0		輸入品	38	0	—	0.7	0
	総 数	81	0	—	0.05	0		総 数	39	0	—	0.7	0
ベノキサコール	国産品	10	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	国産品	17	0	—	0.1	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	68	0	—	0.1	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	0.1	0
ヘプタクロル	国産品	4	0	—	0.03	0	ホスファミン	国産品	10	0	—	0.2	0
	輸入品	57	0	—	0.03	0		輸入品	65	0	—	0.2	0
	総 数	61	0	—	0.03	0		総 数	75	0	—	0.2	0
ベルメトリン	国産品	19	0	—	3	0	ホスメット	国産品	12	0	—	1	0
	輸入品	170	1	0.16	3	0		輸入品	32	0	—	1	0
	総 数	189	1	0.16	3	0		総 数	44	0	—	1	0
ペンコナゾール	国産品	12	0	—	0.05	0	ホセチル	国産品	0	0	—	100	0
	輸入品	47	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	100	0
	総 数	59	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	100	0
ペンシクロン	国産品	0	0	—	1	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	66	0	—	1	0		輸入品	65	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	1	0		総 数	65	0	—	U.L.	0
ペンスリド	国産品	1	0	—	0.1	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.1	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.1	0		総 数	27	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ホルクロルフェ ニユロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メトブレン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
ホルベット	国産品	1	0	—	U.L.	0	メトミノストロピン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	0	0	—	0.3	0	メトラクロール	国産品	16	0	—	0.1	0
	輸入品	138	0	—	0.3	0		輸入品	67	0	—	0.1	0
	総 数	138	0	—	0.3	0		総 数	83	0	—	0.1	0
マラチオン	国産品	19	2	0.11 - 1.4	2	0	メトリブジン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	172	0	—	2	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	191	2	0.11 - 1.4	2	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	7	0	—	1	0	メトルカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	150	7	0.01 - 0.06	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	157	7	0.01 - 0.06	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ミルベメクテン	国産品	0	0	—	5	0	メパニピリム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0	メビンホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	28	0	—	0.05	0		輸入品	48	0	—	0.1	0
	総 数	28	0	—	0.05	0		総 数	48	0	—	0.1	0
メコプロップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	メフェナセット	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	メフェンピルジエ チル	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	0.05	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	0.05	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
メタバンスチアズ ロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メプロニル	国産品	17	0	—	1	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	1	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	74	0	—	1	0
メタミドホス	国産品	1	0	—	0.5	0	モノクロトホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	168	0	—	0.5	0		輸入品	26	0	—	0.05	0
	総 数	169	0	—	0.5	0		総 数	26	0	—	0.05	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	11	0	—	2	0	モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	70	0	—	2	0		輸入品	38	0	—	0.05	0
	総 数	81	0	—	2	0		総 数	38	0	—	0.05	0
メチオカルブ	国産品	3	0	—	0.05	0	モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	66	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	66	0	—	0.02	0
メチダチオン	国産品	4	0	—	0.1	0	ラクトフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	171	0	—	0.1	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	175	0	—	0.1	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
メトキシクロール	国産品	10	0	—	0.01	0	リニユロン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	25	0	—	0.01	0		輸入品	25	0	—	0.2	0
	総 数	35	0	—	0.01	0		総 数	25	0	—	0.2	0
メトキシフェノジド	国産品	1	0	—	10	0	ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	38	0	—	10	0		輸入品	26	0	—	0.02	0
	総 数	39	0	—	10	0		総 数	26	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
レナシル	国産品	6	0	—	0.3	0	たまねぎ						
	輸入品	30	0	—	0.3	0							
	総 数	36	0	—	0.3	0							
							BHC	国産品	64	0	—	U.L.	0
								輸入品	72	0	—	U.L.	0
								総 数	136	0	—	U.L.	0
							γ-BHC	国産品	21	0	—	2	0
								輸入品	43	0	—	2	0
								総 数	64	0	—	2	0
							2, 4-D	国産品	4	0	—	0.05	0
								輸入品	142	0	—	0.05	0
								総 数	146	0	—	0.05	0
							DCIP	国産品	2	0	—	1	0
								輸入品	0	0	—	1	0
								総 数	2	0	—	1	0
							DDT	国産品	87	0	—	0.5	0
								輸入品	36	0	—	0.5	0
								総 数	123	0	—	0.5	0
							EPN	国産品	80	0	—	U.L.	0
								輸入品	517	0	—	U.L.	0
								総 数	597	0	—	U.L.	0
							EPTC	国産品	8	0	—	0.04	0
								輸入品	92	0	—	0.04	0
								総 数	100	0	—	0.04	0
							レプトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							MCPA	国産品	3	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	3	0	—	U.L.	0
							MCPB	国産品	3	0	—	U.L.	0
								輸入品	142	0	—	U.L.	0
								総 数	145	0	—	U.L.	0
							MPMC	国産品	6	0	—	U.L.	0
								輸入品	1	0	—	U.L.	0
								総 数	7	0	—	U.L.	0
							2, 4, 5-T	国産品	0	0	—	N.D.	0
								輸入品	3	0	—	N.D.	0
								総 数	3	0	—	N.D.	0
							TCMTB	国産品	4	0	—	U.L.	0
								輸入品	1	0	—	U.L.	0
								総 数	5	0	—	U.L.	0
							XMC	国産品	40	0	—	U.L.	0
								輸入品	191	0	—	U.L.	0
								総 数	231	0	—	U.L.	0
							アイオキシニル	国産品	2	0	—	0.1	0
								輸入品	88	0	—	0.1	0
								総 数	90	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アクリナトリン	国産品	62	0	—	0.1	0	アミトロール	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	195	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	N.D.	0
	総 数	257	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	N.D.	0
アザコナゾール	国産品	14	0	—	U.L.	0	アミノカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	187	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	201	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アザメチホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	アメトリン	国産品	37	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	164	0	—	U.L.	0
	総 数	148	0	—	U.L.	0		総 数	201	0	—	U.L.	0
アシフルオルフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	66	0	—	U.L.	0
	輸入品	142	0	—	U.L.	0		輸入品	467	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	533	0	—	U.L.	0
アシベンゾラルー S-メチル	国産品	2	0	—	0.05	0	アラニカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	63	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	65	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.1	0
アジンホスエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	0.01	0
アジンホスメチル	国産品	20	0	—	0.5	0	アリドクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	456	0	—	0.5	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	476	0	—	0.5	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	50	0	—	0.2	0	アルジカルブ	国産品	26	0	—	0.05	0
	輸入品	73	0	—	0.2	0		輸入品	67	0	—	0.05	0
	総 数	123	0	—	0.2	0		総 数	93	0	—	0.05	0
アセトクロール	国産品	26	0	—	0.05	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	48	0	—	0.05	0
	輸入品	340	0	—	0.05	0		輸入品	187	0	—	0.05	0
	総 数	366	0	—	0.05	0		総 数	235	0	—	0.05	0
アセフェート	国産品	53	0	—	0.5	0	アレスリン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.5	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	0.5	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピ ン	国産品	20	0	—	0.1	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	459	0	—	0.1	0		輸入品	142	0	—	U.L.	0
	総 数	479	0	—	0.1	0		総 数	142	0	—	U.L.	0
アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	1	0	—	N.D.	0	イサゾホス	国産品	32	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	N.D.	0		輸入品	189	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	N.D.	0		総 数	221	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	51	0	—	0.02	0	イソウロン	国産品	9	0	—	0.02	0
	輸入品	318	0	—	0.02	0		輸入品	63	0	—	0.02	0
	総 数	369	0	—	0.02	0		総 数	72	0	—	0.02	0
アニロホス	国産品	29	0	—	U.L.	0	イソカルボホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	190	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	219	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	3	0	—	0.01	0	イソキサジフェン エチル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	0.01	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	147	0	—	0.01	0		総 数	94	0	—	U.L.	0
アミトラズ	国産品	4	0	—	0.05	0	イソキサチオン	国産品	37	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	72	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	109	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イソキサフルトール	国産品	3	0	—	U.L.	0	イミプロトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	147	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソシニコメロン酸ニプロピル	国産品	1	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾール	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	80	0	—	0.1	0	インダノファン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	0.1	0		輸入品	88	0	—	U.L.	0
	総 数	123	0	—	0.1	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	72	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	352	0	—	U.L.	0		輸入品	453	0	—	U.L.	0
	総 数	424	0	—	U.L.	0		総 数	470	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	41	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	487	0	—	U.L.	0		輸入品	109	0	—	U.L.	0
	総 数	528	0	—	U.L.	0		総 数	140	0	—	U.L.	0
イソプロトロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	69	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	203	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	272	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	2	0	—	U.L.	0	エタメツルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	142	0	—	U.L.	0
	総 数	146	0	—	U.L.	0		総 数	142	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	42	0	—	0.5	0	エタルフルラリン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.5	0		輸入品	187	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	0.5	0		総 数	192	0	—	U.L.	0
イプロバリカルブ	国産品	13	0	—	U.L.	0	エチオフェンカルブ	国産品	32	0	—	U.L.	0
	輸入品	160	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	173	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
イプロベンホス	国産品	52	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	60	0	—	0.3	0
	輸入品	462	0	—	U.L.	0		輸入品	510	0	—	0.3	0
	総 数	514	0	—	U.L.	0		総 数	570	0	—	0.3	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エチクロゼート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	88	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	88	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.05	0
イマザメタベンズメチルエステル	国産品	4	0	—	U.L.	0	エチプロール	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	0.02	0
	総 数	67	0	—	U.L.	0		総 数	64	0	—	0.02	0
イマザモックスアンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	N-(2-エチルヘキシル)-8,9,10-トリノルボルン-5-エン-2,3-ジカルボキシミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	142	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	142	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	13	0	—	0.02	0	エディフェンホス	国産品	76	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	0.02	0		輸入品	180	0	—	U.L.	0
	総 数	102	0	—	0.02	0		総 数	256	0	—	U.L.	0
イミダクロプリド	国産品	17	0	—	0.1	0	エテホン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	144	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	161	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.05	0
イミノクタジン	国産品	0	0	—	0.1	0	エトキサゾール	国産品	41	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	195	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	236	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エトキシキン	国産品	0	0	—	0.05	0	オキサジクロメホ ン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	63	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	66	0	—	0.02	0
エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサベトリニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	88	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	88	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エトフェンブロック ス	国産品	51	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	46	0	—	0.05	0
	輸入品	99	0	—	U.L.	0		輸入品	72	0	—	0.05	0
	総 数	150	0	—	U.L.	0		総 数	118	0	—	0.05	0
エトフメセート	国産品	24	0	—	0.1	0	オキシカルボキシ ン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	64	0	—	0.1	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	88	0	—	0.1	0		総 数	154	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	102	0	—	0.02	0	オキシデトメ チル	国産品	2	0	—	0.04	0
	輸入品	522	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.04	0
	総 数	624	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.04	0
エトベンザニド	国産品	3	0	—	U.L.	0	オキシフルオル フェン	国産品	21	0	—	0.05	0
	輸入品	190	0	—	U.L.	0		輸入品	187	0	—	0.05	0
	総 数	193	0	—	U.L.	0		総 数	208	0	—	0.05	0
エトリジアゾール	国産品	2	0	—	0.1	0	オキスポコナゾ ールフマル酸塩	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
エトリムホス	国産品	91	0	—	0.1	0	オメトエート	国産品	5	0	—	1	0
	輸入品	187	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	278	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	1	0
エボキシコナゾ ール	国産品	1	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	145	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	151	0	—	U.L.	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	1	0	—	U.L.	0	オルトフェニル フェノール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
塩酸ホルメタネー ト	国産品	3	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	78	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	121	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	199	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	24	0	—	0.2	0	カフェンストール	国産品	38	0	—	U.L.	0
	輸入品	483	0	—	0.2	0		輸入品	196	0	—	U.L.	0
	総 数	507	0	—	0.2	0		総 数	234	0	—	U.L.	0
エンドリン	国産品	34	0	—	0.01	0	カブタホール	国産品	25	0	—	N.D.	0
	輸入品	30	0	—	0.01	0		輸入品	13	0	—	N.D.	0
	総 数	64	0	—	0.01	0		総 数	38	0	—	N.D.	0
オキサジアゾン	国産品	36	0	—	U.L.	0	カルバリル	国産品	54	0	—	3	0
	輸入品	107	0	—	U.L.	0		輸入品	81	0	—	3	0
	総 数	143	0	—	U.L.	0		総 数	135	0	—	3	0
オキサジアルギ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルフェントラ ンエチル	国産品	25	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	162	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	187	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	31	0	—	5	0	カルプロバミド	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	5	0		輸入品	144	0	—	0.1	0
	総 数	37	0	—	5	0		総 数	150	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
カルベタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	グリホサート	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.2	0
カルベンダジム、 チオファネート、 チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	3	0	—	3	0	グルホシネート	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	3	0		総 数	1	0	—	0.2	0
カルボキシ	国産品	6	0	—	0.2	0	クレソキシムメテ ル	国産品	60	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	463	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	0.2	0		総 数	523	0	—	0.1	0
カルボスルファン	国産品	0	0	—	1	0	クレトジム	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.5	0
カルボフェノチオ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロキントセットメ キシル	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	186	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	199	0	—	U.L.	0
カルボフラン	国産品	25	0	—	0.5	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	186	0	—	0.5	0		輸入品	142	0	—	U.L.	0
	総 数	211	0	—	0.5	0		総 数	142	0	—	U.L.	0
キザロホップエチ ル	国産品	21	0	—	0.05	0	クロジナホップブ ロバギル	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	107	0	—	0.02	0
	総 数	27	0	—	0.05	0		総 数	112	0	—	0.02	0
キナルホス	国産品	102	0	—	0.05	0	クロゾリネート	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	508	0	—	0.05	0		輸入品	88	0	—	0.05	0
	総 数	610	0	—	0.05	0		総 数	90	0	—	0.05	0
キノキシフェン	国産品	14	0	—	U.L.	0	クロチアニジン	国産品	15	0	—	0.02	0
	輸入品	187	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	0.02	0
	総 数	201	0	—	U.L.	0		総 数	159	0	—	0.02	0
キノクラミン	国産品	31	0	—	0.03	0	クロフェンセット	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	188	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	219	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キノメチオナート	国産品	10	0	—	0.3	0	クロフェンテジン	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	68	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	0.3	0		総 数	79	0	—	0.02	0
キノメチオネート	国産品	14	0	—	U.L.	0	クロブロッブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
キャブタン	国産品	44	0	—	5	0	クロマゾン	国産品	20	0	—	0.02	0
	輸入品	11	0	—	5	0		輸入品	105	0	—	0.02	0
	総 数	55	0	—	5	0		総 数	125	0	—	0.02	0
キントゼン	国産品	31	0	—	0.1	0	クロマフェノジド	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	484	0	—	0.1	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	515	0	—	0.1	0		総 数	83	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	3	0	—	N.D.	0	クロメトキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	N.D.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	4	0	—	0.02	0	クロメブロッブ	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	0.02	0		輸入品	186	0	—	U.L.	0
	総 数	148	0	—	0.02	0		総 数	194	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロランスラムメ チル	国産品	7	0	—	U.L.	0	クロロプロファミン	国産品	100	0	—	0.05	0
	輸入品	88	0	—	U.L.	0		輸入品	184	0	—	0.05	0
	総 数	95	0	—	U.L.	0		総 数	284	0	—	0.05	0
クロリダゾン	国産品	12	0	—	0.1	0	クロロベンシド	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	144	0	—	0.1	0		輸入品	63	0	—	0.01	0
	総 数	156	0	—	0.1	0		総 数	64	0	—	0.01	0
クロリムロンエチ ル	国産品	5	0	—	U.L.	0	クロロベンジレー ト	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	142	0	—	U.L.	0		輸入品	53	0	—	U.L.	0
	総 数	147	0	—	U.L.	0		総 数	82	0	—	U.L.	0
クロロエトキシホ ス	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロロクソロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	0.05	0
クロルスルフロ ン	国産品	5	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	40	0	—	0.5	0
	輸入品	88	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.5	0
	総 数	93	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.5	0
クロルタールジメ チル	国産品	23	0	—	2	0	クロロトルロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	161	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	184	0	—	2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルデン	国産品	3	0	—	0.02	0	クロロネブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	160	0	—	0.02	0		輸入品	65	0	—	U.L.	0
	総 数	163	0	—	0.02	0		総 数	67	0	—	U.L.	0
クロロニトロフェ ン	国産品	5	0	—	U.L.	0	クロロベンジレー ト	国産品	27	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	147	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	174	0	—	0.02	0
クロロピリホス	国産品	116	0	—	0.05	0	サリチオン	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	527	0	—	0.05	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	643	0	—	0.05	0		総 数	64	0	—	U.L.	0
クロロピリホスメ チル	国産品	61	0	—	0.03	0	酸化フェンブタ ズ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	514	0	—	0.03	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	575	0	—	0.03	0		総 数	3	0	—	0.05	0
クロルフェナビル	国産品	82	0	—	0.05	0	シアゾファミド	国産品	16	0	—	0.05	0
	輸入品	509	0	—	0.05	0		輸入品	144	0	—	0.05	0
	総 数	591	0	—	0.05	0		総 数	160	0	—	0.05	0
4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	2	0	—	0.02	0	シアナジン	国産品	32	0	—	0.05	0
	輸入品	88	0	—	0.02	0		輸入品	190	0	—	0.05	0
	総 数	90	0	—	0.02	0		総 数	222	0	—	0.05	0
クロルフェンソ ン	国産品	2	0	—	0.01	0	シアノフェンホ ス	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	0.01	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
クロルフェンビン ホス	国産品	91	0	—	0.05	0	シアノホス	国産品	47	0	—	0.05	0
	輸入品	214	0	—	0.05	0		輸入品	189	0	—	0.05	0
	総 数	305	0	—	0.05	0		総 数	236	0	—	0.05	0
クロロプロファミ ン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジアフェンチウロ ン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	63	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	64	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.02	0
クロルフルアズロ ン	国産品	36	0	—	2	0	ジアリホール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
2,6-ジイソプロピ ルナフタレン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロホップメチ ル	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	105	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	119	0	—	U.L.	0
ジウロン	国産品	7	0	—	0.05	0	ジクロメジン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	63	0	—	0.05	0		輸入品	145	0	—	0.02	0
	総 数	70	0	—	0.05	0		総 数	147	0	—	0.02	0
ジエトフェンカル ブ	国産品	86	0	—	5	0	ジクロラン	国産品	36	0	—	0.2	0
	輸入品	215	0	—	5	0		輸入品	163	0	—	0.2	0
	総 数	301	0	—	5	0		総 数	199	0	—	0.2	0
ジオキサチオン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジクロルブロップ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	63	0	—	0.05	0		輸入品	142	0	—	0.05	0
	総 数	65	0	—	0.05	0		総 数	144	0	—	0.05	0
ジオフェラン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及び ナレド	国産品	55	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	82	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	137	0	—	0.1	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	142	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	142	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シクロエート	国産品	1	0	—	U.L.	0	1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.01	0
シクロキシジム	国産品	1	0	—	0.5	0	ジクワット	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ジクロシメット	国産品	6	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	40	0	—	3	0
	輸入品	64	0	—	U.L.	0		輸入品	93	0	—	3	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	133	0	—	3	0
ジクロスラム	国産品	5	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	9	0	—	0.5	0
	輸入品	88	0	—	U.L.	0		輸入品	71	0	—	0.5	0
	総 数	93	0	—	U.L.	0		総 数	80	0	—	0.5	0
ジクロトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジチオビル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	109	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオ ン	国産品	26	0	—	0.03	0	シデュロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	195	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	221	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジクロブトラゾー ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	0.05	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	64	0	—	0.05	0
ジクロフルアニド	国産品	24	0	—	0.1	0	シノスルフロン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	88	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	0.1	0		総 数	93	0	—	U.L.	0
シクロプロトリン	国産品	3	0	—	0.02	0	ジノテフラン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	0.02	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	0.02	0		総 数	64	0	—	U.L.	0
ジクロベニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジノテルブ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	142	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	143	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シハロトリン	国産品	76	0	—	0.5	0	シマジン	国産品	44	0	—	U.L.	0
	輸入品	479	0	—	0.5	0		輸入品	111	0	—	U.L.	0
	総 数	555	0	—	0.5	0		総 数	155	0	—	U.L.	0
シハロホップチ ル	国産品	26	0	—	U.L.	0	シメコナゾール	国産品	22	0	—	0.1	0
	輸入品	194	0	—	U.L.	0		輸入品	160	0	—	0.1	0
	総 数	220	0	—	U.L.	0		総 数	182	0	—	0.1	0
ジフェナミド	国産品	34	0	—	U.L.	0	ジメタメリン	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	162	0	—	U.L.	0		輸入品	190	0	—	U.L.	0
	総 数	196	0	—	U.L.	0		総 数	218	0	—	U.L.	0
ジフェニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	21	0	—	0.04	0
	輸入品	88	0	—	U.L.	0		輸入品	193	0	—	0.04	0
	総 数	90	0	—	U.L.	0		総 数	214	0	—	0.04	0
ジフェニルアミン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジメチリモール	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	44	0	—	0.05	0		輸入品	144	0	—	0.2	0
	総 数	45	0	—	0.05	0		総 数	145	0	—	0.2	0
ジフェノコナゾー ル	国産品	51	0	—	U.L.	0	ジメチルピホス	国産品	60	0	—	U.L.	0
	輸入品	354	0	—	U.L.	0		輸入品	116	0	—	U.L.	0
	総 数	405	0	—	U.L.	0		総 数	176	0	—	U.L.	0
ジフェンゾート	国産品	1	0	—	0.05	0	ジメテナミド	国産品	40	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	168	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	208	0	—	0.01	0
シフルトリン	国産品	68	0	—	2	0	ジメエート	国産品	78	0	—	0.3	0
	輸入品	520	0	—	2	0		輸入品	476	0	—	0.3	0
	総 数	588	0	—	2	0		総 数	554	0	—	0.3	0
シフルフェナミド	国産品	23	0	—	U.L.	0	ジメモルフ	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	104	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	0.1	0
	総 数	127	0	—	U.L.	0		総 数	76	0	—	0.1	0
ジフルフェニカン	国産品	10	0	—	0.002	0	シメトリン	国産品	47	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	0.002	0		輸入品	71	0	—	U.L.	0
	総 数	78	0	—	0.002	0		総 数	118	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	47	0	—	0.05	0	ジメピペレート	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	0.05	0		輸入品	189	0	—	U.L.	0
	総 数	115	0	—	0.05	0		総 数	214	0	—	U.L.	0
シプロコナゾール	国産品	46	0	—	U.L.	0	シモキサニル	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	99	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	2	0
	総 数	145	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	2	0
シプロジニル	国産品	28	0	—	0.05	0	臭素	国産品	5	0	—	50	0
	輸入品	490	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	50	0
	総 数	518	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	50	0
シヘキサチン	国産品	1	0	—	U.L.	0	シラフルオフェン	国産品	25	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	95	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	120	0	—	0.05	0
シベルメトリン	国産品	106	0	—	0.1	0	シロマジン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	525	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	631	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	2	0
ジベレリン	国産品	2	0	—	0.2	0	シンメチリン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	88	0	—	0.2	0		輸入品	67	0	—	U.L.	0
	総 数	90	0	—	0.2	0		総 数	72	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
スウェップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	104	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
スピノサド	国産品	0	0	—	0.1	0	チアベンダゾール	国産品	4	0	—	2	0
	輸入品	63	0	—	0.1	0		輸入品	144	0	—	2	0
	総 数	63	0	—	0.1	0		総 数	148	0	—	2	0
スピロキサミン	国産品	1	0	—	U.L.	0	チアムリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
スピロジクロフェン	国産品	14	0	—	U.L.	0	チアメトキサム	国産品	17	0	—	0.02	0
	輸入品	90	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	0.02	0
	総 数	104	0	—	U.L.	0		総 数	161	0	—	0.02	0
スルプロホス	国産品	14	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及びメソミル	国産品	18	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	146	0	—	0.2	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	164	0	—	0.2	0
スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオシクラム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	142	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	142	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
スルホテップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	チオファネート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
セトキシジム	国産品	1	0	—	10	0	チオベンカルブ	国産品	106	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	10	0		輸入品	179	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	10	0		総 数	285	0	—	0.2	0
ゾキサミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	チオモン	国産品	74	0	—	0.1	0
	輸入品	64	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	79	0	—	0.1	0
ターバシル	国産品	11	0	—	U.L.	0	チジアズロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	188	0	—	U.L.	0		輸入品	88	0	—	U.L.	0
	総 数	199	0	—	U.L.	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	119	0	—	0.05	0	チフェンスルフロンメチル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	525	0	—	0.05	0		輸入品	142	0	—	U.L.	0
	総 数	644	0	—	0.05	0		総 数	149	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	1	0	—	0.05	0	チフルザミド	国産品	32	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	0.05	0		輸入品	115	0	—	U.L.	0
	総 数	145	0	—	0.05	0		総 数	147	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ディート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	146	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ダミノジッド	国産品	0	0	—	N.D.	0	テクナゼン	国産品	15	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	N.D.	0		輸入品	186	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	N.D.	0		総 数	201	0	—	0.05	0
チアクロブリド	国産品	21	0	—	U.L.	0	デスメディファム	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	67	0	—	U.L.	0
	総 数	165	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
チアジニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラクロルピホス	国産品	18	0	—	0.3	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	161	0	—	0.3	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	179	0	—	0.3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テトラコナゾール	国産品	35	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	74	0	—	0.05	0
	輸入品	464	0	—	U.L.	0		輸入品	208	0	—	0.05	0
	総 数	499	0	—	U.L.	0		総 数	282	0	—	0.05	0
テトラジホン	国産品	21	0	—	1	0	トラルコキシジム	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	455	0	—	1	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	476	0	—	1	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
テトラメトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	72	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	176	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	248	0	—	0.5	0
テニルクロール	国産品	70	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	39	0	—	0.5	0
	輸入品	122	0	—	U.L.	0		輸入品	193	0	—	0.5	0
	総 数	192	0	—	U.L.	0		総 数	232	0	—	0.5	0
テブコナゾール	国産品	56	0	—	0.2	0	トリアスルフロン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	197	0	—	0.2	0		輸入品	88	0	—	U.L.	0
	総 数	253	0	—	0.2	0		総 数	93	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	7	0	—	0.02	0	トリアゾホス	国産品	33	0	—	N.D.	0
	輸入品	144	0	—	0.02	0		輸入品	455	0	—	N.D.	0
	総 数	151	0	—	0.02	0		総 数	488	0	—	N.D.	0
テブフェノジド	国産品	50	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	13	0	—	0.1	0
	輸入品	149	0	—	U.L.	0		輸入品	104	0	—	0.1	0
	総 数	199	0	—	U.L.	0		総 数	117	0	—	0.1	0
テブフェンピラド	国産品	91	0	—	U.L.	0	トリクラミド	国産品	7	0	—	0.2	0
	輸入品	471	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	562	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.2	0
テブラロキシジム	国産品	1	0	—	0.5	0	トリクロピル	国産品	3	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	142	0	—	0.03	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	145	0	—	0.03	0
テフルトリン	国産品	88	0	—	U.L.	0	トリクロホスメチル	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	122	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	210	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	37	0	—	0.02	0	トリクロルホン	国産品	15	0	—	0.5	0
	輸入品	149	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	0.5	0
	総 数	186	0	—	0.02	0		総 数	22	0	—	0.5	0
デモン-S-メチル	国産品	5	0	—	0.4	0	トリシクラゾール	国産品	42	0	—	0.02	0
	輸入品	89	0	—	0.4	0		輸入品	74	0	—	0.02	0
	総 数	94	0	—	0.4	0		総 数	116	0	—	0.02	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	113	0	—	0.5	0	トリジファン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	533	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	646	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テルブカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリチコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	147	0	—	U.L.	0
テルブチラジン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	147	0	—	0.05	0
テルプトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリネキサパック エチル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	188	0	—	U.L.	0		輸入品	88	0	—	0.02	0
	総 数	190	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリブホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	ナプロバミド	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	160	0	—	U.L.	0		輸入品	164	0	—	U.L.	0
	総 数	162	0	—	U.L.	0		総 数	192	0	—	U.L.	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	二臭化エチレン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	142	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0
トリフルミゾール	国産品	32	0	—	1	0	ニテンピラム	国産品	1	0	—	0.03	0
	輸入品	150	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	182	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.03	0
トリフルムロン	国産品	2	0	—	0.02	0	ニトラピリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	146	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	88	0	—	0.05	0	ニトータルイソ プロピル	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	175	0	—	0.05	0		輸入品	160	0	—	U.L.	0
	総 数	263	0	—	0.05	0		総 数	180	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	17	0	—	U.L.	0	ニトロフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	187	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	204	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ノナクロル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	88	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	88	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリベスロンメチ ル	国産品	6	0	—	U.L.	0	ノバルロン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	147	0	—	0.02	0
トリホリン	国産品	1	0	—	2	0	ノルフルラゾン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	77	0	—	U.L.	0
トリルフルアニド	国産品	2	0	—	U.L.	0	バーバン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
トルクロホスメチ ル	国産品	93	0	—	2	0	バクプロトラゾー ル	国産品	60	0	—	U.L.	0
	輸入品	209	0	—	2	0		輸入品	202	0	—	U.L.	0
	総 数	302	0	—	2	0		総 数	262	0	—	U.L.	0
トルフェンピラド	国産品	17	0	—	U.L.	0	バミドチオン	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	88	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	0.05	0
	総 数	105	0	—	U.L.	0		総 数	97	0	—	0.05	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	パラコート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	142	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	142	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
1-ナフタレン酢 酸	国産品	2	0	—	0.1	0	パラチオン	国産品	101	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	481	0	—	0.3	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	582	0	—	0.3	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	パラチオンメチル	国産品	105	0	—	1	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	527	0	—	1	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	632	0	—	1	0
ナプロアニリド	国産品	6	0	—	U.L.	0	ハルフェンプロク クス	国産品	65	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	172	0	—	U.L.	0
	総 数	150	0	—	U.L.	0		総 数	237	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ハロキシホップ	国産品	7	0	—	0.05	0	ピラゾホス	国産品	21	0	—	0.05	0
	輸入品	142	0	—	0.05	0		輸入品	186	0	—	0.05	0
	総 数	149	0	—	0.05	0		総 数	207	0	—	0.05	0
ハロスルフロメ チル	国産品	5	0	—	0.02	0	ピラゾリネート	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	88	0	—	0.02	0		輸入品	144	0	—	0.02	0
	総 数	93	0	—	0.02	0		総 数	148	0	—	0.02	0
ピオアレシリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	36	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	167	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	203	0	—	U.L.	0
ピオレスメリン	国産品	2	0	—	0.1	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	39	0	—	0.03	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	171	0	—	0.03	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	210	0	—	0.03	0
ピコリナフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	72	0	—	U.L.	0
	輸入品	160	0	—	U.L.	0		輸入品	203	0	—	U.L.	0
	総 数	162	0	—	U.L.	0		総 数	275	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	80	0	—	0.05	0	ピリダリル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	100	0	—	0.05	0		輸入品	63	0	—	0.02	0
	総 数	180	0	—	0.05	0		総 数	64	0	—	0.02	0
ピフェナゼート	国産品	1	0	—	0.02	0	ピリフェノックス	国産品	45	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	35	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	112	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	147	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	81	0	—	0.05	0	ピリブチカルブ	国産品	30	0	—	U.L.	0
	輸入品	506	0	—	0.05	0		輸入品	169	0	—	U.L.	0
	総 数	587	0	—	0.05	0		総 数	199	0	—	U.L.	0
ピベロニルプトキ シド	国産品	3	0	—	8	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	63	0	—	0.1	0
	輸入品	88	0	—	8	0		輸入品	103	0	—	0.1	0
	総 数	91	0	—	8	0		総 数	166	0	—	0.1	0
ピベロホス	国産品	26	0	—	U.L.	0	ピリミカーブ	国産品	47	0	—	0.5	0
	輸入品	107	0	—	U.L.	0		輸入品	164	0	—	0.5	0
	総 数	133	0	—	U.L.	0		総 数	211	0	—	0.5	0
ピメロジン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリミジフェン	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	186	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	203	0	—	U.L.	0
ピラクロストロピ ン	国産品	1	0	—	0.2	0	ピリミノバックメチ ル	国産品	44	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	169	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	213	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	77	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	112	0	—	1	0
	輸入品	205	0	—	U.L.	0		輸入品	525	0	—	1	0
	総 数	282	0	—	U.L.	0		総 数	637	0	—	1	0
ピラゾキシフェン	国産品	9	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	25	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	485	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	510	0	—	0.1	0
ピラゾスルフロ ンエチル	国産品	5	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	14	0	—	1	0
	輸入品	142	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	1	0
	総 数	147	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピロキロン	国産品	6	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	91	0	—	U.L.	0		輸入品	104	0	—	0.01	0
	総 数	97	0	—	U.L.	0		総 数	106	0	—	0.01	0
ピンクロズリン	国産品	17	0	—	1	0	フェンシルホチオン	国産品	71	0	—	0.1	0
	輸入品	160	0	—	1	0		輸入品	204	0	—	0.1	0
	総 数	177	0	—	1	0		総 数	275	0	—	0.1	0
ファミール	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	86	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	480	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	566	0	—	U.L.	0
ファミキサドン	国産品	3	0	—	0.5	0	フェンチン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	0.05	0
フィプロニル	国産品	20	0	—	0.002	0	フェントエート	国産品	91	0	—	0.1	0
	輸入品	79	0	—	0.002	0		輸入品	508	0	—	0.1	0
	総 数	99	0	—	0.002	0		総 数	599	0	—	0.1	0
フェナミホス	国産品	15	0	—	0.04	0	フェントラザミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	186	0	—	0.04	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	201	0	—	0.04	0		総 数	64	0	—	U.L.	0
フェナリモル	国産品	95	0	—	0.5	0	フェンバレレート	国産品	100	0	—	0.5	0
	輸入品	176	0	—	0.5	0		輸入品	524	0	—	0.5	0
	総 数	271	0	—	0.5	0		総 数	624	0	—	0.5	0
フェニトロチオン	国産品	120	0	—	0.2	0	フェンピロキシメート	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	526	0	—	0.2	0		輸入品	148	0	—	0.02	0
	総 数	646	0	—	0.2	0		総 数	159	0	—	0.02	0
フェノキサニル	国産品	7	0	—	U.L.	0	フェンブコナゾール	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	105	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	112	0	—	U.L.	0		総 数	78	0	—	U.L.	0
フェノキサプロップエチル	国産品	1	0	—	0.1	0	フェンプロパトリン	国産品	70	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	0.1	0		輸入品	506	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	0.1	0		総 数	576	0	—	U.L.	0
フェノキシカルブ	国産品	11	0	—	0.05	0	フェンプロピモルフ	国産品	26	0	—	0.05	0
	輸入品	186	0	—	0.05	0		輸入品	63	0	—	0.05	0
	総 数	197	0	—	0.05	0		総 数	89	0	—	0.05	0
フェノチオカルブ	国産品	24	0	—	U.L.	0	フェンヘキサミド	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	190	0	—	U.L.	0		輸入品	88	0	—	0.1	0
	総 数	214	0	—	U.L.	0		総 数	92	0	—	0.1	0
フェトリン	国産品	14	0	—	0.02	0	フェンメディファム	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	0.02	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	77	0	—	0.02	0		総 数	147	0	—	U.L.	0
フェンブカルブ	国産品	57	0	—	0.3	0	フサライド	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	224	0	—	0.3	0		輸入品	189	0	—	U.L.	0
	総 数	281	0	—	0.3	0		総 数	211	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ブタクロール	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	110	0	—	U.L.	0
	総 数	145	0	—	U.L.	0		総 数	141	0	—	U.L.	0
フェンアミドン	国産品	1	0	—	0.2	0	ブタフェナシル	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	0.2	0		輸入品	186	0	—	U.L.	0
	総 数	145	0	—	0.2	0		総 数	199	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ブタミホス	国産品	94	0	—	0.05	0	フルオルイミド	国産品	10	0	—	1	0
	輸入品	183	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	277	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	1	0
ブチレート	国産品	13	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	64	0	—	U.L.	0		輸入品	160	0	—	U.L.	0
	総 数	77	0	—	U.L.	0		総 数	165	0	—	U.L.	0
プトロキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	42	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	72	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	114	0	—	0.1	0
ブピリメート	国産品	19	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	69	0	—	0.1	0
	輸入品	186	0	—	U.L.	0		輸入品	504	0	—	0.1	0
	総 数	205	0	—	U.L.	0		総 数	573	0	—	0.1	0
プロプロフェジン	国産品	28	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	51	0	—	U.L.	0
	輸入品	190	0	—	U.L.	0		輸入品	496	1	0.01	U.L.	0
	総 数	218	0	—	U.L.	0		総 数	547	1	0.01	U.L.	0
フラザスルフロ	国産品	0	0	—	0.02	0	フルチアセットメ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	142	0	—	0.02	0		輸入品	88	0	—	U.L.	0
	総 数	142	0	—	0.02	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	11	0	—	0.3	0	フルトラニル	国産品	82	0	—	U.L.	0
	輸入品	186	0	—	0.3	0		輸入品	205	0	—	U.L.	0
	総 数	197	0	—	0.3	0		総 数	287	0	—	U.L.	0
フラムプロップメ チル	国産品	5	0	—	U.L.	0	フルトリアホール	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	186	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	191	0	—	U.L.	0		総 数	79	0	—	U.L.	0
フラマトピル	国産品	6	0	—	0.1	0	フルバリネート	国産品	80	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	506	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	586	0	—	0.1	0
プリミスルフロメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	88	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	88	0	—	U.L.	0		総 数	150	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロ ン	国産品	36	0	—	0.02	0
	輸入品	158	0	—	U.L.	0		輸入品	165	0	—	0.02	0
	総 数	159	0	—	U.L.	0		総 数	201	0	—	0.02	0
フルアクリピリム	国産品	24	0	—	U.L.	0	フルフェンピルエ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	162	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	186	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルアジナム	国産品	0	0	—	0.1	0	フルミオキサジン	国産品	20	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	105	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	125	0	—	0.02	0
フルアジホップ	国産品	7	0	—	0.5	0	フルミクロラック ペンチル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	142	0	—	0.5	0		輸入品	186	0	—	U.L.	0
	総 数	149	0	—	0.5	0		総 数	191	0	—	U.L.	0
フルアズロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルメツラム	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	88	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	93	0	—	U.L.	0
フルオメツロン	国産品	2	0	—	0.02	0	フルリドン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	0.02	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	0.02	0		総 数	151	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルロキシピル	国産品	2	0	—	0.04	0	プロファム	国産品	3	0	—	N.D.	0
	輸入品	142	0	—	0.04	0		輸入品	104	0	—	N.D.	0
	総 数	144	0	—	0.04	0		総 数	107	0	—	N.D.	0
プレチラクロール	国産品	67	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	43	0	—	0.05	0
	輸入品	202	0	—	U.L.	0		輸入品	502	0	—	0.05	0
	総 数	269	0	—	U.L.	0		総 数	545	0	—	0.05	0
プロクロラズ	国産品	3	0	—	0.05	0	プロベタンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	75	0	—	0.5	0	プロベナゾール	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	517	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	592	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	0.1	0
プロスルフロン	国産品	5	0	—	U.L.	0	プロボキシル	国産品	32	0	—	2	0
	輸入品	88	0	—	U.L.	0		輸入品	172	0	—	2	0
	総 数	93	0	—	U.L.	0		総 数	204	0	—	2	0
プロチオホス	国産品	112	0	—	0.1	0	プロマシル	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	526	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	638	0	—	0.1	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
プロパキサホップ	国産品	1	0	—	0.05	0	プロメカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	0.05	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	145	0	—	0.05	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	4	0	—	3	0	プロメトリン	国産品	34	0	—	0.05	0
	輸入品	186	0	—	3	0		輸入品	187	0	—	0.05	0
	総 数	190	0	—	3	0		総 数	221	0	—	0.05	0
プロバジン	国産品	2	0	—	0.1	0	プロモキシニル	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	63	0	—	0.1	0		輸入品	142	0	—	0.1	0
	総 数	65	0	—	0.1	0		総 数	144	0	—	0.1	0
プロバニル	国産品	23	0	—	0.1	0	プロモブチド	国産品	30	0	—	U.L.	0
	輸入品	88	0	—	0.1	0		輸入品	189	0	—	U.L.	0
	総 数	111	0	—	0.1	0		総 数	219	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	11	0	—	U.L.	0	プロモプロピレート	国産品	23	0	—	0.5	0
	輸入品	107	0	—	U.L.	0		輸入品	337	0	—	0.5	0
	総 数	118	0	—	U.L.	0		総 数	360	0	—	0.5	0
プロバモカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	104	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	112	0	—	U.L.	0
プロバルギット	国産品	17	0	—	3	0	プロモホスエチル	国産品	13	0	—	0.05	0
	輸入品	63	0	—	3	0		輸入品	63	0	—	0.05	0
	総 数	80	0	—	3	0		総 数	76	0	—	0.05	0
プロピコナゾール	国産品	61	0	—	0.05	0	フロララム	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	467	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	528	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
プロピザミド	国産品	27	0	—	0.1	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	5	0	—	0.01	0
	輸入品	338	0	—	0.1	0		輸入品	64	0	—	0.01	0
	総 数	365	0	—	0.1	0		総 数	69	0	—	0.01	0
プロヒドロジャスマン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ヘキサコナゾール	国産品	37	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	70	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	107	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ヘキサジノン	国産品	14	0	—	U.L.	0	ペンディメタリン	国産品	109	0	—	0.2	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	209	0	—	0.2	0
	総 数	77	0	—	U.L.	0		総 数	318	0	—	0.2	0
ヘキサフルムロン	国産品	33	0	—	0.02	0	ペントキサゾン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	149	0	—	0.02	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	182	0	—	0.02	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
ヘキシチアゾクス	国産品	24	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	165	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	189	0	—	U.L.	0		総 数	127	0	—	U.L.	0
ペナラキシル	国産品	25	0	—	0.2	0	ペンフレセート	国産品	45	0	—	U.L.	0
	輸入品	159	0	—	0.2	0		輸入品	100	0	—	U.L.	0
	総 数	184	0	—	0.2	0		総 数	145	0	—	U.L.	0
ペノキサコール	国産品	11	0	—	U.L.	0	ホキシム	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	186	0	—	U.L.	0		輸入品	65	0	—	0.05	0
	総 数	197	0	—	U.L.	0		総 数	76	0	—	0.05	0
ペノミル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	85	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	211	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	296	0	—	0.5	0
ヘプタクロル	国産品	22	0	—	0.03	0	ボスカリド	国産品	4	0	—	3	0
	輸入品	169	0	—	0.03	0		輸入品	144	0	—	3	0
	総 数	191	0	—	0.03	0		総 数	148	0	—	3	0
ペブレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	国産品	77	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	178	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	255	0	—	0.05	0
ベルメトリン	国産品	103	0	—	3	0	ホスファミン	国産品	16	0	—	0.2	0
	輸入品	523	0	—	3	0		輸入品	160	0	—	0.2	0
	総 数	626	0	—	3	0		総 数	176	0	—	0.2	0
ペンコナゾール	国産品	39	0	—	0.1	0	ホスメット	国産品	31	0	—	1	0
	輸入品	192	0	—	0.1	0		輸入品	89	0	—	1	0
	総 数	231	0	—	0.1	0		総 数	120	0	—	1	0
ペンシクロン	国産品	18	0	—	0.1	0	ホセチル	国産品	0	0	—	50	0
	輸入品	168	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	50	0
	総 数	186	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	50	0
ペンスリド	国産品	10	0	—	0.1	0	ホノホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	64	0	—	0.1	0		輸入品	160	0	—	U.L.	0
	総 数	74	0	—	0.1	0		総 数	161	0	—	U.L.	0
ペンスルフロメチル	国産品	7	0	—	0.02	0	ホメサフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	142	0	—	0.02	0		輸入品	88	0	—	U.L.	0
	総 数	149	0	—	0.02	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
ベンゾピシクロン	国産品	8	0	—	U.L.	0	ホルクロルフェニユロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ベンゾフェナップ	国産品	9	0	—	U.L.	0	ホルベット	国産品	18	0	—	2	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	153	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	2	0
ベンダイオカルブ	国産品	55	0	—	U.L.	0	ホルモチオン	国産品	12	0	—	0.02	0
	輸入品	197	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	252	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ホレート	国産品	2	0	—	0.3	0	メトキシクロール	国産品	23	0	—	0.01	0
	輸入品	481	0	—	0.3	0		輸入品	63	0	—	0.01	0
	総 数	483	0	—	0.3	0		総 数	86	0	—	0.01	0
マイレックス	国産品	2	0	—	U.L.	0	メトキシフェノジド	国産品	10	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	154	0	—	0.2	0
マラチオン	国産品	121	0	—	8	0	メトコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	528	0	—	8	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	649	0	—	8	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	68	0	—	1	0	メトスルフロメチル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	499	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	567	0	—	1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	3	0	—	0.02	0	メトプレン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	0.02	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	147	0	—	0.02	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	3	0	—	0.05	0	メトミノストロピン	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	88	0	—	0.05	0		輸入品	186	0	—	U.L.	0
	総 数	91	0	—	0.05	0		総 数	203	0	—	U.L.	0
メコプロップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	67	0	—	1	0
	輸入品	88	0	—	U.L.	0		輸入品	174	0	—	1	0
	総 数	90	0	—	U.L.	0		総 数	241	0	—	1	0
メタアルデヒド	国産品	1	0	—	1	0	メトリブジン	国産品	10	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	65	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	75	0	—	0.5	0
メタクリホス	国産品	1	0	—	0.05	0	メトルカルブ	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	104	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
メタベンズチアズロン	国産品	16	0	—	0.05	0	メパニピリム	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	83	0	—	0.05	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
メタミドホス	国産品	54	0	—	0.3	0	メビンホス	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	511	0	—	0.3	0		輸入品	186	0	—	0.1	0
	総 数	565	0	—	0.3	0		総 数	189	0	—	0.1	0
メタミロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	メフェナセット	国産品	71	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	107	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	178	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	24	2	0.01 - 0.05	2	0	メフェンピルジエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	164	0	—	2	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	188	2	0.01 - 0.05	2	0		総 数	65	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	32	0	—	0.05	0	メプロニル	国産品	73	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	0.05	0		総 数	193	0	—	U.L.	0
メチダチオン	国産品	50	0	—	0.1	0	モノクロトホス	国産品	16	0	—	0.1	0
	輸入品	509	0	—	0.1	0		輸入品	63	0	—	0.1	0
	総 数	559	0	—	0.1	0		総 数	79	0	—	0.1	0
メチルダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	モノリニユロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	146	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
モリネート	国産品	2	0	—	0.02	0	ねぎ(リーキを含む。)						
	輸入品	162	0	—	0.02	0							
	総 数	164	0	—	0.02	0							
ラクトフェン	国産品	7	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	105	0	—	U.L.	0
	輸入品	104	0	—	U.L.	0		輸入品	158	0	—	U.L.	0
	総 数	111	0	—	U.L.	0		総 数	263	0	—	U.L.	0
リニューロン	国産品	14	0	—	0.2	0	γ-BHC	国産品	59	0	—	1	0
	輸入品	65	0	—	0.2	0		輸入品	91	0	—	1	0
	総 数	79	0	—	0.2	0		総 数	150	0	—	1	0
ルフエスロン	国産品	33	0	—	0.02	0	2, 4-D	国産品	12	0	—	0.05	0
	輸入品	68	0	—	0.02	0		輸入品	247	0	—	0.05	0
	総 数	101	0	—	0.02	0		総 数	259	0	—	0.05	0
レスメトリン	国産品	1	0	—	0.1	0	DCIP	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	1	0
レナシル	国産品	64	0	—	0.3	0	DDT	国産品	120	0	—	0.5	0
	輸入品	104	0	—	0.3	0		輸入品	83	0	—	0.5	0
	総 数	168	0	—	0.3	0		総 数	203	0	—	0.5	0
							EPN	国産品	152	2	1.5 - 1.8	0.1	2
								輸入品	870	0	—	0.1	0
								総 数	1022	2	1.5 - 1.8	0.1	2
							EPTC	国産品	24	0	—	0.04	0
								輸入品	127	0	—	0.04	0
								総 数	151	0	—	0.04	0
							レプトホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
								輸入品	2	0	—	U.L.	0
								総 数	6	0	—	U.L.	0
							MCPA	国産品	8	0	—	U.L.	0
								輸入品	8	0	—	U.L.	0
								総 数	16	0	—	U.L.	0
							MCPB	国産品	7	0	—	U.L.	0
								輸入品	237	0	—	U.L.	0
								総 数	244	0	—	U.L.	0
							MPMC	国産品	12	0	—	U.L.	0
								輸入品	6	0	—	U.L.	0
								総 数	18	0	—	U.L.	0
							2, 4, 5-T	国産品	0	0	—	N.D.	0
								輸入品	2	0	—	N.D.	0
								総 数	2	0	—	N.D.	0
							TCMTB	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							XMC	国産品	39	0	—	U.L.	0
								輸入品	293	0	—	U.L.	0
								総 数	332	0	—	U.L.	0
							アイオキシニル	国産品	4	0	—	0.1	0
								輸入品	118	0	—	0.1	0
								総 数	122	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アクリナトリン	国産品	83	0	—	2	0	アミトラズ	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	311	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	394	0	—	2	0		総 数	14	0	—	0.05	0
アザコナゾール	国産品	13	0	—	U.L.	0	アミトロール	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	285	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	N.D.	0
	総 数	298	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	N.D.	0
アザメチホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	アミノカルブ	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	231	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	234	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
アシフルオルフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0	アマトリン	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	234	0	—	U.L.	0		輸入品	268	0	—	U.L.	0
	総 数	238	0	—	U.L.	0		総 数	291	0	—	U.L.	0
アシベンゾラー S-メチル	国産品	4	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	91	0	—	0.01	0
	輸入品	160	0	—	U.L.	0		輸入品	794	0	—	0.01	0
	総 数	164	0	—	U.L.	0		総 数	885	0	—	0.01	0
アジムスルフロン	国産品	3	0	—	0.02	0	アラニカルブ	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.1	0
アジンホスエチル	国産品	4	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	3	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	159	0	—	0.01	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	162	0	—	0.01	0
アジンホスメチル	国産品	24	0	—	0.5	0	アリドクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	776	0	—	0.5	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	800	0	—	0.5	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	41	0	—	5	0	アルジカルブ	国産品	40	0	—	0.05	0
	輸入品	181	0	—	5	0		輸入品	180	0	—	0.05	0
	総 数	222	0	—	5	0		総 数	220	0	—	0.05	0
アセトクロール	国産品	33	0	—	0.05	0	アルドキシカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	562	0	—	0.05	0		輸入品	4	1	0.0038	U.L.	0
	総 数	595	0	—	0.05	0		総 数	4	1	0.0038	U.L.	0
アセフェート	国産品	54	0	—	0.1	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	97	0	—	0.05	0
	輸入品	32	0	—	0.1	0		輸入品	338	0	—	0.05	0
	総 数	86	0	—	0.1	0		総 数	435	0	—	0.05	0
アゾキシストロピ ン	国産品	42	4	0.02 - 0.75	5	0	アレスリン	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	794	4	0.01 - 0.06	5	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	836	8	0.01 - 0.75	5	0		総 数	72	0	—	U.L.	0
アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	2	0	—	N.D.	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	N.D.	0		輸入品	234	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	N.D.	0		総 数	234	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	37	0	—	0.02	0	イサゾホス	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	548	0	—	0.02	0		輸入品	289	0	—	U.L.	0
	総 数	585	0	—	0.02	0		総 数	312	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	27	0	—	U.L.	0	イソウロン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	288	0	—	U.L.	0		輸入品	163	0	—	0.02	0
	総 数	315	0	—	U.L.	0		総 数	169	0	—	0.02	0
アバメクチン	国産品	3	0	—	0.01	0	イソカルボホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	234	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	237	0	—	0.01	0		総 数	6	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イソキサジフェン エチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	イマズスルフロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	121	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	124	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	71	0	—	0.1	0	イミダクロプリド	国産品	28	0	—	1	0
	輸入品	182	0	—	0.1	0		輸入品	243	4	0.01 - 0.04	1	0
	総 数	253	0	—	0.1	0		総 数	271	4	0.01 - 0.04	1	0
イソキサフルトール	国産品	4	0	—	U.L.	0	イミプロトリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	234	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	238	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
イソシニコメロン 酸ニプロビル	国産品	3	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾール	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	99	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	U.L.	0		輸入品	122	0	—	U.L.	0
	総 数	166	0	—	U.L.	0		総 数	129	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	113	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	22	0	—	2	0
	輸入品	586	0	—	U.L.	0		輸入品	774	2	0.01 - 0.04	2	0
	総 数	699	0	—	U.L.	0		総 数	796	2	0.01 - 0.04	2	0
イソプロチオラン	国産品	51	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	40	0	—	U.L.	0
	輸入品	794	0	—	U.L.	0		輸入品	162	0	—	U.L.	0
	総 数	845	0	—	U.L.	0		総 数	202	0	—	U.L.	0
イソプロトロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	129	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	316	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	445	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	11	0	—	U.L.	0	エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	237	0	—	U.L.	0		輸入品	234	0	—	U.L.	0
	総 数	248	0	—	U.L.	0		総 数	234	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	64	3	0.06 - 3.5	5	0	エタルフルラリン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	1	0.07	5	0		輸入品	283	0	—	U.L.	0
	総 数	104	4	0.06 - 3.5	5	0		総 数	294	0	—	U.L.	0
イブロバリカルブ	国産品	13	0	—	U.L.	0	エチオフェンカル ブ	国産品	44	0	—	U.L.	0
	輸入品	264	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	277	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
イプロベンホス	国産品	78	1	0.006	U.L.	0	エチオン	国産品	102	0	—	0.3	0
	輸入品	789	0	—	U.L.	0		輸入品	849	0	—	0.3	0
	総 数	867	1	0.006	U.L.	0		総 数	951	0	—	0.3	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エチクロゼート	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	118	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	118	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.05	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	5	0	—	U.L.	0	エチプロール	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	159	0	—	U.L.	0		輸入品	159	0	—	0.02	0
	総 数	164	0	—	U.L.	0		総 数	162	0	—	0.02	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	N-(2-エチルヘキシ ル)-8,9,10-トリノ ルボルン-5-エン- 2,3-ジカルボキシミ ド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	234	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	234	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	23	0	—	0.02	0	エディフェンホス	国産品	120	0	—	U.L.	0
	輸入品	132	0	—	0.02	0		輸入品	298	0	—	U.L.	0
	総 数	155	0	—	0.02	0		総 数	418	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エトキサゾール	国産品	47	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	37	1	0.01	5	0
	輸入品	302	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	5	0
	総 数	349	0	—	U.L.	0		総 数	50	1	0.01	5	0
エトキシキン	国産品	9	0	—	0.05	0	オキサジクロメホ ン	国産品	9	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	160	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	169	0	—	0.02	0
エトキシスルフロ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	オキサベトリニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	121	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	122	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
エトフェンプロク ス	国産品	74	2	0.06 - 0.515	2	0	オキサミル	国産品	49	0	—	U.L.	0
	輸入品	145	0	—	2	0		輸入品	180	0	—	U.L.	0
	総 数	219	2	0.06 - 0.515	2	0		総 数	229	0	—	U.L.	0
エトフメセート	国産品	14	0	—	0.1	0	オキシカルボキシ ン	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	162	0	—	0.1	0		輸入品	238	0	—	U.L.	0
	総 数	176	0	—	0.1	0		総 数	247	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	139	0	—	0.005	0	オキシフルオル フェン	国産品	22	0	—	0.05	0
	輸入品	868	0	—	0.005	0		輸入品	286	0	—	0.05	0
	総 数	1007	0	—	0.005	0		総 数	308	0	—	0.05	0
エトベンザニド	国産品	7	0	—	U.L.	0	オキスポコナゾ ールフマル酸塩	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	285	0	—	U.L.	0		輸入品	165	0	—	U.L.	0
	総 数	292	0	—	U.L.	0		総 数	174	0	—	U.L.	0
エトリジアゾール	国産品	6	0	—	0.1	0	オメトエート	国産品	11	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	1	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	18	0	—	1	0
エトリムホス	国産品	124	0	—	0.1	0	オリザリン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	311	0	—	0.1	0		輸入品	236	0	—	U.L.	0
	総 数	435	0	—	0.1	0		総 数	244	0	—	U.L.	0
エボキシコナゾ ール	国産品	3	0	—	U.L.	0	オルトフェニル フェノール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	159	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	162	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	12	0	—	0.5	0	カズサホス	国産品	117	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	185	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.5	0		総 数	302	0	—	U.L.	0
塩酸ホルメタネー ト	国産品	1	0	—	U.L.	0	カフェンストール	国産品	44	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	298	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	342	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	34	0	—	0.5	0	カプタホール	国産品	28	0	—	N.D.	0
	輸入品	796	0	—	0.5	0		輸入品	24	0	—	N.D.	0
	総 数	830	0	—	0.5	0		総 数	52	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	66	0	—	0.01	0	カルバリル	国産品	75	0	—	3	0
	輸入品	62	0	—	0.01	0		輸入品	203	0	—	3	0
	総 数	128	0	—	0.01	0		総 数	278	0	—	3	0
オキサジアゾン	国産品	44	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾ ンエチル	国産品	15	0	—	0.1	0
	輸入品	157	0	—	U.L.	0		輸入品	266	0	—	0.1	0
	総 数	201	0	—	U.L.	0		総 数	281	0	—	0.1	0
オキサジアルギ ル	国産品	3	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	14	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	237	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	251	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
カルベタミド	国産品	3	0	—	U.L.	0	グルホシネート	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.2	0
カルベンダジム、 チオファネート、 チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	8	0	—	3	0	クレソキシムメチ ル	国産品	82	2	0.013 - 0.02	2	0
	輸入品	4	0	—	3	0		輸入品	800	1	0.07	2	0
	総 数	12	0	—	3	0		総 数	882	3	0.013 - 0.07	2	0
カルボキシソ	国産品	3	0	—	U.L.	0	クレトジム	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	1	0
カルボフェノチオ ン	国産品	7	0	—	U.L.	0	クロキントセットメ キシル	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	287	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	300	0	—	U.L.	0
カルボフラン	国産品	28	0	—	1	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	289	1	0.02	1	0		輸入品	234	0	—	U.L.	0
	総 数	317	1	0.02	1	0		総 数	234	0	—	U.L.	0
キザロホップエチ ル	国産品	15	0	—	0.05	0	クロジナホップブ ロバギル	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	207	0	—	0.02	0
	総 数	30	0	—	0.05	0		総 数	212	0	—	0.02	0
キナルホス	国産品	139	0	—	0.05	0	クロゾリネート	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	842	0	—	0.05	0		輸入品	123	0	—	0.05	0
	総 数	981	0	—	0.05	0		総 数	127	0	—	0.05	0
キノキシフェン	国産品	20	0	—	U.L.	0	クロチアニジン	国産品	15	0	—	0.7	0
	輸入品	285	0	—	U.L.	0		輸入品	235	0	—	0.7	0
	総 数	305	0	—	U.L.	0		総 数	250	0	—	0.7	0
キノクラミン	国産品	28	0	—	0.03	0	クロフェンセット	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	291	0	—	0.03	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	319	0	—	0.03	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
キノメチオナート	国産品	5	0	—	0.3	0	クロフェンテジン	国産品	16	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	170	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	0.3	0		総 数	186	0	—	0.02	0
キノメチオネート	国産品	31	0	—	U.L.	0	クロブロッブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	60	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	64	0	—	U.L.	0
キャプタン	国産品	48	0	—	5	0	クロマゾン	国産品	17	0	—	0.02	0
	輸入品	30	0	—	5	0		輸入品	152	0	—	0.02	0
	総 数	78	0	—	5	0		総 数	169	0	—	0.02	0
キンクロラック	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	21	0	—	5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	164	0	—	5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	185	0	—	5	0
キントゼン	国産品	30	0	—	0.02	0	クロメキシニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	794	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	824	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	8	0	—	N.D.	0	クロメブロッブ	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	N.D.	0		輸入品	284	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	N.D.	0		総 数	293	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	6	0	—	0.02	0	クロランスラムメ チル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	237	0	—	0.02	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	243	0	—	0.02	0		総 数	126	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
クロリダゾン	国産品	9	0	—	0.1	0	クロロプロファム	国産品	118	0	—	0.05	0
	輸入品	238	0	—	0.1	0		輸入品	311	0	—	0.05	0
	総 数	247	0	—	0.1	0		総 数	429	0	—	0.05	0
クロリムロンエチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロロベンシド	国産品	4	0	—	0.01	0
	輸入品	239	0	—	U.L.	0		輸入品	161	0	—	0.01	0
	総 数	242	0	—	U.L.	0		総 数	165	0	—	0.01	0
クロルエトキシホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	39	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	102	0	—	U.L.	0
クロルスルフロン	国産品	5	0	—	U.L.	0	クロロクソロン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	121	0	—	U.L.	0		輸入品	161	0	—	0.05	0
	総 数	126	0	—	U.L.	0		総 数	165	0	—	0.05	0
クロルタールジメチル	国産品	23	0	—	5	0	クロロタロニル	国産品	41	0	—	5	0
	輸入品	265	0	—	5	0		輸入品	23	0	—	5	0
	総 数	288	0	—	5	0		総 数	64	0	—	5	0
クロルデン	国産品	7	0	—	0.02	0	クロロトルロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	266	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	273	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェン	国産品	12	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	159	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	171	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	162	0	—	0.2	0	クロロベンジレート	国産品	35	0	—	0.02	0
	輸入品	873	1	0.01	0.2	0		輸入品	254	0	—	0.02	0
	総 数	1035	1	0.01	0.2	0		総 数	289	0	—	0.02	0
クロルピリホスメチル	国産品	111	0	—	0.03	0	サリチオン	国産品	41	0	—	U.L.	0
	輸入品	850	0	—	0.03	0		輸入品	58	0	—	U.L.	0
	総 数	961	0	—	0.03	0		総 数	99	0	—	U.L.	0
クロルフェナピル	国産品	112	4	0.01 - 0.48	3	0	酸化フェンブタズ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	849	3	0.01	3	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	961	7	0.01 - 0.48	3	0		総 数	2	0	—	0.05	0
4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	4	0	—	0.02	0	シアゾファミド	国産品	19	0	—	2	0
	輸入品	118	0	—	0.02	0		輸入品	235	0	—	2	0
	総 数	122	0	—	0.02	0		総 数	254	0	—	2	0
クロルフェンソン	国産品	4	0	—	0.01	0	シアナジン	国産品	17	0	—	0.05	0
	輸入品	161	0	—	0.01	0		輸入品	293	0	—	0.05	0
	総 数	165	0	—	0.01	0		総 数	310	0	—	0.05	0
クロルフェンビンホス	国産品	111	0	—	0.3	0	シアノフェンホス	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	330	0	—	0.3	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	441	0	—	0.3	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
クロロプロファム	国産品	3	0	—	0.05	0	シアノホス	国産品	93	0	—	0.05	0
	輸入品	159	0	—	0.05	0		輸入品	300	0	—	0.05	0
	総 数	162	0	—	0.05	0		総 数	393	0	—	0.05	0
クロルフルアズロン	国産品	22	0	—	2	0	ジアフェンチウロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	18	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	40	0	—	2	0		総 数	3	0	—	0.02	0
クロロプロピレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジアリホール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
2,6-ジイソプロピ ルナフタレン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジクロベニル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ジウロン	国産品	5	0	—	0.05	0	ジクロホップメチ ル	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	161	0	—	0.05	0		輸入品	151	0	—	U.L.	0
	総 数	166	0	—	0.05	0		総 数	168	0	—	U.L.	0
ジエトフェンカル ブ	国産品	130	0	—	5	0	ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	334	0	—	5	0		輸入品	235	0	—	0.02	0
	総 数	464	0	—	5	0		総 数	235	0	—	0.02	0
ジオキサチオン	国産品	4	0	—	0.05	0	ジクロラン	国産品	32	0	—	U.L.	0
	輸入品	161	0	—	0.05	0		輸入品	270	0	—	U.L.	0
	総 数	165	0	—	0.05	0		総 数	302	0	—	U.L.	0
ジオフェノラン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジクロプロップ	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	234	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	238	0	—	0.05	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及び ナレド	国産品	82	0	—	0.1	0
	輸入品	234	0	—	U.L.	0		輸入品	113	0	—	0.1	0
	総 数	234	0	—	U.L.	0		総 数	195	0	—	0.1	0
シクロエート	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジクロルミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	159	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	162	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
シクロキシジム	国産品	3	0	—	0.2	0	1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	4	0	—	0.01	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	5	0	—	0.01	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	9	0	—	0.01	0
ジクロシメット	国産品	24	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	76	0	—	3	0
	輸入品	162	0	—	U.L.	0		輸入品	218	0	—	3	0
	総 数	186	0	—	U.L.	0		総 数	294	0	—	3	0
ジクロスラム	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	20	0	—	0.5	0
	輸入品	122	0	—	U.L.	0		輸入品	179	0	—	0.5	0
	総 数	126	0	—	U.L.	0		総 数	199	0	—	0.5	0
シクロスルファミ ロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジチオビル	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	152	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	166	0	—	U.L.	0
ジクロトホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	シデュロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオ ン	国産品	68	0	—	0.03	0	シニドンエチル	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	302	0	—	0.03	0		輸入品	159	0	—	0.05	0
	総 数	370	0	—	0.03	0		総 数	162	0	—	0.05	0
ジクロプトラゾー ル	国産品	3	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	48	0	—	U.L.	0		輸入品	123	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	126	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	28	0	—	5	0	ジノテフラン	国産品	9	2	0.009 - 0.01	5	0
	輸入品	18	0	—	5	0		輸入品	159	0	—	5	0
	総 数	46	0	—	5	0		総 数	168	2	0.009 - 0.01	5	0
シクロプロトリン	国産品	7	0	—	0.02	0	ジノテルブ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	160	0	—	0.02	0		輸入品	234	0	—	0.05	0
	総 数	167	0	—	0.02	0		総 数	235	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シハロトリン	国産品	121	0	—	2	0	シマジン	国産品	44	0	—	0.01	0
	輸入品	828	14	0.01 - 0.21	2	0		輸入品	163	0	—	0.01	0
	総 数	949	14	0.01 - 0.21	2	0		総 数	207	0	—	0.01	0
シハロホップブチ ル	国産品	43	0	—	U.L.	0	シメコナゾール	国産品	25	0	—	0.2	0
	輸入品	299	0	—	U.L.	0		輸入品	267	0	—	0.2	0
	総 数	342	0	—	U.L.	0		総 数	292	0	—	0.2	0
ジフェナミド	国産品	26	0	—	U.L.	0	ジメタメリン	国産品	34	0	—	U.L.	0
	輸入品	266	0	—	U.L.	0		輸入品	287	0	—	U.L.	0
	総 数	292	0	—	U.L.	0		総 数	321	0	—	U.L.	0
ジフェニル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	30	0	—	0.04	0
	輸入品	121	0	—	U.L.	0		輸入品	294	0	—	0.04	0
	総 数	125	0	—	U.L.	0		総 数	324	0	—	0.04	0
ジフェニルアミン	国産品	3	0	—	0.05	0	ジメチリモール	国産品	7	0	—	0.2	0
	輸入品	48	0	—	0.05	0		輸入品	237	0	—	0.2	0
	総 数	51	0	—	0.05	0		総 数	244	0	—	0.2	0
ジフェノコナゾー ル	国産品	77	0	—	U.L.	0	ジメチルピホス	国産品	100	0	—	U.L.	0
	輸入品	580	0	—	U.L.	0		輸入品	175	0	—	U.L.	0
	総 数	657	0	—	U.L.	0		総 数	275	0	—	U.L.	0
ジフェンゾコート	国産品	1	0	—	0.05	0	ジメテナミド	国産品	39	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	276	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	315	0	—	U.L.	0
シフルトリン	国産品	125	0	—	2	0	ジメエート	国産品	130	0	—	1	0
	輸入品	861	1	0.04	2	0		輸入品	812	0	—	1	0
	総 数	986	1	0.04	2	0		総 数	942	0	—	1	0
シフルフェナミド	国産品	15	0	—	U.L.	0	ジメモルフ	国産品	7	0	—	2	0
	輸入品	152	0	—	U.L.	0		輸入品	169	3	0.01 - 0.03	2	0
	総 数	167	0	—	U.L.	0		総 数	176	3	0.01 - 0.03	2	0
ジフルフェニカン	国産品	17	0	—	0.002	0	シメトリン	国産品	47	0	—	U.L.	0
	輸入品	168	0	—	0.002	0		輸入品	176	0	—	U.L.	0
	総 数	185	0	—	0.002	0		総 数	223	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	33	0	—	1	0	ジメピレレート	国産品	36	0	—	U.L.	0
	輸入品	174	2	0.02	1	0		輸入品	292	0	—	U.L.	0
	総 数	207	2	0.02	1	0		総 数	328	0	—	U.L.	0
シプロコナゾール	国産品	55	0	—	0.2	0	シモキサニル	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	147	0	—	0.2	0		輸入品	161	0	—	0.05	0
	総 数	202	0	—	0.2	0		総 数	164	0	—	0.05	0
シプロジニル	国産品	31	0	—	4	0	シラフルオフェン	国産品	28	0	—	0.05	0
	輸入品	807	0	—	4	0		輸入品	137	0	—	0.05	0
	総 数	838	0	—	4	0		総 数	165	0	—	0.05	0
シヘキサチン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シロマジン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	2	0
シベルメトリン	国産品	148	3	0.022 - 0.23	5	0	シンメチリン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	939	72	0.01 - 1.03	5	0		輸入品	165	0	—	U.L.	0
	総 数	1087	75	0.01 - 1.03	5	0		総 数	171	0	—	U.L.	0
ジベレリン	国産品	4	0	—	0.2	0	スウェップ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	118	0	—	0.2	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	122	0	—	0.2	0		総 数	10	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
スピノサド	国産品	6	0	—	5	0	チアジニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	157	0	—	5	0		輸入品	159	0	—	U.L.	0
	総 数	163	0	—	5	0		総 数	162	0	—	U.L.	0
スピロキサミン	国産品	1	0	—	U.L.	0	チアゾピル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	158	0	—	U.L.	0		輸入品	151	0	—	U.L.	0
	総 数	159	0	—	U.L.	0		総 数	156	0	—	U.L.	0
スピロジクロフェン	国産品	9	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	19	0	—	2	0
	輸入品	118	0	—	U.L.	0		輸入品	236	0	—	2	0
	総 数	127	0	—	U.L.	0		総 数	255	0	—	2	0
スルフェントラゾン	国産品	1	0	—	0.05	0	チアムリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
スルプロホス	国産品	31	0	—	U.L.	0	チアマトキサム	国産品	18	0	—	2	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	239	0	—	2	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	257	0	—	2	0
スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及びメソミル	国産品	34	0	—	2	0
	輸入品	234	0	—	U.L.	0		輸入品	253	6	0.01 - 0.08	2	0
	総 数	234	0	—	U.L.	0		総 数	287	6	0.01 - 0.08	2	0
スルホテップ	国産品	4	0	—	U.L.	0	チオシクラム	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
セトキシジム	国産品	6	0	—	10	0	チオファネート	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	10	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	10	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ゾキサミド	国産品	3	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	125	0	—	0.2	0
	輸入品	159	0	—	U.L.	0		輸入品	303	0	—	0.2	0
	総 数	162	0	—	U.L.	0		総 数	428	0	—	0.2	0
ターバシル	国産品	30	0	—	U.L.	0	チオメトン	国産品	80	0	—	0.1	0
	輸入品	287	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.1	0
	総 数	317	0	—	U.L.	0		総 数	106	0	—	0.1	0
ダイアジノン	国産品	161	0	—	0.1	0	チジアズロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	871	0	—	0.1	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	1032	0	—	0.1	0		総 数	124	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	3	0	—	0.05	0	チフェンスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	234	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	237	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	8	0	—	U.L.	0	チフェンスルフロンメチル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	236	0	—	U.L.	0		輸入品	237	0	—	U.L.	0
	総 数	244	0	—	U.L.	0		総 数	242	0	—	U.L.	0
ダゾメット、メタム及びメチルイソチオシアネート	国産品	1	0	—	0.5	0	チフルザミド	国産品	39	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	219	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	258	0	—	U.L.	0
ダミノジッド	国産品	0	0	—	N.D.	0	ディート	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	N.D.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
チアクロプリド	国産品	24	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	21	0	—	0.05	0
	輸入品	240	0	—	U.L.	0		輸入品	287	0	—	0.05	0
	総 数	264	0	—	U.L.	0		総 数	308	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
デスメディファム	国産品	9	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	168	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	177	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
テトラクロルピ ン ホス	国産品	35	0	—	0.3	0	テルプトリン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	267	0	—	0.3	0		輸入品	283	0	—	U.L.	0
	総 数	302	0	—	0.3	0		総 数	289	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	52	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	108	0	—	0.005	0
	輸入品	790	0	—	U.L.	0		輸入品	324	0	—	0.005	0
	総 数	842	0	—	U.L.	0		総 数	432	0	—	0.005	0
テトラジホン	国産品	47	0	—	1	0	トラルコキシジム	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	774	0	—	1	0		輸入品	159	0	—	U.L.	0
	総 数	821	0	—	1	0		総 数	166	0	—	U.L.	0
テトラメリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	90	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	296	4	0.01 - 0.05	0.2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	386	4	0.01 - 0.05	0.2	0
テニルクロール	国産品	87	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	44	0	—	0.1	0
	輸入品	175	0	—	U.L.	0		輸入品	297	0	—	0.1	0
	総 数	262	0	—	U.L.	0		総 数	341	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	70	0	—	0.5	0	トリアスルフロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	317	1	0.22	0.5	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	387	1	0.22	0.5	0		総 数	122	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	6	0	—	0.02	0	トリアゾホス	国産品	52	0	—	0.02	0
	輸入品	238	0	—	0.02	0		輸入品	786	1	0.03	0.02	0
	総 数	244	0	—	0.02	0		総 数	838	1	0.03	0.02	0
テブフェンジド	国産品	30	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	29	0	—	0.1	0
	輸入品	2260	7	0.03 - 0.28	U.L.	7		輸入品	151	0	—	0.1	0
	総 数	2290	7	0.03 - 0.28	U.L.	7		総 数	180	0	—	0.1	0
テブフェンピラド	国産品	96	0	—	U.L.	0	トリクラミド	国産品	8	0	—	0.2	0
	輸入品	809	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.2	0
	総 数	905	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.2	0
テブラロキシジム	国産品	4	0	—	0.05	0	トリクロピル	国産品	4	0	—	0.03	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	236	0	—	0.03	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	240	0	—	0.03	0
テフルトリン	国産品	131	0	—	0.5	0	トリクロホスメチ ル	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	193	0	—	0.5	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	324	0	—	0.5	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	27	0	—	1	0	トリクロルホン	国産品	26	0	—	0.5	0
	輸入品	252	0	—	1	0		輸入品	11	0	—	0.5	0
	総 数	279	0	—	1	0		総 数	37	0	—	0.5	0
デメトン-S-メ チル	国産品	12	0	—	0.4	0	トリンクラゾール	国産品	46	0	—	0.02	0
	輸入品	127	0	—	0.4	0		輸入品	177	0	—	0.02	0
	総 数	139	0	—	0.4	0		総 数	223	0	—	0.02	0
デルタメリン及 びトラロメリン	国産品	156	1	0.51	0.5	0	トリジファン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	877	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1033	1	0.51	0.5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
テルブカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0	トリコナゾール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	234	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	240	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリデモルフ	国産品	4	0	—	0.05	0	2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	233	0	—	0.05	0		輸入品	161	0	—	U.L.	0
	総 数	237	0	—	0.05	0		総 数	165	0	—	U.L.	0
トリネキサバック エチル	国産品	1	0	—	0.02	0	ナプロアニリド	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	119	0	—	0.02	0		輸入品	237	0	—	U.L.	0
	総 数	120	0	—	0.02	0		総 数	249	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	24	0	—	U.L.	0	ナプロバミド	国産品	43	0	—	U.L.	0
	輸入品	264	0	—	U.L.	0		輸入品	271	0	—	U.L.	0
	総 数	288	0	—	U.L.	0		総 数	314	0	—	U.L.	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ニコスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	236	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	239	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリフルミゾール	国産品	44	0	—	1	0	二臭化エチレン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	257	1	0.02	1	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	301	1	0.02	1	0		総 数	2	0	—	0.01	0
トリフルムロン	国産品	4	0	—	0.02	0	ニテンピラム	国産品	12	0	—	5	0
	輸入品	236	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	5	0
	総 数	240	0	—	0.02	0		総 数	15	0	—	5	0
トリフルラリン	国産品	120	0	—	0.1	0	ニトラピリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	291	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	411	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	26	0	—	U.L.	0	ニトロタールイソ プロピル	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	286	0	—	U.L.	0		輸入品	266	0	—	U.L.	0
	総 数	312	0	—	U.L.	0		総 数	291	0	—	U.L.	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニトロフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	118	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	118	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリバヌロンメチ ル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ノナクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリホリン	国産品	3	0	—	2	0	ノバルロン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	2	0		輸入品	234	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	2	0		総 数	237	0	—	0.02	0
トリルフルアニド	国産品	6	0	—	2	0	ノルフルラゾン	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	2	0		輸入品	163	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	2	0		総 数	184	0	—	U.L.	0
トルクロホスメチ ル	国産品	144	0	—	2	0	バーバン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	324	0	—	2	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	468	0	—	2	0		総 数	6	0	—	0.05	0
トルフェンピラド	国産品	34	0	—	5	0	バクトロラゾール	国産品	84	0	—	U.L.	0
	輸入品	129	0	—	5	0		輸入品	310	0	—	U.L.	0
	総 数	163	0	—	5	0		総 数	394	0	—	U.L.	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	バミドチオン	国産品	15	0	—	0.05	0
	輸入品	234	0	—	U.L.	0		輸入品	126	0	—	0.05	0
	総 数	234	0	—	U.L.	0		総 数	141	0	—	0.05	0
1-ナフタレン酢 酸	国産品	4	0	—	0.1	0	パラチオン	国産品	133	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	822	1	0.01	0.3	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	955	1	0.01	0.3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
バラチオンメチル	国産品	138	0	—	1	0	ピラゾキシフェン	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	873	0	—	1	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	1011	0	—	1	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
ハルフェンブロックス	国産品	67	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロン エチル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	295	0	—	U.L.	0		輸入品	237	0	—	U.L.	0
	総 数	362	0	—	U.L.	0		総 数	243	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	7	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	23	0	—	0.05	0
	輸入品	238	0	—	U.L.	0		輸入品	287	0	—	0.05	0
	総 数	245	0	—	U.L.	0		総 数	310	0	—	0.05	0
ハロスルフロメチル	国産品	5	0	—	0.02	0	ピラゾリネート	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	123	0	—	0.02	0		輸入品	235	0	—	0.02	0
	総 数	128	0	—	0.02	0		総 数	243	0	—	0.02	0
ピオアレシリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ピラフルフェンエチル	国産品	37	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	274	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	311	0	—	0.1	0
ピオレスメトリン	国産品	5	0	—	0.1	0	ピリダフェンチオン	国産品	88	0	—	0.03	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	289	0	—	0.03	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	377	0	—	0.03	0
ピコリナフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	101	0	—	1	0
	輸入品	265	0	—	U.L.	0		輸入品	320	0	—	1	0
	総 数	270	0	—	U.L.	0		総 数	421	0	—	1	0
ピテルタノール	国産品	92	0	—	0.05	0	ピリダリル	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	149	0	—	0.05	0		輸入品	159	0	—	5	0
	総 数	241	0	—	0.05	0		総 数	162	0	—	5	0
ピフェナゼート	国産品	3	0	—	0.02	0	ピリフェノックス	国産品	65	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	68	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	168	0	—	U.L.	0		輸入品	159	0	—	U.L.	0
	総 数	236	0	—	U.L.	0		総 数	166	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	98	1	0.04	0.5	0	ピリブチカルブ	国産品	57	0	—	U.L.	0
	輸入品	844	0	—	0.5	0		輸入品	280	0	—	U.L.	0
	総 数	942	1	0.04	0.5	0		総 数	337	0	—	U.L.	0
ピベロニルプトキシド	国産品	4	0	—	8	0	ピリプロキシフェン	国産品	84	0	—	0.1	0
	輸入品	123	0	—	8	0		輸入品	149	0	—	0.1	0
	総 数	127	0	—	8	0		総 数	233	0	—	0.1	0
ピベロホス	国産品	31	0	—	U.L.	0	ピリミカーブ	国産品	48	0	—	0.5	0
	輸入品	154	0	—	U.L.	0		輸入品	273	0	—	0.5	0
	総 数	185	0	—	U.L.	0		総 数	321	0	—	0.5	0
ピメロジン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ピリミジフェン	国産品	23	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	291	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	314	0	—	0.05	0
ピラクロストロピン	国産品	3	0	—	0.9	0	ピリミノバックメチル	国産品	48	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.9	0		輸入品	280	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.9	0		総 数	328	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	115	0	—	0.05	0	ピリミホスメチル	国産品	148	0	—	1	0
	輸入品	318	0	—	0.05	0		輸入品	868	0	—	1	0
	総 数	433	0	—	0.05	0		総 数	1016	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリメタニル	国産品	40	0	—	2	0	フェリムゾン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	802	5	0.02 - 0.16	2	0		輸入品	234	0	—	U.L.	0
	総 数	842	5	0.02 - 0.16	2	0		総 数	242	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	13	0	—	1	0	フェンアミン	国産品	3	0	—	1.5	0
	輸入品	10	0	—	1	0		輸入品	234	0	—	1.5	0
	総 数	23	0	—	1	0		総 数	237	0	—	1.5	0
ピロキロン	国産品	19	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	11	0	—	0.01	0
	輸入品	124	0	—	U.L.	0		輸入品	151	0	—	0.01	0
	総 数	143	0	—	U.L.	0		総 数	162	0	—	0.01	0
ピンクロズリン	国産品	34	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	108	0	—	U.L.	0
	輸入品	269	0	—	U.L.	0		輸入品	319	0	—	U.L.	0
	総 数	303	0	—	U.L.	0		総 数	427	0	—	U.L.	0
ファムフル	国産品	3	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	149	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	822	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	971	0	—	U.L.	0
ファモキサドン	国産品	3	0	—	0.02	0	フェントエート	国産品	146	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	841	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	987	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	26	0	—	0.002	0	フェントラザミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	193	0	—	0.002	0		輸入品	159	0	—	U.L.	0
	総 数	219	0	—	0.002	0		総 数	162	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	25	0	—	0.02	0	フェンバレレート	国産品	143	0	—	0.5	0
	輸入品	288	0	—	0.02	0		輸入品	871	3	0.01 - 0.09	0.5	0
	総 数	313	0	—	0.02	0		総 数	1014	3	0.01 - 0.09	0.5	0
フェナリモル	国産品	107	0	—	0.5	0	フェンピロキシメート	国産品	23	0	—	0.02	0
	輸入品	305	1	0.08	0.5	0		輸入品	244	0	—	0.02	0
	総 数	412	1	0.08	0.5	0		総 数	267	0	—	0.02	0
フェントロチオン	国産品	165	0	—	0.2	0	フェンブコナゾール	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	874	0	—	0.2	0		輸入品	162	0	—	U.L.	0
	総 数	1039	0	—	0.2	0		総 数	179	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	27	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	100	0	—	U.L.	0
	輸入品	153	0	—	U.L.	0		輸入品	844	0	—	U.L.	0
	総 数	180	0	—	U.L.	0		総 数	944	0	—	U.L.	0
フェノキサプロップエチル	国産品	4	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	15	0	—	0.5	0
	輸入品	159	0	—	0.1	0		輸入品	161	0	—	0.5	0
	総 数	163	0	—	0.1	0		総 数	176	0	—	0.5	0
フェノキシカルブ	国産品	11	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	287	0	—	0.05	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	298	0	—	0.05	0		総 数	123	0	—	U.L.	0
フェノチオカルブ	国産品	33	0	—	U.L.	0	フェンメディファム	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	288	0	—	U.L.	0		輸入品	234	0	—	U.L.	0
	総 数	321	0	—	U.L.	0		総 数	240	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	9	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	48	0	—	U.L.	0
	輸入品	161	0	—	0.02	0		輸入品	290	0	—	U.L.	0
	総 数	170	0	—	0.02	0		総 数	338	0	—	U.L.	0
フェンブカルブ	国産品	69	0	—	0.5	0	ブタクロール	国産品	54	0	—	U.L.	0
	輸入品	354	0	—	0.5	0		輸入品	166	0	—	U.L.	0
	総 数	423	0	—	0.5	0		総 数	220	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ブタフェナシル	国産品	12	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	285	0	—	U.L.	0		輸入品	161	0	—	0.02	0
	総 数	297	0	—	U.L.	0		総 数	165	0	—	0.02	0
ブタミホス	国産品	129	0	—	0.05	0	フルオリイミド	国産品	4	0	—	0.04	0
	輸入品	300	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.04	0
	総 数	429	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.04	0
ブチレート	国産品	14	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	161	0	—	U.L.	0		輸入品	264	0	—	U.L.	0
	総 数	175	0	—	U.L.	0		総 数	280	0	—	U.L.	0
プトロキシジム	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	51	0	—	5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	175	0	—	5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	226	0	—	5	0
ブピリメート	国産品	19	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	111	0	—	0.05	0
	輸入品	285	0	—	U.L.	0		輸入品	833	0	—	0.05	0
	総 数	304	0	—	U.L.	0		総 数	944	0	—	0.05	0
ブプロフェジン	国産品	59	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	61	0	—	U.L.	0
	輸入品	297	0	—	U.L.	0		輸入品	818	0	—	U.L.	0
	総 数	356	0	—	U.L.	0		総 数	879	0	—	U.L.	0
フラザスフロロン	国産品	3	0	—	0.02	0	フルスルファミド	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	237	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	240	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.1	0
フラチオカルブ	国産品	14	0	—	0.3	0	フルチアセットメ チル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	284	0	—	0.3	0		輸入品	122	0	—	U.L.	0
	総 数	298	0	—	0.3	0		総 数	127	0	—	U.L.	0
フラムプロップメ チル	国産品	27	0	—	U.L.	0	フルトラニル	国産品	123	6	0.01 - 0.06	2	0
	輸入品	286	0	—	U.L.	0		輸入品	327	0	—	2	0
	総 数	313	0	—	U.L.	0		総 数	450	6	0.01 - 0.06	2	0
フラマトピル	国産品	15	0	—	0.1	0	フルトリアホール	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	163	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.1	0		総 数	190	0	—	U.L.	0
ブリミスフロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルバリネート	国産品	130	0	—	0.5	0
	輸入品	118	0	—	U.L.	0		輸入品	836	0	—	0.5	0
	総 数	118	0	—	U.L.	0		総 数	966	0	—	0.5	0
フリラゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	264	0	—	U.L.	0		輸入品	236	0	—	U.L.	0
	総 数	267	0	—	U.L.	0		総 数	241	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	29	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロ ン	国産品	23	0	—	10	0
	輸入品	266	0	—	U.L.	0		輸入品	276	0	—	10	0
	総 数	295	0	—	U.L.	0		総 数	299	0	—	10	0
フルアジナム	国産品	4	0	—	0.1	0	フルフェンピルエ チル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	3	0	—	0.1	0	フルミオキサジン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	237	0	—	0.1	0		輸入品	154	0	—	U.L.	0
	総 数	240	0	—	0.1	0		総 数	169	0	—	U.L.	0
フルアズロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルミクロラック ベンチル	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	284	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	298	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルメツラム	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	36	0	—	0.1	0
	輸入品	122	0	—	U.L.	0		輸入品	562	0	—	0.1	0
	総 数	126	0	—	U.L.	0		総 数	598	0	—	0.1	0
フルリドン	国産品	13	0	—	U.L.	0	プロヒドロジャス モン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	238	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	251	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
フルロキシピル	国産品	4	0	—	0.05	0	プロファミ	国産品	3	0	—	N.D.	0
	輸入品	234	0	—	0.05	0		輸入品	148	0	—	N.D.	0
	総 数	238	0	—	0.05	0		総 数	151	0	—	N.D.	0
プレチラクロール	国産品	117	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	67	0	—	0.05	0
	輸入品	314	0	—	U.L.	0		輸入品	833	0	—	0.05	0
	総 数	431	0	—	U.L.	0		総 数	900	0	—	0.05	0
ブクロラズ	国産品	6	0	—	0.05	0	プロヘキサジオン カルシウム塩	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	30	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	36	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
プロシミドン	国産品	101	1	0.28	5	0	プロベタンホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	859	7	0.01 - 0.4	5	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	960	8	0.01 - 0.4	5	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
プロスルフロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロベナゾール	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	122	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	125	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.1	0
プロチオホス	国産品	153	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	56	0	—	2	0
	輸入品	874	0	—	U.L.	0		輸入品	282	0	—	2	0
	総 数	1027	0	—	U.L.	0		総 数	338	0	—	2	0
プロバキサホップ	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	234	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	238	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	19	0	—	0.02	0	プロメカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	284	0	—	0.02	0		輸入品	48	0	—	U.L.	0
	総 数	303	0	—	0.02	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
プロバジン	国産品	3	0	—	0.1	0	プロメトリン	国産品	29	0	—	0.05	0
	輸入品	161	0	—	0.1	0		輸入品	290	0	—	0.05	0
	総 数	164	0	—	0.1	0		総 数	319	0	—	0.05	0
プロパニル	国産品	34	0	—	0.1	0	プロモキシニル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	126	0	—	0.1	0		輸入品	233	0	—	U.L.	0
	総 数	160	0	—	0.1	0		総 数	237	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	28	0	—	U.L.	0	プロモブチド	国産品	40	0	—	U.L.	0
	輸入品	210	0	—	U.L.	0		輸入品	289	0	—	U.L.	0
	総 数	238	0	—	U.L.	0		総 数	329	0	—	U.L.	0
プロバモカルブ	国産品	8	0	—	3	0	プロモプロピレ- ト	国産品	39	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	3	0		輸入品	563	0	—	0.5	0
	総 数	12	0	—	3	0		総 数	602	0	—	0.5	0
プロパルギット	国産品	16	0	—	3	0	プロモホス	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	162	0	—	3	0		輸入品	153	0	—	U.L.	0
	総 数	178	0	—	3	0		総 数	170	0	—	U.L.	0
プロビコナゾール	国産品	100	0	—	0.05	0	プロモホスエチル	国産品	17	0	—	0.05	0
	輸入品	803	0	—	0.05	0		輸入品	162	0	—	0.05	0
	総 数	903	0	—	0.05	0		総 数	179	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フロラスラム	国産品	7	0	—	U.L.	0	ベンゾビシクロン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベンゼン	国産品	7	0	—	0.01	0	ベンゾフェナップ	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	162	0	—	0.01	0		輸入品	238	0	—	U.L.	0
	総 数	169	0	—	0.01	0		総 数	245	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	62	0	—	0.1	0	ペンダイオカルブ	国産品	63	0	—	U.L.	0
	輸入品	178	0	—	0.1	0		輸入品	316	0	—	U.L.	0
	総 数	240	0	—	0.1	0		総 数	379	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	21	0	—	U.L.	0	ペンタゾン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	162	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	183	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ヘキサフルムロン	国産品	16	0	—	0.02	0	ペンディメタリン	国産品	137	0	—	0.2	0
	輸入品	248	0	—	0.02	0		輸入品	322	0	—	0.2	0
	総 数	264	0	—	0.02	0		総 数	459	0	—	0.2	0
ヘキシチアゾクス	国産品	31	0	—	U.L.	0	ペントキサゾン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	276	0	—	U.L.	0		輸入品	164	0	—	U.L.	0
	総 数	307	0	—	U.L.	0		総 数	169	0	—	U.L.	0
ペナラキシル	国産品	32	0	—	0.08	0	ペンフラカルブ	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	269	0	—	0.08	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	301	0	—	0.08	0		総 数	3	0	—	1	0
ペノキサコール	国産品	16	0	—	0.01	0	ペンフルラリン	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	286	0	—	0.01	0		輸入品	152	0	—	U.L.	0
	総 数	302	0	—	0.01	0		総 数	176	0	—	U.L.	0
ペノミル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ペンフレゼット	国産品	67	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	141	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	208	0	—	U.L.	0
ヘプタクロル	国産品	42	0	—	0.03	0	ホキシム	国産品	12	0	—	0.02	0
	輸入品	292	0	—	0.03	0		輸入品	164	0	—	0.02	0
	総 数	334	0	—	0.03	0		総 数	176	0	—	0.02	0
ペプレート	国産品	3	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	129	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	335	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	464	0	—	0.5	0
ベルメトリン	国産品	156	3	0.05 - 1.1	3	0	ボスカリド	国産品	16	0	—	3	0
	輸入品	868	0	—	3	0		輸入品	237	1	0.03	3	0
	総 数	1024	3	0.05 - 1.1	3	0		総 数	253	1	0.03	3	0
ペンコナゾール	国産品	52	0	—	2	0	ホスチアゼート	国産品	112	0	—	0.1	0
	輸入品	302	0	—	2	0		輸入品	295	0	—	0.1	0
	総 数	354	0	—	2	0		総 数	407	0	—	0.1	0
ペンシクロン	国産品	23	0	—	0.5	0	ホスファミドン	国産品	24	0	—	0.2	0
	輸入品	282	0	—	0.5	0		輸入品	266	0	—	0.2	0
	総 数	305	0	—	0.5	0		総 数	290	0	—	0.2	0
ペンスリド	国産品	14	0	—	0.1	0	ホスメット	国産品	60	0	—	1	0
	輸入品	166	0	—	0.1	0		輸入品	137	0	—	1	0
	総 数	180	0	—	0.1	0		総 数	197	0	—	1	0
ペンスルフロンメチル	国産品	7	0	—	0.02	0	ホノホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	241	0	—	0.02	0		輸入品	261	0	—	U.L.	0
	総 数	248	0	—	0.02	0		総 数	264	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ホメサフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	37	0	—	2	0
	輸入品	119	0	—	U.L.	0		輸入品	280	1	0.02	2	0
	総 数	122	0	—	U.L.	0		総 数	317	1	0.02	2	0
ホルクロルフェ ニユロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	メチオカルブ	国産品	49	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	0.05	0
ホルペット	国産品	23	0	—	30	0	メチダチオン	国産品	104	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	30	0		輸入品	848	0	—	0.1	0
	総 数	39	0	—	30	0		総 数	952	0	—	0.1	0
ホルモチオン	国産品	25	0	—	0.02	0	メチルダイムロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	8	0	—	0.3	0	メトキシクロール	国産品	22	0	—	0.01	0
	輸入品	791	0	—	0.3	0		輸入品	163	0	—	0.01	0
	総 数	799	0	—	0.3	0		総 数	185	0	—	0.01	0
マイレックス	国産品	8	0	—	U.L.	0	メトキシフェノジド	国産品	10	0	—	10	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	239	1	0.09	10	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	249	1	0.09	10	0
マラチオン	国産品	150	0	—	8	0	メトコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	874	0	—	8	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1024	0	—	8	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	110	0	—	1	0	メトスルフロンメチ ル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	829	2	0.02 - 0.05	1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	939	2	0.02 - 0.05	1	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ミルベメクテン	国産品	3	0	—	5	0	メトブレン	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	234	0	—	5	0		輸入品	159	0	—	U.L.	0
	総 数	237	0	—	5	0		総 数	168	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	8	0	—	0.05	0	メトミノストロピン	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	126	0	—	0.05	0		輸入品	285	0	—	U.L.	0
	総 数	134	0	—	0.05	0		総 数	301	0	—	U.L.	0
メコプロップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	82	0	—	0.1	0
	輸入品	118	0	—	U.L.	0		輸入品	291	0	—	0.1	0
	総 数	121	0	—	U.L.	0		総 数	373	0	—	0.1	0
メタアルデヒド	国産品	3	0	—	1	0	メトリブジン	国産品	26	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	163	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	189	0	—	0.5	0
メタクリホス	国産品	3	0	—	0.05	0	メトルカルブ	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	149	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	152	0	—	0.05	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
メタベンズチアズ ロン	国産品	20	0	—	0.05	0	メバニピリム	国産品	20	0	—	10	0
	輸入品	171	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	10	0
	総 数	191	0	—	0.05	0		総 数	29	0	—	10	0
メタミドホス	国産品	48	0	—	0.05	0	メビンホス	国産品	8	0	—	0.2	0
	輸入品	838	0	—	0.05	0		輸入品	288	0	—	0.2	0
	総 数	886	0	—	0.05	0		総 数	296	0	—	0.2	0
メタミトロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	メフェナセット	国産品	94	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	151	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	245	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メフェンピルジエ チル	国産品	12	0	—	U.L.	0	にんにく						
	輸入品	160	0	—	U.L.	0							
	総 数	172	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	124	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	183	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	307	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
モノクロトホス	国産品	13	0	—	0.05	0	γ-BHC	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	164	0	—	0.05	0		輸入品	21	0	—	1	0
	総 数	177	0	—	0.05	0		総 数	23	0	—	1	0
モノリニユロン	国産品	5	0	—	0.05	0	2, 4-D	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	236	0	—	0.05	0		輸入品	42	0	—	0.05	0
	総 数	241	0	—	0.05	0		総 数	42	0	—	0.05	0
モリネート	国産品	16	0	—	0.02	0	DDT	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	263	0	—	0.02	0		輸入品	33	0	—	0.5	0
	総 数	279	0	—	0.02	0		総 数	34	0	—	0.5	0
ラクトフェン	国産品	8	0	—	U.L.	0	EPN	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	148	0	—	U.L.	0		輸入品	193	0	—	U.L.	0
	総 数	156	0	—	U.L.	0		総 数	197	0	—	U.L.	0
リニユロン	国産品	24	0	—	0.2	0	EPTC	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	163	0	—	0.2	0		輸入品	34	0	—	0.04	0
	総 数	187	0	—	0.2	0		総 数	34	0	—	0.04	0
リムスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	MCPB	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
ルフエヌロン	国産品	26	0	—	3	0	MPMC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	176	0	—	3	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	202	0	—	3	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
レスメトリン	国産品	3	0	—	0.1	0	XMC	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	72	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	74	0	—	U.L.	0
レナシル	国産品	92	0	—	0.3	0	アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	151	0	—	0.3	0		輸入品	28	0	—	0.1	0
	総 数	243	0	—	0.3	0		総 数	28	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
						輸入品		79	0	—	U.L.	0	
						総 数		82	0	—	U.L.	0	
							アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
						輸入品		59	0	—	U.L.	0	
						総 数		59	0	—	U.L.	0	
							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
						輸入品		40	0	—	U.L.	0	
						総 数		40	0	—	U.L.	0	
							アシフルオルフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
						輸入品		42	0	—	U.L.	0	
						総 数		42	0	—	U.L.	0	
							アシベンゾラルー S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
						輸入品		17	0	—	U.L.	0	
						総 数		17	0	—	U.L.	0	

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アジムスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	75	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	76	0	—	0.05	0
アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.5	0	アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	142	0	—	0.5	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	142	0	—	0.5	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	1	0	—	0.2	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	0.2	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.2	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	106	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総 数	106	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	1	0	—	2	0	イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	23	0	—	2	0		輸入品	18	0	—	0.02	0
	総 数	24	0	—	2	0		総 数	18	0	—	0.02	0
アゾキシストロピ ン	国産品	1	0	—	0.1	0	イソキサジフェ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	150	0	—	0.1	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	151	0	—	0.1	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	1	0	—	N.D.	0	イソキサチオン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	26	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	28	0	—	0.1	0
アトラジン	国産品	3	0	—	0.02	0	イソキサフルト ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	109	0	—	0.02	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	112	0	—	0.02	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	イソフェンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0	イソプロカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.01	0		輸入品	131	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.01	0		総 数	135	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	イソプロチオラン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	156	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	158	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	157	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	160	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
アラニカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	イプロジオン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	20	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	21	0	—	0.1	0
アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0	イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.01	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.01	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	155	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	155	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	29	0	—	0.05	0		輸入品	28	0	—	0.05	0
	総 数	29	0	—	0.05	0		総 数	28	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	75	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	77	0	—	U.L.	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	0	0	—	0.02	0	エトフェンプロク ス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	0.02	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.02	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
イミダクロプリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.1	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.1	0
イミペンコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	2	0	—	0.005	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	191	0	—	0.005	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	193	0	—	0.005	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	137	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	137	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ウニコナゾールP	国産品	3	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	5	0	—	0.2	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	83	0	—	0.2	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	88	0	—	0.2	0
エスプロカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	87	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	91	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エマメクチン安息 香酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	59	0	—	U.L.	0		輸入品	151	0	—	0.5	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	152	0	—	0.5	0
エチオフェンカル ブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	エンドリン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.01	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.01	0
エチオン	国産品	3	0	—	0.3	0	オキサジアゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	178	0	—	0.3	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	181	0	—	0.3	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
エチクロゼート	国産品	0	0	—	0.05	0	オキサジキシル	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	5	0
エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0	オキサジクロメホ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	17	0	—	0.02	0		輸入品	18	0	—	0.02	0
	総 数	17	0	—	0.02	0		総 数	18	0	—	0.02	0
エディフェンホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	83	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.1	0
	総 数	87	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
オキシカルボキシン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	65	0	—	0.03	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	0.03	0
オキシフルオルフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	キノメチオネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	59	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
オキシポコナゾールフマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	5	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	5	0
オメトエート	国産品	0	0	—	1	0	キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	150	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	150	0	—	0.02	0
オリザリン	国産品	0	0	—	0.05	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	40	0	—	0.05	0		輸入品	40	0	—	0.02	0
	総 数	40	0	—	0.05	0		総 数	40	0	—	0.02	0
カズサホス	国産品	3	0	—	0.02	0	クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	65	0	—	0.02	0		輸入品	160	0	—	0.1	0
	総 数	68	0	—	0.02	0		総 数	160	0	—	0.1	0
カフェンストール	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロキントセットメキシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	72	0	—	U.L.	0		輸入品	60	0	—	U.L.	0
	総 数	74	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
カプタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	N.D.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	N.D.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
カルバリル	国産品	2	0	—	3	0	クロジナホッププロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	45	0	—	3	0		輸入品	34	0	—	0.02	0
	総 数	47	0	—	3	0		総 数	34	0	—	0.02	0
カルフェントラゾンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	50	0	—	0.1	0		輸入品	28	0	—	0.05	0
	総 数	50	0	—	0.1	0		総 数	28	0	—	0.05	0
カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	41	0	—	0.1	0		輸入品	40	0	—	0.02	0
	総 数	41	0	—	0.1	0		総 数	40	0	—	0.02	0
カルベンダジム、チオファネート、チオファネートメチル及びベノミル	国産品	0	0	—	3	0	クロフェンテジン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	3	0		輸入品	26	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	3	0		総 数	27	0	—	0.02	0
カルボフラン	国産品	0	0	—	0.5	0	クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	0.5	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	0.5	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
キザロホップエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	38	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	38	0	—	0.02	0
キナルホス	国産品	4	0	—	0.05	0	クロマフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	182	0	—	0.05	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	186	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロメブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	59	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロプロファム	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	80	0	—	0.05	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	84	0	—	0.05	0
クロリダゾン	国産品	0	0	—	0.1	0	クロロベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	41	0	—	0.1	0		輸入品	17	0	—	0.01	0
	総 数	41	0	—	0.1	0		総 数	17	0	—	0.01	0
クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロベンジレー ト	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
クロルスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロククロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.05	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.05	0
クロルタールジメ チル	国産品	1	0	—	2	0	クロロタロニル	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	51	0	—	2	0		輸入品	7	0	—	10	0
	総 数	52	0	—	2	0		総 数	7	0	—	10	0
クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	0.02	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	0.02	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロベンジレー ト	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	60	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	64	0	—	0.02	0
クロルピリホス	国産品	5	0	—	0.01	0	サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	195	0	—	0.01	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	200	0	—	0.01	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
クロルピリホスメ チル	国産品	2	0	—	0.03	0	酸化フェンブタス ズ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	180	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	182	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	0.05	0
クロルフェナピル	国産品	2	0	—	0.05	0	シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	180	0	—	0.05	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	182	0	—	0.05	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0	シアナジン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	28	0	—	0.02	0		輸入品	72	0	—	0.05	0
	総 数	28	0	—	0.02	0		総 数	74	0	—	0.05	0
クロルフェンソ ン	国産品	0	0	—	0.01	0	シアノフェンホ ス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.01	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.01	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロルフェンピ ン ホス	国産品	3	0	—	0.5	0	シアノホス	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	91	0	—	0.5	0		輸入品	74	0	—	0.05	0
	総 数	94	0	—	0.5	0		総 数	77	0	—	0.05	0
クロロブファム	国産品	0	0	—	0.05	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	0.05	0		輸入品	18	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	0.05	0
クロルフルアズ ロ ン	国産品	1	0	—	2	0	ジエトフェンカ ル ブ	国産品	4	0	—	5	0
	輸入品	9	0	—	2	0		輸入品	93	0	—	5	0
	総 数	10	0	—	2	0		総 数	97	0	—	5	0
クロロプロピレー ト	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.5	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.5	0
シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
ジクロシメット	国産品	2	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.05	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.05	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
シクロスルフアム ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオ ン	国産品	3	0	—	0.03	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	70	0	—	0.03	0		輸入品	42	0	—	0.05	0
	総 数	73	0	—	0.03	0		総 数	42	0	—	0.05	0
ジクロブトラゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	4	0	—	0.5	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	170	0	—	0.5	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	174	0	—	0.5	0
ジクロフルアニド	国産品	0	0	—	5	0	シハロホップブチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	5	0		輸入品	71	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	5	0		総 数	71	0	—	U.L.	0
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェナミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.02	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.02	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
ジクロベニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.05	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.05	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェノコナゾ ール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	0.02	0		輸入品	128	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.02	0		総 数	132	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	1	0	—	3	0	シフルトリン	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	59	0	—	3	0		輸入品	183	0	—	2	0
	総 数	60	0	—	3	0		総 数	185	0	—	2	0
ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	0.05	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	0.05	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.05	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
ジクロルボス及び ナレド	国産品	0	0	—	0.1	0	ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	49	0	—	0.1	0		輸入品	23	0	—	0.002	0
	総 数	49	0	—	0.1	0		総 数	23	0	—	0.002	0
ジコホール	国産品	1	0	—	3	0	ジフルベンズロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	42	0	—	3	0		輸入品	27	0	—	0.05	0
	総 数	43	0	—	3	0		総 数	28	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シプロコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	シラフルオフェン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	0.05	0
シプロジニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	157	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	158	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	2	0	—	0.06	0	スウェップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	190	0	—	0.06	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	192	0	—	0.06	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0	スピノサド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	0.2	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	0.2	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	2	0	—	U.L.	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0	スピロジクロフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	0.1	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.1	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	スルプロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	64	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	67	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	1	0	—	0.04	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	71	0	—	0.04	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	72	0	—	0.04	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.2	0	セトキシジム	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	40	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	10	0
	総 数	40	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	10	0
ジメチルビンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	59	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	2	0	—	0.01	0	ターバシル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	0.01	0		輸入品	64	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	0.01	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
ジメトエート	国産品	3	0	—	1	0	ダイアジノン	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	168	0	—	1	0		輸入品	195	0	—	0.1	0
	総 数	171	0	—	1	0		総 数	199	0	—	0.1	0
ジメトモルフ	国産品	0	0	—	0.1	0	ダイアラート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	0.1	0		輸入品	40	0	—	0.05	0
	総 数	20	0	—	0.1	0		総 数	40	0	—	0.05	0
シメトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
ジメビペレート	国産品	3	0	—	U.L.	0	チアクロプリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.1	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.1	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.1	0		総 数	17	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チアゾピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.02	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.02	0
チアベンダゾール	国産品	0	0	—	2	0	テブフェンジド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	2	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	2	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
チアメキサム	国産品	0	0	—	0.02	0	テブフェンピラド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.02	0		輸入品	172	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.02	0		総 数	175	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	0.5	0	テフルトリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	0.5	0		輸入品	67	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.5	0		総 数	71	0	—	U.L.	0
チオベンカルブ	国産品	4	0	—	0.2	0	テフルベンズロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	81	0	—	0.2	0		輸入品	50	0	—	0.02	0
	総 数	85	0	—	0.2	0		総 数	51	0	—	0.02	0
チオメトン	国産品	1	0	—	0.1	0	デメトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	14	0	—	0.1	0		輸入品	28	0	—	0.4	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	28	0	—	0.4	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	190	0	—	0.5	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	191	0	—	0.5	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
チフルザミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	テルプトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	U.L.	0		輸入品	60	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	テルブホス	国産品	2	0	—	0.005	0
	輸入品	59	0	—	0.05	0		輸入品	86	0	—	0.005	0
	総 数	59	0	—	0.05	0		総 数	88	0	—	0.005	0
デスメディファム	国産品	1	0	—	U.L.	0	トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
テトラクロルピ ンホス	国産品	1	0	—	0.3	0	トリアジメノール	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	52	0	—	0.3	0		輸入品	78	0	—	0.1	0
	総 数	53	0	—	0.3	0		総 数	80	0	—	0.1	0
テトラコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	155	0	—	U.L.	0		輸入品	75	0	—	0.1	0
	総 数	157	0	—	U.L.	0		総 数	76	0	—	0.1	0
テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	143	0	—	1	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	143	0	—	1	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
テニルクロール	国産品	4	0	—	U.L.	0	トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	149	0	—	0.02	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	149	0	—	0.02	0
テブコナゾール	国産品	3	0	—	0.1	0	トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	83	0	—	0.1	0		輸入品	41	0	—	0.1	0
	総 数	86	0	—	0.1	0		総 数	41	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリクラミド	国産品	0	0	—	0.2	0	トルクロホスメチル	国産品	5	0	—	2	0
	輸入品	7	0	—	0.2	0		輸入品	92	0	—	2	0
	総 数	7	0	—	0.2	0		総 数	97	0	—	2	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	0.03	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.03	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
トリクロホスメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
トリクロルホン	国産品	0	0	—	0.5	0	1-ナフタレン酢酸	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.1	0
トリシクラゾール	国産品	2	0	—	0.02	0	2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	0.02	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.02	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
トリチコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ナブロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	ナブロバミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.05	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.05	0		総 数	64	0	—	U.L.	0
トリネキサパックエチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ニテンピラム	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	28	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.03	0
	総 数	28	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.03	0
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニトロールイソプロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
トリフルスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.02	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	0.02	0
トリフルミゾール	国産品	1	0	—	1	0	ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	1	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	1	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	バクプロトラゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.02	0		輸入品	79	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.02	0		総 数	83	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	2	0	—	0.05	0	バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	80	0	—	0.05	0		輸入品	29	0	—	0.05	0
	総 数	82	0	—	0.05	0		総 数	29	0	—	0.05	0
トリフロキシストロピン	国産品	2	0	—	U.L.	0	バラチオン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	64	0	—	U.L.	0		輸入品	168	0	—	0.05	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	170	0	—	0.05	0
トリフロキシスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	バラチオンメチル	国産品	5	0	—	1	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	195	0	—	1	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	200	0	—	1	0
トリバヌロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハルフェンプロックス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	80	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	83	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリダベン	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	43	0	—	0.05	0		輸入品	89	0	—	1	0
	総 数	43	0	—	0.05	0		総 数	93	0	—	1	0
ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	30	0	—	0.02	0		輸入品	17	0	—	0.02	0
	総 数	30	0	—	0.02	0		総 数	17	0	—	0.02	0
ピオレスメリン	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリフェノックス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	4	0	—	0.05	0	ピリブチカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	0.05	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	0.05	0		総 数	65	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.1	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	0.1	0
ピフェントリン	国産品	2	0	—	0.05	0	ピリミカーブ	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	180	0	—	0.05	0		輸入品	66	0	—	0.5	0
	総 数	182	0	—	0.05	0		総 数	68	0	—	0.5	0
ピペロニルプトキ シド	国産品	0	0	—	8	0	ピリミジフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	8	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	8	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
ピペロホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	ピリミノバックメチ ル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	64	0	—	U.L.	0
ピメトロジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	5	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	192	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	197	0	—	1	0
ピラクロホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	88	0	—	U.L.	0		輸入品	155	0	—	U.L.	0
	総 数	91	0	—	U.L.	0		総 数	157	0	—	U.L.	0
ピラソルフロ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	1	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	1	0
ピラソホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	60	0	—	0.05	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	0.05	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	ピンクロゾリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.02	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.02	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
ピラフルフェンエ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0	フィプロニル	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	60	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	0.002	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.002	0
ピリダフェンチオ ン	国産品	2	0	—	0.03	0	フェナミホス	国産品	1	0	—	0.3	0
	輸入品	67	0	—	0.03	0		輸入品	64	0	—	0.3	0
	総 数	69	0	—	0.03	0		総 数	65	0	—	0.3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェナリモル	国産品	4	0	—	0.5	0	フェンピロキシメート	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	83	0	—	0.5	0		輸入品	50	0	—	0.02	0
	総 数	87	0	—	0.5	0		総 数	51	0	—	0.02	0
フェニトロチオン	国産品	4	0	—	0.2	0	フェンブコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	195	0	—	0.2	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	199	0	—	0.2	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	180	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	182	0	—	U.L.	0
フェノキサプロブ ブエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	0.1	0		輸入品	18	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	0.1	0		総 数	19	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	61	0	—	0.05	0		輸入品	30	0	—	0.1	0
	総 数	61	0	—	0.05	0		総 数	30	0	—	0.1	0
フェノチオカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	65	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.02	0		輸入品	70	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.02	0		総 数	73	0	—	U.L.	0
フェンブカルブ	国産品	2	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	99	0	—	0.3	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	0.3	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	60	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
フェンアミドン	国産品	0	0	—	0.2	0	ブタミホス	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	40	0	—	0.2	0		輸入品	75	0	—	0.05	0
	総 数	40	0	—	0.2	0		総 数	79	0	—	0.05	0
フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.01	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.01	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ブピリメート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	85	0	—	U.L.	0		輸入品	59	0	—	U.L.	0
	総 数	87	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ブプロフェジン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	175	0	—	U.L.	0		輸入品	73	0	—	U.L.	0
	総 数	179	0	—	U.L.	0		総 数	76	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	4	0	—	0.1	0	フラザスルフロソ	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	181	0	—	0.1	0		輸入品	42	0	—	0.02	0
	総 数	185	0	—	0.1	0		総 数	42	0	—	0.02	0
フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	0.3	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	0.3	0
フェンバレレート	国産品	2	0	—	0.5	0	フラムプロップメ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	189	0	—	0.5	0		輸入品	59	0	—	U.L.	0
	総 数	191	0	—	0.5	0		総 数	60	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フラメピル	国産品	0	0	—	0.1	0	フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
プリミスルフロメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェノクロ ン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	60	0	—	0.02	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	0.02	0
フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.02	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	0.02	0
フルアクリピリム	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルミクロラック ベンチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	59	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
フルアジナム	国産品	0	0	—	0.1	0	フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.5	0	フルリドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	0.5	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.5	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	0.02	0		輸入品	42	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	0.02	0		総 数	42	0	—	0.05	0
フルキンコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブレチラクロール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	83	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	U.L.	0
フルジオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	ブロクロラズ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	29	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	0.5	0
	総 数	29	0	—	0.1	0		総 数	11	0	—	0.5	0
フルシトリネート	国産品	4	0	—	0.05	0	プロシミドン	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	178	0	—	0.05	0		輸入品	178	0	—	5	0
	総 数	182	0	—	0.05	0		総 数	181	0	—	5	0
フルシラゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	168	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	170	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
フルスルファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	194	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	199	0	—	0.1	0
フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	1	0	—	3	0
	輸入品	87	0	—	U.L.	0		輸入品	59	0	—	3	0
	総 数	91	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	3	0
フルトリアホール	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.1	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.1	0
フルバリネート	国産品	2	0	—	0.1	0	プロバニル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	174	0	—	0.1	0		輸入品	29	0	—	0.1	0
	総 数	176	0	—	0.1	0		総 数	30	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.05	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.05	0
プロバモカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フロラスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロパルギット	国産品	0	0	—	3	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	21	0	—	3	0		輸入品	19	0	—	0.01	0
	総 数	21	0	—	3	0		総 数	19	0	—	0.01	0
プロピコナゾール	国産品	2	0	—	0.05	0	ヘキサコナゾール	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	163	0	—	0.05	0		輸入品	32	0	—	0.05	0
	総 数	165	0	—	0.05	0		総 数	34	0	—	0.05	0
プロピザミド	国産品	3	0	—	0.1	0	ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	111	0	—	0.1	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	114	0	—	0.1	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0	ヘキサフルムロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	38	0	—	N.D.	0		輸入品	49	0	—	0.02	0
	総 数	38	0	—	N.D.	0		総 数	50	0	—	0.02	0
プロフェノホス	国産品	3	0	—	0.05	0	ヘキシチアゾクス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	171	0	—	0.05	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総 数	174	0	—	0.05	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
プロベナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0	ベナラキシル	国産品	0	0	—	0.08	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	52	0	—	0.08	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	52	0	—	0.08	0
プロボキスル	国産品	3	0	—	2	0	ベノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	2	0		輸入品	59	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	2	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
プロマシル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	58	0	—	0.03	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	0.03	0
プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベルメトリン	国産品	4	0	—	3	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	191	0	—	3	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	195	0	—	3	0
プロメトリン	国産品	3	0	—	0.05	0	ペンコナゾール	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	65	0	—	0.05	0		輸入品	73	0	—	0.05	0
	総 数	68	0	—	0.05	0		総 数	75	0	—	0.05	0
プロモキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	ペンシクロン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	42	0	—	0.1	0		輸入品	66	0	—	0.1	0
	総 数	42	0	—	0.1	0		総 数	67	0	—	0.1	0
プロモブチド	国産品	3	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	67	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.1	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.1	0
プロモプロピレート	国産品	1	0	—	0.5	0	ペンシルフロメチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	109	0	—	0.5	0		輸入品	44	0	—	0.02	0
	総 数	110	0	—	0.5	0		総 数	44	0	—	0.02	0
プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンゾビシクロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホルベット	国産品	0	0	—	20	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	20	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	20	0
ペンダイオカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	ホルモチオン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	87	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
ペントゾン	国産品	0	0	—	0.05	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	148	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	148	0	—	0.3	0
ペンディメタリン	国産品	4	0	—	0.2	0	マラチオン	国産品	5	0	—	8	0
	輸入品	90	0	—	0.2	0		輸入品	196	1	0.01	8	0
	総 数	94	0	—	0.2	0		総 数	201	1	0.01	8	0
ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	177	0	—	1	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	181	0	—	1	0
ペンフラカルブ	国産品	0	0	—	1	0	ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	40	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	40	0	—	0.02	0
ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.05	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.05	0
ペンフレセート	国産品	3	0	—	U.L.	0	メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0	メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	23	0	—	0.02	0		輸入品	38	0	—	0.05	0
	総 数	23	0	—	0.02	0		総 数	38	0	—	0.05	0
ホサロン	国産品	4	0	—	0.5	0	メタベンズチアズ ロン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	95	0	—	0.5	0		輸入品	25	0	—	0.1	0
	総 数	99	0	—	0.5	0		総 数	26	0	—	0.1	0
ボスカリド	国産品	0	0	—	3	0	メタミドホス	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	41	0	—	3	0		輸入品	175	0	—	1	0
	総 数	41	0	—	3	0		総 数	176	0	—	1	0
ホスチアゼート	国産品	4	0	—	0.05	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	78	0	—	0.05	0		輸入品	66	0	—	2	0
	総 数	82	0	—	0.05	0		総 数	66	0	—	2	0
ホスファミドン	国産品	0	0	—	0.2	0	メチオカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	51	0	—	0.2	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	51	0	—	0.2	0		総 数	16	0	—	0.05	0
ホスメット	国産品	0	0	—	1	0	メチダチオン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	39	0	—	1	0		輸入品	176	0	—	0.1	0
	総 数	39	0	—	1	0		総 数	179	0	—	0.1	0
ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メチルダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトキシクロール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.01	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メキシフェノジド	国産品	0	0	—	0.2	0	リニユロン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	41	0	—	0.2	0		輸入品	20	0	—	0.2	0
	総 数	41	0	—	0.2	0		総 数	20	0	—	0.2	0
メスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.02	0
メトプレシ	国産品	0	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	4	0	—	0.3	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	0.3	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.3	0
メミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ワルファリン	国産品	0	0	—	0.001	0
	輸入品	59	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.001	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.001	0
メラクロール	国産品	3	0	—	1	0							
	輸入品	72	0	—	1	0							
	総 数	75	0	—	1	0							
メトリブジン	国産品	0	0	—	0.5	0							
	輸入品	21	0	—	0.5	0							
	総 数	21	0	—	0.5	0							
メトルカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	2	0	—	U.L.	0							
	総 数	2	0	—	U.L.	0							
メバニピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	4	0	—	U.L.	0							
	総 数	4	0	—	U.L.	0							
メビンホス	国産品	0	0	—	0.1	0							
	輸入品	64	0	—	0.1	0							
	総 数	64	0	—	0.1	0							
メフェナセット	国産品	4	0	—	U.L.	0							
	輸入品	56	0	—	U.L.	0							
	総 数	60	0	—	U.L.	0							
メフェンピルジエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	17	0	—	U.L.	0							
	総 数	17	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	3	0	—	U.L.	0							
	輸入品	65	0	—	U.L.	0							
	総 数	68	0	—	U.L.	0							
モノクロトホス	国産品	1	0	—	0.05	0							
	輸入品	21	0	—	0.05	0							
	総 数	22	0	—	0.05	0							
モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0							
	輸入品	40	0	—	0.05	0							
	総 数	40	0	—	0.05	0							
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0							
	輸入品	56	0	—	0.02	0							
	総 数	56	0	—	0.02	0							
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	38	0	—	U.L.	0							
	総 数	38	0	—	U.L.	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
にら							アセタミプリド	国産品	11	2	0.0282 - 0.13	5	0
								輸入品	0	0	—	5	0
								総 数	11	2	0.0282 - 0.13	5	0
BHC	国産品	29	0	—	U.L.	0	アセトクロール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	16	0	—	1	0	アセフェート	国産品	17	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	16	0	—	1	0		総 数	18	0	—	0.5	0
2,4-D	国産品	2	0	—	0.05	0	アゾキシストロピ ン	国産品	15	1	1.89	5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	15	1	1.89	5	0
DDT	国産品	20	0	—	0.3	0	アトラジン	国産品	15	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	21	0	—	0.3	0		総 数	15	0	—	0.02	0
EPN	国産品	36	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
EPTC	国産品	4	0	—	0.04	0	アマトリン	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.04	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.04	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
レプトホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	22	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.01	0
MPMC	国産品	1	0	—	U.L.	0	アルジカルブ	国産品	12	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.05	0
XMC	国産品	12	0	—	U.L.	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	19	0	—	0.06	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.06	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.06	0
アクリナトリン	国産品	26	0	—	2	0	アレスリン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	2	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
アザコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0	イサゾホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アザメチホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	イソウロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
アシベンゾラール S-メチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	イソキサチオン	国産品	14	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.1	0
アジンホスエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	イソキサフルト ール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	5	0	—	0.5	0	イソフェンホス	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.5	0		総 数	20	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イソプロカルブ	国産品	36	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	19	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.3	0
イソプロチオラン	国産品	10	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	33	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	4	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	17	0	—	5	0	エトキシキン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	5	0		総 数	2	0	—	0.05	0
イプロバリカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0	エトフェンブロックス	国産品	19	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	2	0
イプロベンホス	国産品	16	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	29	0	—	0.005	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.005	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.005	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	2	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	6	0	—	0.02	0	エトリムホス	国産品	32	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	33	0	—	0.2	0
イミダクロプリド	国産品	8	0	—	5	0	エマメクチン安息 香酸塩	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	8	0	—	5	0		総 数	2	0	—	0.5	0
イミベンコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	塩酸ホルメタネート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
インダノファン	国産品	2	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	5	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.5	0
インドキサカルブ	国産品	8	0	—	U.L.	0	エンドリン	国産品	14	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.01	0
ウニコナゾールP	国産品	13	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	35	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	8	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	5	0
エタルフルラリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	オキサジクロメホン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
エチオフェンカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
オキシカルボキシン	国産品	2	0	—	U.L.	0	キントゼン	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.02	0
オキシフルオルフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0	クロソキシムメチル	国産品	14	2	0.24 - 0.27	30	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	30	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	14	2	0.24 - 0.27	30	0
オリザリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロキントセットメキシル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
カズサホス	国産品	25	0	—	U.L.	0	クロジナホッププロバギル	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
カフェンストール	国産品	11	0	—	U.L.	0	クロチアニジン	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	2	0
カブタホール	国産品	3	0	—	N.D.	0	クロフェンテジン	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	N.D.	0		総 数	8	0	—	0.02	0
カルバリル	国産品	26	0	—	2	0	クロマゾン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	27	0	—	2	0		総 数	2	0	—	0.02	0
カルフェントラゾンエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	5	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	5	0
カルプロバミド	国産品	5	0	—	0.1	0	クロメブロップ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
カルボフェノチオン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロリダゾン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
カルボフラン	国産品	7	0	—	0.5	0	クロルタールジメチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
キナルホス	国産品	32	0	—	0.05	0	クロルニトロフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
キノキシフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0	クロルピリホス	国産品	37	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.01	0
キノクラミン	国産品	5	0	—	0.03	0	クロルピリホスメチル	国産品	25	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	1	0	—	0.03	0
	総 数	5	0	—	0.03	0		総 数	26	0	—	0.03	0
キノメチオネート	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロルフェナビル	国産品	23	0	—	3	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	3	0
キャブタン	国産品	8	0	—	5	0	クロルフェンビンホス	国産品	28	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	5	0		総 数	29	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロルフルアズロン	国産品	10	0	—	2	0	ジクロルフルアニド	国産品	6	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	10	0	—	2	0		総 数	6	0	—	5	0
クロルプロピレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	シクロプロトリン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
クロルプロファム	国産品	28	0	—	0.05	0	ジクロロホップメチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロルベンジレート	国産品	10	0	—	U.L.	0	ジクロラン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	8	0	—	2	0	ジクロロボス及びナレド	国産品	12	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	2	0		総 数	13	0	—	0.1	0
クロロネブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	22	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	2	0
クロルベンジレート	国産品	19	0	—	0.02	0	ジスルホトン	国産品	4	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	19	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	0.5	0
サリチオン	国産品	8	0	—	U.L.	0	ジチオカルバメート	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.2	0
シアゾファミド	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジチオビル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	10	0	—	0.02	0	ジノテフラン	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	5	0
シアノフェンホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	34	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.5	0
シアノホス	国産品	17	0	—	0.05	0	シハロホップブチル	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ジアリホール	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジフェナミド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ジエトフェンカルブ	国産品	35	0	—	5	0	ジフェノコナゾール	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	5	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
ジクロシメット	国産品	9	0	—	U.L.	0	シフルトリン	国産品	31	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	2	0
ジクロフェンチオン	国産品	18	0	—	0.03	0	シフルフェナミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.03	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジフルフェニカン	国産品	5	0	—	0.002	0	シラフルオフェン	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.002	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	0.002	0		総 数	8	0	—	0.05	0
ジフルベンズロン	国産品	10	0	—	1	0	スウェップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シプロコナゾール	国産品	19	0	—	U.L.	0	スピロキサミン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シプロジニル	国産品	12	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	32	2	0.14 - 0.25	6	0	スルプロホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	6	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	33	2	0.14 - 0.25	6	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	16	0	—	U.L.	0	スルホテップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	8	0	—	0.2	0	ターバシル	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.2	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	9	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	36	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	0.1	0
ジメチピン	国産品	9	0	—	0.04	0	ダイムロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.04	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.04	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	3	0	—	0.2	0	チアクロプリド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	21	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	11	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	2	0
ジメトエート	国産品	26	4	0.02 - 0.43	1	0	チアトキササム	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	27	4	0.02 - 0.43	1	0		総 数	3	0	—	2	0
ジメモルフ	国産品	2	0	—	2	0	チオジカルブ及びメソミル	国産品	7	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	2	0		総 数	7	0	—	2	0
シメトリン	国産品	16	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	34	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.2	0
ジメビベレート	国産品	11	0	—	U.L.	0	チオメトン	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チフルザミド	国産品	12	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	22	2	0.01 - 0.529	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	22	2	0.01 - 0.529	0.5	0
テクナゼン	国産品	4	0	—	0.05	0	トリアジメホン	国産品	7	1	0.027	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	7	1	0.027	0.1	0
デスメディファム	国産品	6	0	—	U.L.	0	トリアゾホス	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.02	0
テトラクロルビン ホス	国産品	7	0	—	0.3	0	トリアレート	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	0.3	0		総 数	7	0	—	0.1	0
テトラコナゾール	国産品	15	0	—	U.L.	0	トリクラミド	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.2	0
テトラジホン	国産品	7	0	—	1	0	トリクロホスメチ ル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
テニルクロール	国産品	23	0	—	U.L.	0	トリクロルホン	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.5	0
テブコナゾール	国産品	20	0	—	0.5	0	トリシクラゾール	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	20	0	—	0.5	0		総 数	11	0	—	0.02	0
テブフェンジド	国産品	10	0	—	U.L.	0	トリコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
テブフェンピラド	国産品	23	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
テフルトリン	国産品	30	0	—	0.5	0	トリブホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	10	0	—	1	0	トリフルミゾール	国産品	18	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	10	0	—	1	0		総 数	18	0	—	5	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	31	0	—	0.5	0	トリフルラリン	国産品	20	1	0.01	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	32	0	—	0.5	0		総 数	20	1	0.01	0.05	0
テルブトリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	トリフロキシストロ ピン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
テルブホス	国産品	23	0	—	0.005	0	トルクロホスメチ ル	国産品	32	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.005	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	24	0	—	0.005	0		総 数	33	0	—	2	0
トラルコキシジム	国産品	2	0	—	U.L.	0	トルフェンピラド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ナブロアニリド	国産品	6	0	—	U.L.	0	ピラゾキシフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ナプロバミド	国産品	16	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
ニテンピラム	国産品	2	0	—	5	0	ピラゾリネート	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	2	0	—	0.02	0
ニトロタールイン プロピル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.1	0
ナルロン	国産品	2	0	—	0.02	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	21	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.03	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	22	0	—	0.03	0
ノルフルラゾン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	28	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	2	0
バクロブトラゾー ル	国産品	22	0	—	U.L.	0	ピリフェノックス	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
バラチオン	国産品	25	0	—	0.05	0	ピリフタリド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
バラチオンメチル	国産品	33	0	—	1	0	ピリブチカルブ	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ハルフェンブロッ クス	国産品	20	0	—	U.L.	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	28	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.1	0
ピコリナフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピリミカーブ	国産品	21	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	3	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	3	0
ピテルタノール	国産品	27	0	—	0.05	0	ピリミノバックメチ ル	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	11	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	37	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	1	0
ピフェントリン	国産品	17	0	—	1	0	ピリメタニル	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	1	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ピペロホス	国産品	9	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	8	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	1	0
ピラクロホス	国産品	27	3	0.02 - 0.0204	0.5	0	ピロキロン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	27	3	0.02 - 0.0204	0.5	0		総 数	7	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピンクロゾリン	国産品	9	0	—	U.L.	0	フェンバレレート	国産品	30	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.5	0
ファモキサドン	国産品	2	0	—	0.02	0	フェンピロキシメート	国産品	14	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	14	0	—	0.02	0
フィプロニル	国産品	12	0	—	0.1	0	フェンブコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	5	0	—	0.02	0	フェンプロバトリン	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
フェナリモル	国産品	35	0	—	0.5	0	フェンプロピモルフ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	35	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	0.05	0
フェニトロチオン	国産品	37	0	—	0.2	0	フェンメディファム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	11	0	—	U.L.	0	フサライド	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
フェノキシカルブ	国産品	4	0	—	0.05	0	ブタクロール	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
フェノチオカルブ	国産品	9	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	2	0	—	0.02	0	ブタミホス	国産品	18	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	19	0	—	0.05	0
フェンブカルブ	国産品	24	0	—	0.3	0	ブピリメート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェンクロルホス	国産品	4	0	—	0.01	0	ブプロフェジン	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	29	0	—	U.L.	0	フラチオカルブ	国産品	1	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.3	0
フェンチオン	国産品	36	0	—	U.L.	0	フラムブロップメチル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	36	0	—	0.1	0	フラメピル	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	37	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.1	0
フェントラザミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルアクリピリム	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルアジナム	国産品	2	0	—	0.1	0	プロシミドン	国産品	22	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	23	0	—	5	0
フルキンコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	37	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.1	0
フルジオキシニル	国産品	8	0	—	10	0	プロバクロール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	10	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	34	0	—	0.5	0	プロバジン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	35	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	0.1	0
フルシラゾール	国産品	13	0	—	U.L.	0	プロパニル	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.1	0
フルスルファミド	国産品	2	0	—	0.1	0	プロバホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フルチアセットメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	35	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	23	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.05	0
フルトリアホール	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロビザミド	国産品	15	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.1	0
フルバリネート	国産品	29	0	—	U.L.	0	プロヒドロジヤスモン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フルフェノクスロン	国産品	8	0	—	10	0	プロファム	国産品	2	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	8	0	—	10	0		総 数	2	0	—	N.D.	0
フルミオキサジン	国産品	7	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	14	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.05	0
フルミクロラックベンチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	16	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	2	0
フルリドン	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ブレチラクロール	国産品	32	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	9	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.05	0
プロクロラズ	国産品	2	0	—	5	0	プロモブチド	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	14	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロモプロピレート	国産品	5	0	—	0.5	0	ペンダイオカルブ	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.5	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
プロモホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	ペンタゾン	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	2	0
プロモホスエチル	国産品	6	0	—	0.05	0	ペンディメタリン	国産品	34	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	34	0	—	0.05	0
ヘキサクロロベンゼン	国産品	1	0	—	0.01	0	ペンフラカルブ	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	1	0
ヘキサコナゾール	国産品	16	0	—	0.02	0	ペンフルラリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ペンフレセート	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ヘキサフルムロン	国産品	8	0	—	0.02	0	ホキシム	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.02	0
ヘキシチアゾクス	国産品	11	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	30	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.5	0
ベナラキシル	国産品	6	0	—	0.05	0	ボスカリド	国産品	2	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	3	0
ベノキサコール	国産品	4	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	国産品	24	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.1	0
ヘプタクロル	国産品	4	0	—	0.01	0	ホスファミン	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	5	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	0.2	0
ベルメトリン	国産品	37	0	—	3	0	ホスマット	国産品	8	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	38	0	—	3	0		総 数	8	0	—	1	0
ベンコナゾール	国産品	13	0	—	0.05	0	ホルベット	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ベンシクロン	国産品	14	0	—	0.5	0	ホルモチオン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	14	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	0.02	0
ベンスリド	国産品	5	0	—	0.1	0	ホレート	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ベンゾフェナップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	マラチオン	国産品	35	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ミクロブタニル	国産品	29	0	—	1	0	メフェンピルジエ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	2	0	—	5	0	メプロニル	国産品	34	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	3	0	—	0.05	0	モノクロトホス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
メタベンズチアズ ロン	国産品	6	0	—	U.L.	0	モリネート	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
メタミドホス	国産品	14	0	—	0.3	0	ラクトフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	7	0	—	2	0	リニュロン	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	7	0	—	2	0		総 数	3	0	—	0.2	0
メチオカルブ	国産品	7	0	—	0.05	0	ルフエヌロン	国産品	10	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	0.02	0
メチダチオン	国産品	21	1	0.146	0.1	0	レシナル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	22	1	0.146	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
メトキシクロール	国産品	5	0	—	0.01	0	レナシル	国産品	23	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	5	0	—	0.01	0		総 数	23	0	—	0.3	0
メトキシフェノジド	国産品	2	0	—	10	0							
	輸入品	0	0	—	10	0							
	総 数	2	0	—	10	0							
メトラクロール	国産品	27	0	—	0.1	0							
	輸入品	0	0	—	0.1	0							
	総 数	27	0	—	0.1	0							
メトリブジン	国産品	6	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	6	0	—	U.L.	0							
メトルカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	2	0	—	U.L.	0							
メバニピリム	国産品	2	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	2	0	—	U.L.	0							
メビンホス	国産品	5	0	—	0.5	0							
	輸入品	0	0	—	0.5	0							
	総 数	5	0	—	0.5	0							
メフェナセット	国産品	32	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	32	0	—	U.L.	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アスパラガス							アクリナトリン	国産品	41	0	—	2	0
								輸入品	337	0	—	2	0
								総 数	378	0	—	2	0
BHC	国産品	40	0	—	0.2	0	アザコナゾール	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	243	0	—	0.2	0		輸入品	314	0	—	U.L.	0
	総 数	283	0	—	0.2	0		総 数	321	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	24	0	—	2	0	アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	139	0	—	2	0		輸入品	246	0	—	U.L.	0
	総 数	163	0	—	2	0		総 数	246	0	—	U.L.	0
2, 4-D	国産品	3	0	—	5	0	アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	252	0	—	5	0		輸入品	233	0	—	U.L.	0
	総 数	255	0	—	5	0		総 数	233	0	—	U.L.	0
DCIP	国産品	1	0	—	1	0	アシベンゾラー S-メチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	1	0		輸入品	239	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	1	0		総 数	240	0	—	U.L.	0
DDT	国産品	45	0	—	0.2	0	アジムスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	151	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	196	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	0.02	0
EPN	国産品	45	0	—	U.L.	0	アジンホスエチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1139	1	0.01	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1184	1	0.01	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
EPTC	国産品	21	0	—	0.1	0	アジンホスメチル	国産品	28	0	—	0.5	0
	輸入品	223	0	—	0.1	0		輸入品	1015	0	—	0.5	0
	総 数	244	0	—	0.1	0		総 数	1043	0	—	0.5	0
レプトホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	アセタミプリド	国産品	24	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	260	0	—	5	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	284	0	—	5	0
MCPA	国産品	2	0	—	U.L.	0	アセトクロール	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	747	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	758	0	—	U.L.	0
MCPB	国産品	1	0	—	U.L.	0	アセフェート	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	239	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	240	0	—	U.L.	0		総 数	64	0	—	U.L.	0
MPMC	国産品	1	0	—	U.L.	0	アゾキシストロピ ン	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	1020	3	0.08 - 0.3	5	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	1023	3	0.08 - 0.3	5	0
2, 4, 5-T	国産品	0	0	—	N.D.	0	アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	2	0	—	N.D.	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	2	0	—	N.D.	0
TCMTB	国産品	0	0	—	U.L.	0	アトラジン	国産品	37	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	805	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	842	0	—	0.02	0
XMC	国産品	37	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	322	0	—	U.L.	0		輸入品	315	0	—	U.L.	0
	総 数	359	0	—	U.L.	0		総 数	341	0	—	U.L.	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	アバメクチン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	204	0	—	0.1	0		輸入品	246	0	—	0.01	0
	総 数	204	0	—	0.1	0		総 数	247	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アミトラズ	国産品	1	0	—	0.05	0	イソシニコメロン 酸ニプロピル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	17	0	—	U.L.	0	イソフェンホス	国産品	36	0	—	U.L.	0
	輸入品	344	0	—	U.L.	0		輸入品	141	0	—	U.L.	0
	総 数	361	0	—	U.L.	0		総 数	177	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	35	0	—	0.01	0	イソプロカルブ	国産品	43	0	—	U.L.	0
	輸入品	1036	0	—	0.01	0		輸入品	776	0	—	U.L.	0
	総 数	1071	0	—	0.01	0		総 数	819	0	—	U.L.	0
アラニカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	イソプロチオラン	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	1001	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	1019	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	1	0	—	0.01	0	イソプロツロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	239	0	—	0.01	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	240	0	—	0.01	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	95	0	—	U.L.	0		輸入品	253	0	—	U.L.	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	254	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	3	0	—	0.05	0	イブロジオン	国産品	13	0	—	5	0
	輸入品	273	0	—	0.05	0		輸入品	39	0	—	5	0
	総 数	276	0	—	0.05	0		総 数	52	0	—	5	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	33	0	—	N.D.	0	イブロバリカルブ	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	411	0	—	N.D.	0		輸入品	346	0	—	U.L.	0
	総 数	444	0	—	N.D.	0		総 数	366	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	14	0	—	U.L.	0	イブロベンホス	国産品	34	0	—	U.L.	0
	輸入品	77	0	—	U.L.	0		輸入品	1031	0	—	U.L.	0
	総 数	91	0	—	U.L.	0		総 数	1065	0	—	U.L.	0
イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	233	0	—	U.L.	0		輸入品	204	0	—	0.05	0
	総 数	233	0	—	U.L.	0		総 数	204	0	—	0.05	0
イサゾホス	国産品	11	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	319	0	—	U.L.	0		輸入品	243	0	—	U.L.	0
	総 数	330	0	—	U.L.	0		総 数	249	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	1	0	—	0.02	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	244	0	—	0.02	0		輸入品	233	0	—	U.L.	0
	総 数	245	0	—	0.02	0		総 数	233	0	—	U.L.	0
イソカルボホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	224	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	231	0	—	0.02	0
イソキサジフェン エチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	イマゾスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	210	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	211	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	46	0	—	0.1	0	イミダクロプリド	国産品	5	0	—	5	0
	輸入品	273	0	—	0.1	0		輸入品	260	0	—	5	0
	総 数	319	0	—	0.1	0		総 数	265	0	—	5	0
イソキサフルトール	国産品	1	0	—	U.L.	0	イミノクタジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	252	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	253	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イミプロトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エトキシキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
イミベンコナゾール	国産品	25	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	206	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	206	0	—	U.L.	0
インダノファン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エトフェンプロックス	国産品	19	0	—	2	0
	輸入品	217	0	—	U.L.	0		輸入品	235	0	—	2	0
	総 数	218	0	—	U.L.	0		総 数	254	0	—	2	0
インドキサカルブ	国産品	24	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	1013	0	—	U.L.	0		輸入品	244	0	—	U.L.	0
	総 数	1037	0	—	U.L.	0		総 数	254	0	—	U.L.	0
ウニコナゾールP	国産品	35	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	38	0	—	0.005	0
	輸入品	319	0	—	U.L.	0		輸入品	1130	0	—	0.005	0
	総 数	354	0	—	U.L.	0		総 数	1168	0	—	0.005	0
エスプロカルブ	国産品	42	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	334	0	—	U.L.	0		輸入品	309	0	—	U.L.	0
	総 数	376	0	—	U.L.	0		総 数	310	0	—	U.L.	0
エタメツルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	233	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	233	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.1	0
エタルフルラリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	39	0	—	0.2	0
	輸入品	303	0	—	U.L.	0		輸入品	390	0	—	0.2	0
	総 数	305	0	—	U.L.	0		総 数	429	0	—	0.2	0
エチオフェンカルブ	国産品	7	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	239	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	240	0	—	U.L.	0
エチオン	国産品	40	0	—	0.3	0	エマメクチン安息 香酸塩	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	1126	1	0.02	0.3	0		輸入品	7	0	—	0.5	0
	総 数	1166	1	0.02	0.3	0		総 数	8	0	—	0.5	0
エチクロゼート	国産品	1	0	—	0.05	0	塩酸ホルメタネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エチプロール	国産品	1	0	—	0.02	0	エンドスルフアン	国産品	17	0	—	0.5	0
	輸入品	239	0	—	0.02	0		輸入品	1005	0	—	0.5	0
	総 数	240	0	—	0.02	0		総 数	1022	0	—	0.5	0
N-(2-エチルヘキシル)-8,9,10-トリノ ルボルン-5-エン- 2,3-ジカルボキシイミ ド	国産品	1	0	—	U.L.	0	エンドリン	国産品	25	0	—	N.D.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	91	0	—	N.D.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	116	0	—	N.D.	0
エディフェンホス	国産品	39	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	32	0	—	U.L.	0
	輸入品	392	0	—	U.L.	0		輸入品	312	0	—	U.L.	0
	総 数	431	0	—	U.L.	0		総 数	344	0	—	U.L.	0
エテホン	国産品	0	0	—	0.05	0	オキサジアルギル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
エトキサゾール	国産品	15	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	34	0	—	5	0
	輸入品	319	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	5	0
	総 数	334	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
オキサジクロメホン	国産品	1	0	—	0.02	0	カルベンダジム, チオファネート, チオファネートメチル及びベノミル	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	244	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	1	0
	総 数	245	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	1	0
オキサベトリニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルボキシシン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
オキサミル	国産品	7	0	—	U.L.	0	カルボフェノチオン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	265	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	272	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
オキシカルボキシシン	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	29	0	—	0.5	0
	輸入品	257	0	—	U.L.	0		輸入品	319	0	—	0.5	0
	総 数	258	0	—	U.L.	0		総 数	348	0	—	0.5	0
オキシフルオルフェン	国産品	11	0	—	U.L.	0	キザロホップエチル	国産品	6	0	—	0.3	0
	輸入品	305	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.3	0
	総 数	316	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.3	0
オキシポコナゾールフマル酸塩	国産品	3	0	—	U.L.	0	キナルホス	国産品	44	0	—	0.05	0
	輸入品	251	0	—	U.L.	0		輸入品	1047	0	—	0.05	0
	総 数	254	0	—	U.L.	0		総 数	1091	0	—	0.05	0
オメトエート	国産品	1	0	—	1	0	キノキシフェン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	1	0		輸入品	315	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	1	0		総 数	327	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	13	0	—	0.03	0
	輸入品	254	0	—	U.L.	0		輸入品	319	0	—	0.03	0
	総 数	255	0	—	U.L.	0		総 数	332	0	—	0.03	0
オルトフェニルフェノール	国産品	1	0	—	U.L.	0	キノメチオナート	国産品	4	0	—	0.3	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.3	0
カズサホス	国産品	43	0	—	U.L.	0	キノメチオナート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	342	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	385	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
カフェンストロール	国産品	29	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	32	0	—	5	0
	輸入品	323	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	5	0
	総 数	352	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	5	0
カプタホール	国産品	8	0	—	N.D.	0	キンクロラック	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	N.D.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	N.D.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
カルバリル	国産品	20	0	—	15	0	キントゼン	国産品	10	0	—	0.02	0
	輸入品	286	0	—	15	0		輸入品	988	0	—	0.02	0
	総 数	306	0	—	15	0		総 数	998	0	—	0.02	0
カルフェントラゾンエチル	国産品	6	0	—	U.L.	0	クマホス	国産品	4	0	—	N.D.	0
	輸入品	341	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	N.D.	0
	総 数	347	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	N.D.	0
カルプロバミド	国産品	1	0	—	0.1	0	クミルロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	249	0	—	0.1	0		輸入品	248	0	—	0.02	0
	総 数	250	0	—	0.1	0		総 数	249	0	—	0.02	0
カルベタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	グリホサート	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
グルホシネート	国産品	0	0	—	0.2	0	クロリダゾン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	256	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	257	0	—	0.1	0
クレソキシムメチル	国産品	27	0	—	30	0	クロリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1052	0	—	30	0		輸入品	238	0	—	U.L.	0
	総 数	1079	0	—	30	0		総 数	238	0	—	U.L.	0
クレトジム	国産品	1	0	—	1	0	クロルエトキシホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
クロキントセットメキシル	国産品	20	0	—	U.L.	0	クロルスルフロ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	314	0	—	U.L.	0		輸入品	211	0	—	U.L.	0
	総 数	334	0	—	U.L.	0		総 数	211	0	—	U.L.	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルタールジメチル	国産品	11	0	—	5	0
	輸入品	233	0	—	U.L.	0		輸入品	350	0	—	5	0
	総 数	233	0	—	U.L.	0		総 数	361	0	—	5	0
クロジナホッププロバギル	国産品	2	0	—	0.02	0	クロルデン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	305	0	—	0.02	0		輸入品	352	0	—	0.02	0
	総 数	307	0	—	0.02	0		総 数	354	0	—	0.02	0
クロゾリネート	国産品	1	0	—	0.05	0	クロルニトロフェン	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	212	0	—	0.05	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	213	0	—	0.05	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
クロチアニジン	国産品	5	0	—	0.02	0	クロルピリホス	国産品	50	0	—	5	0
	輸入品	257	0	—	0.02	0		輸入品	1149	9	0.01 - 0.06	5	0
	総 数	262	0	—	0.02	0		総 数	1199	9	0.01 - 0.06	5	0
クロフェンセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルピリホスメチル	国産品	44	0	—	0.03	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1127	0	—	0.03	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1171	0	—	0.03	0
クロフェンテジン	国産品	2	0	—	0.02	0	クロルフェナピル	国産品	37	2	0.01 - 0.02	3	0
	輸入品	243	0	—	0.02	0		輸入品	1103	0	—	3	0
	総 数	245	0	—	0.02	0		総 数	1140	2	0.01 - 0.02	3	0
クロブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	109	0	—	U.L.	0		輸入品	204	0	—	0.02	0
	総 数	109	0	—	U.L.	0		総 数	204	0	—	0.02	0
クロマゾン	国産品	11	0	—	0.02	0	クロルフェンゾン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	311	0	—	0.02	0		輸入品	247	0	—	0.01	0
	総 数	322	0	—	0.02	0		総 数	248	0	—	0.01	0
クロマフェノジド	国産品	5	0	—	5	0	クロルフェンビンホス	国産品	42	0	—	0.1	0
	輸入品	249	0	—	5	0		輸入品	370	0	—	0.1	0
	総 数	254	0	—	5	0		総 数	412	0	—	0.1	0
クロメキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルブファム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	239	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	240	0	—	0.05	0
クロメブロッブ	国産品	19	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロン	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	310	0	—	U.L.	0		輸入品	12	1	0.09	2	0
	総 数	329	0	—	U.L.	0		総 数	14	1	0.09	2	0
クロランスラムメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルプロピレート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	207	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	207	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロロプロファミン	国産品	41	0	—	0.05	0	ジウロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	380	0	—	0.05	0		輸入品	242	0	—	0.05	0
	総 数	421	0	—	0.05	0		総 数	243	0	—	0.05	0
クロロベンシド	国産品	1	0	—	0.01	0	ジエトフェンカルブ	国産品	39	0	—	5	0
	輸入品	241	0	—	0.01	0		輸入品	355	0	—	5	0
	総 数	242	0	—	0.01	0		総 数	394	0	—	5	0
クロロベンジレート	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジオキサチオン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	77	0	—	U.L.	0		輸入品	241	0	—	0.05	0
	総 数	81	0	—	U.L.	0		総 数	242	0	—	0.05	0
クロロクスロン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジオフェノラン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	241	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	242	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	29	2	0.03 - 0.06	2	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	1	0.004	2	0		輸入品	233	0	—	U.L.	0
	総 数	50	3	0.004 - 0.06	2	0		総 数	233	0	—	U.L.	0
クロロトルロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	シクロエート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	239	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	240	0	—	U.L.	0
クロロネブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	シクロキシジム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	240	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	241	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0
クロロベンジレート	国産品	28	0	—	0.02	0	ジクロシメット	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	258	0	—	0.02	0		輸入品	244	0	—	U.L.	0
	総 数	286	0	—	0.02	0		総 数	251	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	21	0	—	U.L.	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	81	0	—	U.L.	0		輸入品	209	0	—	U.L.	0
	総 数	102	0	—	U.L.	0		総 数	209	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	5	0	—	U.L.	0	シクロスルフアムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	248	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	253	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	14	0	—	0.05	0	ジクロトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	316	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	330	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
シアノフェンホス	国産品	23	0	—	U.L.	0	ジクロフェンチオン	国産品	11	0	—	0.03	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	331	0	—	0.03	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	342	0	—	0.03	0
シアノホス	国産品	40	0	—	0.05	0	ジクロプロトラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	339	0	—	0.05	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	379	0	—	0.05	0		総 数	70	0	—	U.L.	0
ジアフェンチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジクロフルアニド	国産品	23	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	25	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	48	0	—	5	0
ジアリホール	国産品	4	0	—	U.L.	0	シクロプロトリン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	240	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	241	0	—	0.02	0
2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロベニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジクロホップメチル	国産品	11	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	48	0	—	0.5	0
	輸入品	305	0	—	U.L.	0		輸入品	1055	1	0.02	0.5	0
	総 数	316	0	—	U.L.	0		総 数	1103	1	0.02	0.5	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	シハロホップブチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	233	0	—	0.02	0		輸入品	322	0	—	U.L.	0
	総 数	233	0	—	0.02	0		総 数	324	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	11	0	—	U.L.	0	ジフェナミド	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	351	0	—	U.L.	0		輸入品	341	0	—	U.L.	0
	総 数	362	0	—	U.L.	0		総 数	370	0	—	U.L.	0
ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジフェニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	233	0	—	0.05	0		輸入品	210	0	—	U.L.	0
	総 数	233	0	—	0.05	0		総 数	211	0	—	U.L.	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	31	0	—	0.1	0	ジフェニルアミン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	226	0	—	0.1	0		輸入品	69	0	—	0.05	0
	総 数	257	0	—	0.1	0		総 数	70	0	—	0.05	0
ジクロルミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジフェノコナゾール	国産品	23	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	898	2	0.03 - 0.08	0.02	2
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	921	2	0.03 - 0.08	0.02	2
1, 1-ジクロロ-2, 2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	国産品	1	0	—	0.01	0	ジフェンゾコート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ジクワット	国産品	0	0	—	0.05	0	シフルトリン	国産品	41	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1113	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1154	0	—	2	0
ジコホール	国産品	34	0	—	3	0	シフルフェナミド	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	357	0	—	3	0		輸入品	309	0	—	U.L.	0
	総 数	391	0	—	3	0		総 数	332	0	—	U.L.	0
ジスルホトン	国産品	24	0	—	0.02	0	ジフルフェニカン	国産品	26	0	—	0.002	0
	輸入品	260	0	—	0.02	0		輸入品	244	0	—	0.002	0
	総 数	284	0	—	0.02	0		総 数	270	0	—	0.002	0
ジチオビル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジフルベンズロン	国産品	6	0	—	1	0
	輸入品	303	0	—	U.L.	0		輸入品	244	0	—	1	0
	総 数	305	0	—	U.L.	0		総 数	250	0	—	1	0
シデュロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	28	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	226	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	254	0	—	0.1	0
シニドンエチル	国産品	1	0	—	0.05	0	シプロジニル	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	239	0	—	0.05	0		輸入品	987	0	—	U.L.	0
	総 数	240	0	—	0.05	0		総 数	997	0	—	U.L.	0
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シヘキサチン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	209	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	209	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジノテフラン	国産品	1	0	—	5	0	シベルメトリン	国産品	44	0	—	0.5	0
	輸入品	239	0	—	5	0		輸入品	1160	38	0.01 - 0.16	0.5	0
	総 数	240	0	—	5	0		総 数	1204	38	0.01 - 0.16	0.5	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	234	0	—	0.05	0		輸入品	204	0	—	0.2	0
	総 数	234	0	—	0.05	0		総 数	204	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シマジン	国産品	19	0	—	0.1	0	スピノサド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	332	0	—	0.1	0		輸入品	238	0	—	5	0
	総 数	351	0	—	0.1	0		総 数	238	0	—	5	0
シメコナゾール	国産品	24	0	—	0.2	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	347	0	—	0.2	0		輸入品	235	0	—	U.L.	0
	総 数	371	0	—	0.2	0		総 数	235	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	17	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	311	0	—	U.L.	0		輸入品	206	0	—	U.L.	0
	総 数	328	0	—	U.L.	0		総 数	216	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	13	0	—	0.04	0	スルフエントラゾン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	316	0	—	0.04	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	329	0	—	0.04	0		総 数	2	0	—	0.2	0
ジメチリモール	国産品	1	0	—	0.2	0	スルプロホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	254	0	—	0.2	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	255	0	—	0.2	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
ジメチルピホス	国産品	34	0	—	U.L.	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	335	0	—	U.L.	0		輸入品	233	0	—	U.L.	0
	総 数	369	0	—	U.L.	0		総 数	233	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	15	0	—	U.L.	0	スルホテップ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	349	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	364	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ジメエート	国産品	45	0	—	0.05	0	セトキシジム	国産品	1	0	—	10	0
	輸入品	1069	2	0.01 - 0.09	0.05	1		輸入品	7	0	—	10	0
	総 数	1114	2	0.01 - 0.09	0.05	1		総 数	8	0	—	10	0
ジメモルフ	国産品	1	0	—	2	0	ゾキサミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	244	0	—	2	0		輸入品	239	0	—	U.L.	0
	総 数	245	0	—	2	0		総 数	240	0	—	U.L.	0
シメトリン	国産品	35	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	8	0	—	0.2	0
	輸入品	254	0	—	U.L.	0		輸入品	313	0	—	0.2	0
	総 数	289	0	—	U.L.	0		総 数	321	0	—	0.2	0
ジメビレート	国産品	35	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	50	0	—	0.1	0
	輸入品	312	0	—	U.L.	0		輸入品	1143	0	—	0.1	0
	総 数	347	0	—	U.L.	0		総 数	1193	0	—	0.1	0
シモキサニル	国産品	1	0	—	0.05	0	ダイアレート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	240	0	—	0.05	0		輸入品	246	0	—	0.05	0
	総 数	241	0	—	0.05	0		総 数	247	0	—	0.05	0
シラフルオフエン	国産品	6	0	—	0.05	0	ダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	224	0	—	0.05	0		輸入品	250	0	—	U.L.	0
	総 数	230	0	—	0.05	0		総 数	251	0	—	U.L.	0
シロマジン	国産品	0	0	—	3	0	チアクロブリド	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	3	0		輸入品	261	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	3	0		総 数	267	0	—	U.L.	0
シンメチリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	チアジニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	247	0	—	U.L.	0		輸入品	239	0	—	U.L.	0
	総 数	248	0	—	U.L.	0		総 数	240	0	—	U.L.	0
スウェップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	302	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	304	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チアベンダゾール	国産品	1	0	—	2	0	テトラジホン	国産品	16	0	—	1	0
	輸入品	258	0	—	2	0		輸入品	1019	0	—	1	0
	総 数	259	0	—	2	0		総 数	1035	0	—	1	0
チアムリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラメリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
チアメキシサム	国産品	5	0	—	2	0	テニルクロール	国産品	42	0	—	U.L.	0
	輸入品	258	0	—	2	0		輸入品	331	0	—	U.L.	0
	総 数	263	0	—	2	0		総 数	373	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	2	0	—	2	0	テブコナゾール	国産品	37	0	—	0.05	0
	輸入品	275	0	—	2	0		輸入品	343	0	—	0.05	0
	総 数	277	0	—	2	0		総 数	380	0	—	0.05	0
チオシクラム	国産品	1	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	251	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	252	0	—	0.02	0
チオファネート	国産品	2	0	—	U.L.	0	テブフェノジド	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	260	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	266	0	—	U.L.	0
チオベンカルブ	国産品	49	0	—	0.2	0	テブフェンピラド	国産品	39	0	—	U.L.	0
	輸入品	377	0	—	0.2	0		輸入品	1059	0	—	U.L.	0
	総 数	426	0	—	0.2	0		総 数	1098	0	—	U.L.	0
チオメトン	国産品	27	0	—	0.1	0	テブラロキシジム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	29	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	56	0	—	0.1	0		総 数	9	0	—	0.05	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	46	0	—	0.5	0
	輸入品	205	0	—	U.L.	0		輸入品	336	0	—	0.5	0
	総 数	205	0	—	U.L.	0		総 数	382	0	—	0.5	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	2	1	0.04	1	0
	輸入品	237	0	—	U.L.	0		輸入品	257	0	—	1	0
	総 数	237	0	—	U.L.	0		総 数	259	1	0.04	1	0
チフルザミド	国産品	11	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	19	0	—	0.4	0
	輸入品	314	0	—	U.L.	0		輸入品	222	0	—	0.4	0
	総 数	325	0	—	U.L.	0		総 数	241	0	—	0.4	0
ディート	国産品	1	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	47	0	—	0.5	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	1113	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	1160	0	—	0.5	0
テクナゼン	国産品	6	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	310	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	316	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	2	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	240	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	242	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
テトラクロルビン ホス	国産品	16	0	—	0.3	0	テルプトリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	352	0	—	0.3	0		輸入品	315	0	—	U.L.	0
	総 数	368	0	—	0.3	0		総 数	319	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	29	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	37	0	—	0.005	0
	輸入品	1030	0	—	U.L.	0		輸入品	343	0	—	0.005	0
	総 数	1059	0	—	U.L.	0		総 数	380	0	—	0.005	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トラルコキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	240	0	—	U.L.	0		輸入品	234	0	—	U.L.	0
	総 数	241	0	—	U.L.	0		総 数	234	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	40	0	—	0.1	0	トリフルミゾール	国産品	8	0	—	1	0
	輸入品	374	0	—	0.1	0		輸入品	266	0	—	1	0
	総 数	414	0	—	0.1	0		総 数	274	0	—	1	0
トリアジメホン	国産品	16	0	—	0.1	0	トリフルムロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	334	0	—	0.1	0		輸入品	248	0	—	0.02	0
	総 数	350	0	—	0.1	0		総 数	249	0	—	0.02	0
トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルラリン	国産品	37	0	—	0.1	0
	輸入品	207	0	—	U.L.	0		輸入品	382	0	—	0.1	0
	総 数	207	0	—	U.L.	0		総 数	419	0	—	0.1	0
トリアゾホス	国産品	25	0	—	0.02	0	トリフロキシストロ ピン	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	1029	0	—	0.02	0		輸入品	311	0	—	U.L.	0
	総 数	1054	0	—	0.02	0		総 数	328	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	13	0	—	0.1	0	トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	313	0	—	0.1	0		輸入品	204	0	—	U.L.	0
	総 数	326	0	—	0.1	0		総 数	204	0	—	U.L.	0
トリクラミド	国産品	1	0	—	0.2	0	トリベヌロンメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	トリホリン	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	234	0	—	0.03	0		輸入品	6	0	—	2	0
	総 数	234	0	—	0.03	0		総 数	7	0	—	2	0
トリクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルアニド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
トリクロルホン	国産品	1	0	—	0.5	0	トルクロホスメチ ル	国産品	42	0	—	2	0
	輸入品	17	0	—	0.5	0		輸入品	369	0	—	2	0
	総 数	18	0	—	0.5	0		総 数	411	0	—	2	0
トリシクラゾール	国産品	8	0	—	0.02	0	トルフェンピラド	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	253	0	—	0.02	0		輸入品	223	0	—	U.L.	0
	総 数	261	0	—	0.02	0		総 数	235	0	—	U.L.	0
トリジファン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	233	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	233	0	—	U.L.	0
トリコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	246	0	—	U.L.	0		輸入品	241	0	—	U.L.	0
	総 数	247	0	—	U.L.	0		総 数	242	0	—	U.L.	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	ナブロアニリド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	242	0	—	0.05	0		輸入品	255	0	—	U.L.	0
	総 数	242	0	—	0.05	0		総 数	256	0	—	U.L.	0
トリネキサパック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ナプロバミド	国産品	17	0	—	0.1	0
	輸入品	204	0	—	0.02	0		輸入品	348	0	—	0.1	0
	総 数	204	0	—	0.02	0		総 数	365	0	—	0.1	0
トリブホス	国産品	6	0	—	U.L.	0	ニコスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	338	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	344	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
二臭化エチレン	国産品	0	0	—	0.01	0	ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.8	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	212	0	—	0.8	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	212	0	—	0.8	0
ニテンピラム	国産品	1	0	—	5	0	バイオアレスリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	5	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	5	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ニトラピリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	バイオレスメリン	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.1	0
ニトロタールイソ プロピル	国産品	11	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	343	0	—	U.L.	0		輸入品	339	0	—	U.L.	0
	総 数	354	0	—	U.L.	0		総 数	341	0	—	U.L.	0
ニトロフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピテルタノール	国産品	45	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	240	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	285	0	—	0.05	0
ノナクロル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピフェナゼート	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.02	0
ノバルロン	国産品	1	0	—	0.02	0	ピフェノックス	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	246	0	—	0.02	0		輸入品	312	0	—	U.L.	0
	総 数	247	0	—	0.02	0		総 数	332	0	—	U.L.	0
ノルフルラゾン	国産品	10	0	—	0.05	0	ピフェントリン	国産品	41	0	—	0.1	0
	輸入品	245	0	—	0.05	0		輸入品	1117	0	—	0.1	0
	総 数	255	0	—	0.05	0		総 数	1158	0	—	0.1	0
バーバン	国産品	1	0	—	0.05	0	ピペロニルプトキ シド	国産品	1	0	—	8	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	212	0	—	8	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	213	0	—	8	0
バクロプロラゾール	国産品	37	0	—	U.L.	0	ピペロホス	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	342	0	—	U.L.	0		輸入品	318	0	—	U.L.	0
	総 数	379	0	—	U.L.	0		総 数	338	0	—	U.L.	0
バミドチオン	国産品	2	0	—	0.05	0	ピメトロジン	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	223	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.04	0
	総 数	225	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	0.04	0
バラコート	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラクロストロピ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
バラチオン	国産品	40	0	—	0.3	0	ピラクロホス	国産品	38	0	—	0.05	0
	輸入品	1064	0	—	0.3	0		輸入品	347	0	—	0.05	0
	総 数	1104	0	—	0.3	0		総 数	385	0	—	0.05	0
バラチオンメチル	国産品	47	0	—	1	0	ピラゾキシフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1142	0	—	1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	1189	0	—	1	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ハルフェンプロク クス	国産品	36	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	386	0	—	U.L.	0		輸入品	241	0	—	U.L.	0
	総 数	422	0	—	U.L.	0		総 数	241	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	14	0	—	0.05	0
	輸入品	238	0	—	U.L.	0		輸入品	322	0	—	0.05	0
	総 数	238	0	—	U.L.	0		総 数	336	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピラゾリネート	国産品	1	0	—	0.02	0	ピンクロゾリン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	252	0	—	0.02	0		輸入品	351	0	—	U.L.	0
	総 数	253	0	—	0.02	0		総 数	364	0	—	U.L.	0
ピラフルフェンエチル	国産品	15	0	—	0.1	0	ファミフル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	344	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	359	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ピリダフェンチオン	国産品	40	0	—	0.03	0	ファミキサドン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	371	0	—	0.03	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	411	0	—	0.03	0		総 数	7	0	—	0.02	0
ピリダベン	国産品	44	0	—	U.L.	0	フィブロニル	国産品	17	0	—	0.2	0
	輸入品	345	0	—	U.L.	0		輸入品	347	0	—	0.2	0
	総 数	389	0	—	U.L.	0		総 数	364	0	—	0.2	0
ピリダリル	国産品	1	0	—	0.02	0	フェナミホス	国産品	13	0	—	0.02	0
	輸入品	239	0	—	0.02	0		輸入品	317	0	—	0.02	0
	総 数	240	0	—	0.02	0		総 数	330	0	—	0.02	0
ピリフェノックス	国産品	15	0	—	U.L.	0	フェナリモル	国産品	46	0	—	0.5	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	379	0	—	0.5	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	425	0	—	0.5	0
ピリフタリド	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェニトロチオン	国産品	50	0	—	0.2	0
	輸入品	245	0	—	U.L.	0		輸入品	1145	0	—	0.2	0
	総 数	246	0	—	U.L.	0		総 数	1195	0	—	0.2	0
ピリブチカルブ	国産品	31	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	362	0	—	U.L.	0		輸入品	305	0	—	U.L.	0
	総 数	393	0	—	U.L.	0		総 数	313	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	43	0	—	0.1	0	フェノキサプロブエチル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	242	0	—	0.1	0		輸入品	239	0	—	0.1	0
	総 数	285	0	—	0.1	0		総 数	240	0	—	0.1	0
ピリミカーブ	国産品	35	0	—	0.5	0	フェノキシカルブ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	291	0	—	0.5	0		輸入品	314	0	—	0.05	0
	総 数	326	0	—	0.5	0		総 数	316	0	—	0.05	0
ピリミジフェン	国産品	5	0	—	0.05	0	フェノチオカルブ	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	312	0	—	0.05	0		輸入品	316	0	—	U.L.	0
	総 数	317	0	—	0.05	0		総 数	333	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	29	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	10	0	—	0.02	0
	輸入品	354	0	—	U.L.	0		輸入品	247	0	—	0.02	0
	総 数	383	0	—	U.L.	0		総 数	257	0	—	0.02	0
ピリミホスメチル	国産品	49	0	—	1	0	フェノブカルブ	国産品	31	0	—	0.3	0
	輸入品	1137	0	—	1	0		輸入品	440	0	—	0.3	0
	総 数	1186	0	—	1	0		総 数	471	0	—	0.3	0
ピリメタニル	国産品	35	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	991	0	—	U.L.	0		輸入品	256	0	—	U.L.	0
	総 数	1026	0	—	U.L.	0		総 数	257	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	1	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	1	0		輸入品	246	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	1	0		総 数	247	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	7	0	—	U.L.	0	フェンクロールホス	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	220	0	—	U.L.	0		輸入品	308	0	—	0.01	0
	総 数	227	0	—	U.L.	0		総 数	310	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンスルホチオン	国産品	31	0	—	U.L.	0	ブチレート	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	339	0	—	U.L.	0		輸入品	249	0	—	U.L.	0
	総 数	370	0	—	U.L.	0		総 数	254	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	49	0	—	U.L.	0	ブトロキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1070	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	1119	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
フェンチン	国産品	0	0	—	0.05	0	ブピリメート	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	312	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	322	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	44	0	—	0.1	0	ブプロフェジン	国産品	35	0	—	U.L.	0
	輸入品	1045	0	—	0.1	0		輸入品	342	0	—	U.L.	0
	総 数	1089	0	—	0.1	0		総 数	377	0	—	U.L.	0
フェントラザミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	フラザスルフロ	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	239	0	—	U.L.	0		輸入品	238	0	—	0.02	0
	総 数	240	0	—	U.L.	0		総 数	238	0	—	0.02	0
フェンバレレート	国産品	44	0	—	0.5	0	フラチオカルブ	国産品	19	0	—	0.3	0
	輸入品	1133	0	—	0.5	0		輸入品	315	0	—	0.3	0
	総 数	1177	0	—	0.5	0		総 数	334	0	—	0.3	0
フェンピロキシメート	国産品	2	0	—	0.02	0	フラムプロップメ チル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	253	0	—	0.02	0		輸入品	306	0	—	U.L.	0
	総 数	255	0	—	0.02	0		総 数	313	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾール	国産品	10	0	—	U.L.	0	フラメピル	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	244	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	254	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.1	0
フェンプロバトリン	国産品	40	0	—	U.L.	0	ブリミスルフロメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1112	0	—	U.L.	0		輸入品	204	0	—	U.L.	0
	総 数	1152	0	—	U.L.	0		総 数	204	0	—	U.L.	0
フェンプロピモルフ	国産品	9	0	—	0.05	0	フリラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	244	0	—	0.05	0		輸入品	328	0	—	U.L.	0
	総 数	253	0	—	0.05	0		総 数	329	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアクリピリム	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	208	0	—	U.L.	0		輸入品	344	0	—	U.L.	0
	総 数	208	0	—	U.L.	0		総 数	361	0	—	U.L.	0
フェンメディファム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルアジナム	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	252	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	253	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.1	0
フサライド	国産品	19	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	326	0	—	U.L.	0		輸入品	236	0	—	3	0
	総 数	345	0	—	U.L.	0		総 数	236	0	—	3	0
ブタクロール	国産品	29	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	319	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	348	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ブタフェナシル	国産品	20	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	312	0	—	U.L.	0		輸入品	241	0	—	0.02	0
	総 数	332	0	—	U.L.	0		総 数	242	0	—	0.02	0
ブタミホス	国産品	37	0	—	0.05	0	フルオリイミド	国産品	4	0	—	0.04	0
	輸入品	385	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.04	0
	総 数	422	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.04	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルキンコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	338	0	—	U.L.	0		輸入品	233	0	—	0.05	0
	総 数	339	0	—	U.L.	0		総 数	233	0	—	0.05	0
フルジオキシニル	国産品	32	0	—	2	0	ブレチラクロール	国産品	40	0	—	U.L.	0
	輸入品	252	0	—	2	0		輸入品	338	0	—	U.L.	0
	総 数	284	0	—	2	0		総 数	378	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	47	0	—	0.05	0	ブクロラズ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	1037	0	—	0.05	0		輸入品	100	0	—	0.05	0
	総 数	1084	0	—	0.05	0		総 数	101	0	—	0.05	0
フルシラゾール	国産品	22	0	—	U.L.	0	プロシミドン	国産品	35	0	—	5	0
	輸入品	1020	0	—	U.L.	0		輸入品	1108	0	—	5	0
	総 数	1042	0	—	U.L.	0		総 数	1143	0	—	5	0
フルスルファミド	国産品	0	0	—	0.1	0	プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	209	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	209	0	—	U.L.	0
フルチアセットメ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	45	0	—	U.L.	0
	輸入品	210	0	—	U.L.	0		輸入品	1143	0	—	U.L.	0
	総 数	211	0	—	U.L.	0		総 数	1188	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	46	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	341	0	—	U.L.	0		輸入品	246	0	—	U.L.	0
	総 数	387	0	—	U.L.	0		総 数	247	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	10	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	245	0	—	U.L.	0		輸入品	310	0	—	U.L.	0
	総 数	255	0	—	U.L.	0		総 数	312	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	40	0	—	0.2	0	プロバジン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	1036	0	—	0.2	0		輸入品	240	0	—	0.1	0
	総 数	1076	0	—	0.2	0		総 数	241	0	—	0.1	0
フルフェナセット	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	13	0	—	0.1	0
	輸入品	249	0	—	U.L.	0		輸入品	221	0	—	0.1	0
	総 数	250	0	—	U.L.	0		総 数	234	0	—	0.1	0
フルフェノクスロ ン	国産品	2	0	—	10	0	プロバホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	346	0	—	10	0		輸入品	314	0	—	U.L.	0
	総 数	348	0	—	10	0		総 数	316	0	—	U.L.	0
フルフェンビルエ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバモカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
フルミオキサジン	国産品	16	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	12	0	—	3	0
	輸入品	306	0	—	U.L.	0		輸入品	249	0	—	3	0
	総 数	322	0	—	U.L.	0		総 数	261	0	—	3	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	6	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	37	0	—	0.05	0
	輸入品	307	0	—	U.L.	0		輸入品	1041	0	—	0.05	0
	総 数	313	0	—	U.L.	0		総 数	1078	0	—	0.05	0
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	17	0	—	0.1	0
	輸入品	209	0	—	U.L.	0		輸入品	755	0	—	0.1	0
	総 数	209	0	—	U.L.	0		総 数	772	0	—	0.1	0
フルリドン	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロヒドロジヤス モン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	251	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	252	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロファム	国産品	1	0	—	N.D.	0	ヘキサコナゾール	国産品	35	0	—	0.01	0
	輸入品	299	0	—	N.D.	0		輸入品	263	0	—	0.01	0
	総 数	300	0	—	N.D.	0		総 数	298	0	—	0.01	0
プロフェノホス	国産品	24	0	—	0.05	0	ヘキサジノン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	1113	3	0.01 - 0.38	0.05	1		輸入品	244	0	—	U.L.	0
	総 数	1137	3	0.01 - 0.38	0.05	1		総 数	254	0	—	U.L.	0
プロヘキサジオン カルシウム塩	国産品	0	0	—	0.05	0	ヘキサフルムロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	251	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	253	0	—	0.02	0
プロベタンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ヘキシチアゾクス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	334	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	340	0	—	U.L.	0
プロベナゾール	国産品	1	0	—	0.1	0	ベナラキシル	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	342	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	353	0	—	0.05	0
プロボキスル	国産品	37	0	—	2	0	ベノキサコール	国産品	7	0	—	0.01	0
	輸入品	363	0	—	2	0		輸入品	311	0	—	0.01	0
	総 数	400	0	—	2	0		総 数	318	0	—	0.01	0
プロマシル	国産品	16	0	—	0.04	0	ベノミル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.04	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.04	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
プロメカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	ヘブタクロル	国産品	24	0	—	0.03	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	344	0	—	0.03	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	368	0	—	0.03	0
プロメトリン	国産品	17	0	—	0.05	0	ペブレート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	314	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	331	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペルメトリン	国産品	51	2	0.01 - 0.02	3	0
	輸入品	233	0	—	U.L.	0		輸入品	1133	0	—	3	0
	総 数	233	0	—	U.L.	0		総 数	1184	2	0.01 - 0.02	3	0
プロモブチド	国産品	35	0	—	U.L.	0	ベンコナゾール	国産品	33	0	—	0.05	0
	輸入品	320	0	—	U.L.	0		輸入品	320	0	—	0.05	0
	総 数	355	0	—	U.L.	0		総 数	353	0	—	0.05	0
プロモプロピレート	国産品	13	0	—	0.5	0	ベンシクロン	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	757	0	—	0.5	0		輸入品	351	0	—	0.5	0
	総 数	770	0	—	0.5	0		総 数	354	0	—	0.5	0
プロモホス	国産品	7	0	—	U.L.	0	ベンスリド	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	304	0	—	U.L.	0		輸入品	245	0	—	0.1	0
	総 数	311	0	—	U.L.	0		総 数	246	0	—	0.1	0
プロモホスエチル	国産品	9	0	—	0.05	0	ベンスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	247	0	—	0.05	0		輸入品	242	0	—	0.02	0
	総 数	256	0	—	0.05	0		総 数	242	0	—	0.02	0
フロラスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンゾビシクロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベン ゼン	国産品	1	0	—	0.01	0	ベンゾフェナップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	243	0	—	0.01	0		輸入品	257	0	—	U.L.	0
	総 数	244	0	—	0.01	0		総 数	258	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ペンダイオカルブ	国産品	34	0	—	U.L.	0	ホルベット	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	345	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	379	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
ペンタゾン	国産品	0	0	—	0.05	0	ホルモチオン	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	0.02	0
ペンディメタリン	国産品	44	0	—	0.05	0	ホレート	国産品	7	0	—	0.3	0
	輸入品	352	0	—	0.05	0		輸入品	984	0	—	0.3	0
	総 数	396	0	—	0.05	0		総 数	991	0	—	0.3	0
ペントキサゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0	マイレックス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	241	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	242	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ペンフラカルブ	国産品	0	0	—	1	0	マラチオン	国産品	51	0	—	8	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	1146	0	—	8	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	1197	0	—	8	0
ペンフルラリン	国産品	6	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	30	0	—	1	0
	輸入品	311	0	—	U.L.	0		輸入品	1035	0	—	1	0
	総 数	317	0	—	U.L.	0		総 数	1065	0	—	1	0
ペンフレセート	国産品	17	0	—	U.L.	0	ミルベメクテン	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	231	0	—	U.L.	0		輸入品	246	0	—	5	0
	総 数	248	0	—	U.L.	0		総 数	247	0	—	5	0
ホキシム	国産品	17	0	—	0.02	0	メカルバム	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	247	0	—	0.02	0		輸入品	215	0	—	0.05	0
	総 数	264	0	—	0.02	0		総 数	222	0	—	0.05	0
ホサロン	国産品	44	0	—	0.5	0	メコブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	362	0	—	0.5	0		輸入品	204	0	—	U.L.	0
	総 数	406	0	—	0.5	0		総 数	204	0	—	U.L.	0
ボスカリド	国産品	5	0	—	U.L.	0	メタアルデヒド	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	251	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	1	0
	総 数	256	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	1	0
ホスチアゼート	国産品	38	0	—	0.1	0	メタクリホス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	376	0	—	0.1	0		輸入品	300	0	—	0.05	0
	総 数	414	0	—	0.1	0		総 数	301	0	—	0.05	0
ホスファミドン	国産品	13	0	—	0.2	0	メタバズチアズ ロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	356	0	—	0.2	0		輸入品	246	0	—	U.L.	0
	総 数	369	0	—	0.2	0		総 数	248	0	—	U.L.	0
ホスメット	国産品	16	0	—	1	0	メタミドホス	国産品	26	0	—	0.01	0
	輸入品	244	0	—	1	0		輸入品	1101	0	—	0.01	0
	総 数	260	0	—	1	0		総 数	1127	0	—	0.01	0
ホノホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	メタミトロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	342	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	343	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	15	0	—	0.05	0
	輸入品	204	0	—	U.L.	0		輸入品	374	0	—	0.05	0
	総 数	204	0	—	U.L.	0		総 数	389	0	—	0.05	0
ホルクロルフェ ニューロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メチオカルブ	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メチダチオン	国産品	40	0	—	0.1	0	モノクロトホス	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	1125	0	—	0.1	0		輸入品	251	0	—	0.05	0
	総 数	1165	0	—	0.1	0		総 数	258	0	—	0.05	0
メチルダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	モノリニユロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	248	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	249	0	—	0.05	0
メキシクロール	国産品	29	0	—	7	0	モリネート	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	249	0	—	7	0		輸入品	343	0	—	0.02	0
	総 数	278	0	—	7	0		総 数	346	0	—	0.02	0
メキシフェノジド	国産品	1	0	—	10	0	ラクトフェン	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	257	0	—	10	0		輸入品	305	0	—	U.L.	0
	総 数	258	0	—	10	0		総 数	324	0	—	U.L.	0
メコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	リニユロン	国産品	5	0	—	7	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	246	0	—	7	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	251	0	—	7	0
メスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ルフェヌロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	249	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	251	0	—	0.02	0
メブレン	国産品	1	0	—	U.L.	0	レスメトリン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	242	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	243	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.1	0
メミノストロピン	国産品	10	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	42	0	—	0.3	0
	輸入品	307	0	—	U.L.	0		輸入品	240	0	—	0.3	0
	総 数	317	0	—	U.L.	0		総 数	282	0	—	0.3	0
メラクロール	国産品	41	0	—	0.1	0							
	輸入品	367	0	—	0.1	0							
	総 数	408	0	—	0.1	0							
メトリブジン	国産品	1	0	—	0.5	0							
	輸入品	253	3	0.02 - 0.05	0.5	0							
	総 数	254	3	0.02 - 0.05	0.5	0							
メトルカルブ	国産品	19	0	—	U.L.	0							
	輸入品	8	0	—	U.L.	0							
	総 数	27	0	—	U.L.	0							
メパニピリム	国産品	2	0	—	U.L.	0							
	輸入品	15	0	—	U.L.	0							
	総 数	17	0	—	U.L.	0							
メビンホス	国産品	7	0	—	0.2	0							
	輸入品	314	0	—	0.2	0							
	総 数	321	0	—	0.2	0							
メフェナセット	国産品	42	0	—	U.L.	0							
	輸入品	242	0	—	U.L.	0							
	総 数	284	0	—	U.L.	0							
メフェンピルジエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0							
	輸入品	239	0	—	U.L.	0							
	総 数	240	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	40	0	—	U.L.	0							
	輸入品	335	0	—	U.L.	0							
	総 数	375	0	—	U.L.	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
わけぎ							アセトクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	3	0	—	U.L.	0
								総 数	4	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	3	0	—	U.L.	0	アゾキシストロピ ン	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	5	0
2, 4-D	国産品	0	0	—	0.05	0	アトラジン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.02	0
DDT	国産品	4	0	—	0.5	0	アニロホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	3	0	—	U.L.	0	アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0
EPTC	国産品	0	0	—	0.04	0	アメトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.04	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.04	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
MCPB	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.01	0
TCMTB	国産品	1	0	—	U.L.	0	アルドリ ン及び ディルド リン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
XMC	国産品	1	0	—	U.L.	0	イオドスル フロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アイオキシニ ル	国産品	0	0	—	0.1	0	イサゾホ ス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アクリナト リン	国産品	1	0	—	2	0	イソキサジ フェン エチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アザコナゾ ール	国産品	1	0	—	U.L.	0	イソキサフ ルト ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アザメチホ ス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソフェン ホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アシフルオ ルフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソプロカ ルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
アジンホス メチル	国産品	1	0	—	0.5	0	イソプロチ オラン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
アセタミブ リド	国産品	2	0	—	5	0	イナベン フィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イブロジオン	国産品	1	0	—	5	0	エトキサゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
イブロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イブロベンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	エトフェンプロク ス	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	2	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エトフメセート	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.1	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	4	0	—	0.005	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.005	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.005	0
イマザリル	国産品	0	0	—	0.02	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イミダクロプリド	国産品	0	0	—	5	0	エトリムホス	国産品	5	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	6	0	—	0.2	0
イミベンコナゾー ル	国産品	2	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.5	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドリン	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.01	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	5	0
エスプロカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エタメツルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキシフルオル フェン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
エタルフルラリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	オメート	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
エチオン	国産品	1	0	—	0.3	0	オリザリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
カフェンストール	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロチアニジン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	2	0
カルバリル	国産品	1	0	—	3	0	クロブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	3	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
カルフェントラゾン エチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロマゾン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	クロメブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
カルボキシ	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
カルボフラン	国産品	1	0	—	0.5	0	クロリダゾン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.1	0
キナルホス	国産品	4	0	—	0.05	0	クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
キノキシフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キノクラミン	国産品	1	0	—	0.03	0	クロルタールジメ チル	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	0.03	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	0.03	0		総 数	2	0	—	5	0
キャブタン	国産品	1	0	—	5	0	クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	1	0	—	0.02	0
キントゼン	国産品	1	0	—	0.02	0	クロルビリホス	国産品	5	0	—	0.01	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.01	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	0.01	0
クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルビリホスメ チル	国産品	1	0	—	0.03	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.03	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	0.03	0
クレソキシムメチ ル	国産品	1	0	—	2	0	クロルフェナピ ル	国産品	1	0	—	3	0
	輸入品	4	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	3	0
	総 数	5	0	—	2	0		総 数	5	0	—	3	0
クロキントセットメ キシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルフェンピ ノス	国産品	5	0	—	0.3	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.3	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.3	0
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	クロルプロファミ ン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロルベンジレート	国産品	2	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルベンジレート	国産品	0	0	—	0.02	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.05	0
シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	5	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	2	0
シアナジン	国産品	1	0	—	0.02	0	シハロホップブチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シアノホス	国産品	1	0	—	0.05	0	ジフェナミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジエトフェンカルブ	国産品	3	0	—	5	0	ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェノコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルトリン	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	2	0
ジクロフェンチオン	国産品	1	0	—	0.03	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.03	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジフルフェニカン	国産品	1	0	—	0.002	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.002	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.002	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	シプロコナゾール	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.2	0
ジクロラン	国産品	1	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジクロプロップ	国産品	0	0	—	0.05	0	シベルメトリン	国産品	5	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	5	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	1	0	—	0.1	0	ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.2	0
ジコホール	国産品	1	0	—	3	0	シマジン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	3	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シメコナゾール	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジメタメリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	チアクロブリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメチビン	国産品	0	0	—	0.04	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.04	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.04	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.2	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	2	0
ジメチルビンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	チアトキサム	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	2	0
ジメテナミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	2	0
ジメエート	国産品	3	0	—	1	0	チオベンカルブ	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	7	0	—	1	0		総 数	4	0	—	0.2	0
シメリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	チオモン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ジメピベレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シラフルオフェン	国産品	1	0	—	0.05	0	チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
スピロジクロフェ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	チフルザミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
スルホスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ゾキサミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラクロルビン ホス	国産品	1	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.3	0
ターバシル	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	5	0	—	0.1	0	テトラジホン	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	1	0
ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0	テニルクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブコナゾール	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリシクラゾール	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.02	0
テブフェンジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリチコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テブフェンピラド	国産品	3	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
テフルトリン	国産品	3	0	—	0.5	0	トリネキサバック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.02	0
テフルベンズロン	国産品	0	0	—	1	0	トリブホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
デメトン-S-メ チル	国産品	1	0	—	0.4	0	トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.4	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.4	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	6	0	—	0.5	0	トリフルミゾール	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	10	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	1	0
テルブトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
テルブホス	国産品	3	0	—	0.005	0	トリフルラリン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.005	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	0.005	0		総 数	2	0	—	0.1	0
トリアジメノール	国産品	2	0	—	0.2	0	トリフロキシストロ ピン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリアジメホン	国産品	1	0	—	0.1	0	トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トルクロホスメチ ル	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	2	0
トリアゾホス	国産品	2	0	—	0.02	0	トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	1	0	—	0.1	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.03	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリクロホスメチ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ナプロバミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ニトロタールイソ プロビル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピペロホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ナバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラクロホス	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	0.05	0
ノルフルラゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
バクロブトラゾー ル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.02	0
バラチオン	国産品	5	0	—	0.05	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.1	0
バラチオンメチル	国産品	5	0	—	1	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	1	0	—	0.03	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.03	0
	総 数	9	0	—	1	0		総 数	2	0	—	0.03	0
ハルフェンプロク ス	国産品	3	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	1	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリフェノックス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ハロスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ピリブチカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
バイオレスリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
ピコリナフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリミカーブ	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	1	0
ピテルタノール	国産品	3	0	—	0.05	0	ピリミジフェン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ピフェノックス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリミノバックメチ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	1	0	—	1	0	ピリミホスメチル	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	8	0	—	1	0
ピペロニルプトキ ンド	国産品	0	0	—	8	0	ピリメタニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	8	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	8	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンピロキシ メート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ピンクロズリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンプロバトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	0	0	—	0.02	0	フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェナリモル	国産品	2	0	—	0.5	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェニトロチオン	国産品	5	0	—	0.2	0	フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	ブタフェナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
フェノブカルブ	国産品	1	0	—	0.5	0	ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブプロフェジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェンアミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0	フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	0.3	0
フェンスルホチオン	国産品	3	0	—	U.L.	0	フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	4	0	—	U.L.	0	フラメピル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
フェントエート	国産品	4	0	—	0.1	0	プリミスルフロムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェンバレレート	国産品	4	0	—	0.5	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブレチラクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.1	0	プロシミドン	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	5	0
フルキンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルジオキシニル	国産品	1	0	—	2	0	プロチオホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	3	0	—	0.05	0	プロバキサゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルシラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルチアセットメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
フルトラニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
フルバリネート	国産品	5	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
フルフェノクスロン	国産品	0	0	—	10	0	プロフェノホス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	10	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	10	0		総 数	5	0	—	0.05	0
フルミオキサジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	2	0
フルミクロラックベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルリドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロモプロピレート	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ホスチアゼート	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.1	0
ヘキシチアゾクス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホスファミドン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0
ペナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ホスメット	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	1	0
ペノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.03	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.03	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ペルメトリン	国産品	4	0	—	3	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	4	0	—	3	0		輸入品	4	0	—	0.3	0
	総 数	8	0	—	3	0		総 数	4	0	—	0.3	0
ペンコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	マラチオン	国産品	5	0	—	8	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	8	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	8	0
ペンシクロン	国産品	1	0	—	0.5	0	ミクロブタニル	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	1	0
ペンスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ミルバメクテン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	5	0
ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ベンダイオカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ベンディメタリン	国産品	3	0	—	0.05	0	メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ベンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタミドホス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
ベンフレゼート	国産品	1	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	2	0
ホサロン	国産品	4	0	—	0.5	0	メチオカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.1	0	その他のゆり科野菜						
	輸入品	4	0	—	0.1	0							
	総 数	4	0	—	0.1	0							
メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	10	0	BHC	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	10	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	10	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0	γ-BHC	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	1	0
メトラクロール	国産品	1	0	—	1	0	2, 4-D	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	71	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	72	0	—	0.05	0
メビンホス	国産品	0	0	—	0.1	0	DCIP	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	1	0
メフェナセツ	国産品	2	0	—	U.L.	0	DDT	国産品	5	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.5	0
メプロニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	EPN	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	287	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	289	0	—	U.L.	0
モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0	EPTC	国産品	2	0	—	0.04	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	37	0	—	0.04	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	39	0	—	0.04	0
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	MCPA	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	MCPB	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	72	0	—	U.L.	0
レナシル	国産品	2	0	—	0.3	0	TCMTB	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
							XMC	国産品	4	0	—	U.L.	0
								輸入品	101	0	—	U.L.	0
								総 数	105	0	—	U.L.	0
							アイオキシニル	国産品	3	0	—	0.1	0
								輸入品	35	0	—	0.1	0
								総 数	38	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	5	0	—	2	0
								輸入品	107	0	—	2	0
								総 数	112	0	—	2	0
							アザコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	99	0	—	U.L.	0
								総 数	100	0	—	U.L.	0
							アザメチホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
								輸入品	80	0	—	U.L.	0
								総 数	83	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アシフルオルフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0	アレスリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	72	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
アシベンゾラールS-メチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	イオドスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	4	0	—	0.5	0	イサゾホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	244	0	—	0.5	0		輸入品	101	0	—	U.L.	0
	総 数	248	0	—	0.5	0		総 数	102	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	4	0	—	5	0	イソウロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	38	0	—	5	0		輸入品	35	0	—	0.02	0
	総 数	42	0	—	5	0		総 数	36	0	—	0.02	0
アセトクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0	イソキサジフェンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	169	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	170	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	5	0	—	0.5	0	イソキサチオン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	18	0	—	0.5	0		輸入品	38	0	—	0.1	0
	総 数	23	0	—	0.5	0		総 数	39	0	—	0.1	0
アゾキシストロビン	国産品	2	0	—	5	0	イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	247	0	—	5	0		輸入品	80	0	—	U.L.	0
	総 数	249	0	—	5	0		総 数	80	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	1	0	—	0.02	0	イソフェンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	174	0	—	0.02	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	175	0	—	0.02	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	173	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	U.L.	0		総 数	173	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0	イソプロチオラン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	80	0	—	0.02	0		輸入品	249	0	—	U.L.	0
	総 数	80	0	—	0.02	0		総 数	253	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	105	0	—	U.L.	0		輸入品	81	0	—	U.L.	0
	総 数	106	0	—	U.L.	0		総 数	82	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	5	0	—	0.01	0	イプロジオン	国産品	5	0	—	5	0
	輸入品	248	0	—	0.01	0		輸入品	5	0	—	5	0
	総 数	253	0	—	0.01	0		総 数	10	0	—	5	0
アラマイト	国産品	1	0	—	0.01	0	イプロバリカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.01	0		輸入品	103	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	0.01	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イプロベンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	243	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	244	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	45	0	—	0.05	0		輸入品	35	0	—	0.05	0
	総 数	45	0	—	0.05	0		総 数	35	0	—	0.05	0
アルドリン及びディルドリン	国産品	2	0	—	0.05	0	イマザメタベンズメチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	91	0	—	0.05	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	93	0	—	0.05	0		総 数	34	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	1	0	—	0.02	0	エトフェンブロッ クス	国産品	5	0	—	2	0
	輸入品	43	2	0.0022 - 0.0039	0.02	0		輸入品	40	0	—	2	0
	総 数	44	2	0.0022 - 0.0039	0.02	0		総 数	45	0	—	2	0
イミダクロプリド	国産品	3	0	—	5	0	エトフメセート	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	82	0	—	5	0		輸入品	35	0	—	0.1	0
	総 数	85	0	—	5	0		総 数	36	0	—	0.1	0
イミベンコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	1	0	—	0.005	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	293	0	—	0.005	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	294	0	—	0.005	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	242	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	245	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ウニコナゾールP	国産品	2	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	118	0	—	0.2	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	120	0	—	0.2	0
エスプロカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾー ル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	104	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
エタメツルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エマメクチン安息 香酸塩	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.5	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	塩酸ホルメタネー ト	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エチオフェンカル ブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	4	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	249	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	253	0	—	0.5	0
エチオン	国産品	4	0	—	0.3	0	エンドリン	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	284	1	0.02	0.3	0		輸入品	14	0	—	0.01	0
	総 数	288	1	0.02	0.3	0		総 数	16	0	—	0.01	0
エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0	オキサジアゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	0.02	0		輸入品	60	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.02	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	4	0	—	5	0
	輸入品	118	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	5	0
	総 数	123	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	5	0
エトキサゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0	オキサジクロメホ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	105	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	0.02	0
	総 数	109	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.02	0
エトキシキン	国産品	0	0	—	0.05	0	オキサミル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	46	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
オキシカルボキシン	国産品	3	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	4	0	—	0.03	0
	輸入品	80	0	—	U.L.	0		輸入品	100	0	—	0.03	0
	総 数	83	0	—	U.L.	0		総 数	104	0	—	0.03	0
オキシフルオルフェン	国産品	1	0	—	0.05	0	キノメチオネート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	99	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	100	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
オキシポコナゾールフマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	5	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	5	0
オメトエート	国産品	1	0	—	1	0	キンクロラック	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	キントゼン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	81	0	—	U.L.	0		輸入品	250	0	—	0.02	0
	総 数	85	0	—	U.L.	0		総 数	251	0	—	0.02	0
カズサホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	クマホス	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
カフェンストール	国産品	3	0	—	U.L.	0	クミルロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	102	0	—	U.L.	0		輸入品	81	0	—	0.02	0
	総 数	105	0	—	U.L.	0		総 数	82	0	—	0.02	0
カプタホール	国産品	1	0	—	N.D.	0	グリホサート	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	4	0	—	N.D.	0		総 数	1	0	—	0.2	0
カルバリル	国産品	2	0	—	3	0	クレンキシムメチル	国産品	5	0	—	30	0
	輸入品	51	0	—	3	0		輸入品	260	0	—	30	0
	総 数	53	0	—	3	0		総 数	265	0	—	30	0
カルフェントラゾンエチル	国産品	1	0	—	2	0	クロキントセットメキシル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	104	0	—	2	0		輸入品	99	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	2	0		総 数	103	0	—	U.L.	0
カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	81	0	—	0.1	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	81	0	—	0.1	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
カルベンダジム、チオファネート、チオファネートメチル及びベノミル	国産品	3	0	—	3	0	クロジナホッププロパギル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	3	1	0.0078	3	0		輸入品	64	0	—	0.02	0
	総 数	6	1	0.0078	3	0		総 数	65	0	—	0.02	0
カルボフラン	国産品	0	0	—	0.5	0	クロゾリネート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	98	0	—	0.5	0		輸入品	36	0	—	0.05	0
	総 数	98	0	—	0.5	0		総 数	37	0	—	0.05	0
キザロホップエチル	国産品	1	0	—	0.3	0	クロチアニジン	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	80	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	0.3	0		総 数	83	0	—	2	0
キナルホス	国産品	2	0	—	0.05	0	クロフェンセット	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	268	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	270	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
キノキシフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロフェンテジン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	100	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.02	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロブロッブ	国産品	4	0	—	U.L.	0	クロルフェンビン ホス	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	115	0	—	0.5	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	117	0	—	0.5	0
クロマゾン	国産品	1	0	—	0.02	0	クロルブファム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	59	0	—	0.02	0		輸入品	35	0	—	0.05	0
	総 数	60	0	—	0.02	0		総 数	36	0	—	0.05	0
クロマフェノジド	国産品	4	0	—	5	0	クロルフルアズロ ン	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	36	0	—	5	0		輸入品	8	0	—	2	0
	総 数	40	0	—	5	0		総 数	10	0	—	2	0
クロメブロッブ	国産品	4	0	—	U.L.	0	クロルブロファム	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	99	0	—	U.L.	0		輸入品	115	0	—	0.05	0
	総 数	103	0	—	U.L.	0		総 数	119	0	—	0.05	0
クロランスラムメ チル	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.01	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.01	0
クロリダゾン	国産品	4	0	—	0.1	0	クロルベンジレー ト	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	81	0	—	0.1	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	85	0	—	0.1	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロクスロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.05	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.05	0
クロルエトキシホ ス	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	2	0
クロルスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
クロルターレジメ チル	国産品	1	0	—	5	0	クロルベンジレー ト	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	104	0	—	5	0		輸入品	74	0	—	0.02	0
	総 数	105	0	—	5	0		総 数	75	0	—	0.02	0
クロルデン	国産品	1	0	—	0.02	0	サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	104	0	—	0.02	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	0.02	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	6	0	—	0.01	0	シアゾファミド	国産品	4	0	—	3	0
	輸入品	602	0	—	0.01	0		輸入品	82	0	—	3	0
	総 数	608	0	—	0.01	0		総 数	86	0	—	3	0
クロルピリホスメ チル	国産品	4	0	—	0.03	0	シアナジン	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	286	0	—	0.03	0		輸入品	104	0	—	0.02	0
	総 数	290	0	—	0.03	0		総 数	109	0	—	0.02	0
クロルフェナピ ル	国産品	4	0	—	3	0	シアノホス	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	279	0	—	3	0		輸入品	103	0	—	0.05	0
	総 数	283	0	—	3	0		総 数	107	0	—	0.05	0
4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	3	0	—	0.02	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	35	0	—	0.02	0		輸入品	34	0	—	0.05	0
	総 数	38	0	—	0.02	0		総 数	34	0	—	0.05	0
クロルフェンソ ン	国産品	1	0	—	0.01	0	ジエトフェンカル ブ	国産品	7	0	—	5	0
	輸入品	35	0	—	0.01	0		輸入品	116	0	—	5	0
	総 数	36	0	—	0.01	0		総 数	123	0	—	5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジオキサチオン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジコホール	国産品	5	0	—	3	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	67	0	—	3	0
	総 数	36	0	—	0.05	0		総 数	72	0	—	3	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	0.5	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.5	0
シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジチオピル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	60	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
ジクロシメット	国産品	1	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	0.05	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.05	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオン	国産品	3	0	—	0.03	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	101	0	—	0.03	0		輸入品	35	0	—	5	0
	総 数	104	0	—	0.03	0		総 数	35	0	—	5	0
ジクロブトラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	0.05	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	0.05	0
ジクロフルアニド	国産品	3	0	—	5	0	シハロトリン	国産品	7	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	256	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	5	0		総 数	263	0	—	0.5	0
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	シハロホップブチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	0.02	0		輸入品	105	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.02	0		総 数	109	0	—	U.L.	0
ジクロベニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェナミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	104	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	105	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	59	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	69	0	—	0.02	0		輸入品	29	0	—	0.05	0
	総 数	69	0	—	0.02	0		総 数	29	0	—	0.05	0
ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェノコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	103	0	—	U.L.	0		輸入品	193	0	—	U.L.	0
	総 数	103	0	—	U.L.	0		総 数	197	0	—	U.L.	0
ジクロルプロップ	国産品	3	0	—	0.05	0	ジフェンゾコート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	69	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	72	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	5	0	—	0.1	0	シフルトリン	国産品	7	0	—	2	0
	輸入品	67	0	—	0.1	0		輸入品	286	0	—	2	0
	総 数	72	0	—	0.1	0		総 数	293	0	—	2	0
1, 1-ジクロロ-2, 2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	国産品	1	0	—	0.01	0	シフルフェナミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	58	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	61	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジフルフェニカン	国産品	2	0	—	0.002	0	シメトリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	0.002	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	0.002	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	2	0	—	1	0	ジメピペレート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	1	0		輸入品	101	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	1	0		総 数	102	0	—	U.L.	0
シプロコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	シモキサニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	0.1	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.1	0
シプロジニル	国産品	2	0	—	3	0	シラフルオフェン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	250	0	—	3	0		輸入品	38	0	—	0.05	0
	総 数	252	0	—	3	0		総 数	40	0	—	0.05	0
シヘキサチン	国産品	1	0	—	U.L.	0	シンメチリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	7	0	—	6	0	スピノサド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	299	6	0.04 - 1.28	6	0		輸入品	34	0	—	5	0
	総 数	306	6	0.04 - 1.28	6	0		総 数	34	0	—	5	0
ジベレリン	国産品	3	0	—	0.2	0	スピロキサミン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.2	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.2	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	1	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	4	0	—	0.2	0	スルフェントラゾン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	105	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	109	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ジメタメトリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	スルプロホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	100	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	104	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	0.04	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	0.04	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.2	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	80	0	—	0.2	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	80	0	—	0.2	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	65	0	—	U.L.	0		輸入品	102	0	—	U.L.	0
	総 数	67	0	—	U.L.	0		総 数	104	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	4	0	—	0.01	0	ダイアジノン	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	108	0	—	0.01	0		輸入品	291	0	—	0.1	0
	総 数	112	0	—	0.01	0		総 数	296	0	—	0.1	0
ジメトエート	国産品	6	0	—	1	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	259	0	—	1	0		輸入品	80	0	—	0.05	0
	総 数	265	0	—	1	0		総 数	80	0	—	0.05	0
ジメトモルフ	国産品	1	0	—	2	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	1	0.04	2	0		輸入品	82	0	—	U.L.	0
	総 数	37	1	0.04	2	0		総 数	82	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チアクロブリド	国産品	3	0	—	U.L.	0	テニルクロール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	81	0	—	U.L.	0		輸入品	64	0	—	U.L.	0
	総 数	84	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブコナゾール	国産品	5	0	—	0.5	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	112	0	—	0.5	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	117	0	—	0.5	0
チアゾピル	国産品	1	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	59	0	—	U.L.	0		輸入品	81	0	—	0.02	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	82	0	—	0.02	0
チアベンダゾール	国産品	4	0	—	2	0	テブフェノジド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	16	0.01 - 0.81	2	0		輸入品	88	0	—	U.L.	0
	総 数	102	16	0.01 - 0.81	2	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
チアマトキサム	国産品	4	0	—	2	0	テブフェンピラド	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	82	0	—	2	0		輸入品	258	0	—	U.L.	0
	総 数	86	0	—	2	0		総 数	264	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及びメソミル	国産品	0	0	—	2	0	テフルトリン	国産品	5	0	—	0.5	0
	輸入品	88	0	—	2	0		輸入品	65	0	—	0.5	0
	総 数	88	0	—	2	0		総 数	70	0	—	0.5	0
チオベンカルブ	国産品	6	0	—	0.2	0	テフルベンズロン	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	117	0	—	0.2	0		輸入品	89	0	—	1	0
	総 数	123	0	—	0.2	0		総 数	91	0	—	1	0
チオメトン	国産品	2	0	—	0.1	0	デメトン-S-メチル	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	35	0	—	0.4	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	35	0	—	0.4	0
チジアズロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及びトラロメトリン	国産品	6	0	—	0.5	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	278	0	—	0.5	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	284	0	—	0.5	0
チフェンスルフロンメチル	国産品	4	0	—	U.L.	0	テルブトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	70	0	—	U.L.	0		輸入品	110	0	—	U.L.	0
	総 数	74	0	—	U.L.	0		総 数	111	0	—	U.L.	0
チフルザミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	2	0	—	0.005	0
	輸入品	68	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	0.005	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	108	0	—	0.005	0
テクナゼン	国産品	1	0	—	0.05	0	トラルコキシジム	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	100	0	—	0.05	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	0.05	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	5	0	—	1	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	117	1	0.02	1	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	122	1	0.02	1	0
テトラクロロピピンホス	国産品	1	0	—	0.3	0	トリアジメホン	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	105	0	—	0.3	0		輸入品	109	0	—	1	0
	総 数	106	0	—	0.3	0		総 数	113	0	—	1	0
テトラコナゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	253	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	258	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
テトラジホン	国産品	4	0	—	1	0	トリアゾホス	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	245	1	0.01	1	0		輸入品	250	0	—	0.02	0
	総 数	249	1	0.01	1	0		総 数	252	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリアレート	国産品	1	0	—	0.1	0	トルフェンピラド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	60	0	—	0.1	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	0.1	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
トリクラミド	国産品	0	0	—	0.2	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	3	0	—	0.03	0	1-ナフタレン酢酸	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	69	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	72	0	—	0.03	0		総 数	3	0	—	0.1	0
トリクロルホン	国産品	5	0	—	0.5	0	2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.5	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	1	0	—	0.02	0	ナプロアニリド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.02	0		輸入品	81	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.02	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
トリチコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0	ナプロバミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	81	0	—	U.L.	0		輸入品	105	0	—	U.L.	0
	総 数	85	0	—	U.L.	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
トリデモルフ	国産品	3	0	—	0.05	0	二臭化エチレン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	80	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	83	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.01	0
トリネキサパックエチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ニテンピラム	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	35	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	5	0
トリブホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ニトロタールイソプロピル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	105	0	—	U.L.	0		輸入品	104	0	—	U.L.	0
	総 数	106	0	—	U.L.	0		総 数	105	0	—	U.L.	0
トリフルスルフロンメチル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	70	0	—	U.L.	0		輸入品	80	0	—	0.02	0
	総 数	74	0	—	U.L.	0		総 数	80	0	—	0.02	0
トリフルミゾール	国産品	3	0	—	5	0	ノルフルラゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	86	0	—	5	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	5	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	1	0	—	0.02	0	バクトプロトラゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	81	0	—	0.02	0		輸入品	116	0	—	U.L.	0
	総 数	82	0	—	0.02	0		総 数	118	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	5	0	—	0.05	0	バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	123	0	—	0.05	0		輸入品	37	0	—	0.05	0
	総 数	128	0	—	0.05	0		総 数	37	0	—	0.05	0
トリフロキシストロピン	国産品	1	0	—	U.L.	0	バラチオン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	99	0	—	U.L.	0		輸入品	254	0	—	0.05	0
	総 数	100	0	—	U.L.	0		総 数	257	0	—	0.05	0
トリフロキシスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	バラチオンメチル	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	292	0	—	1	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	296	0	—	1	0
トルクロホスメチル	国産品	6	0	—	2	0	ハルフェンプロックス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	120	0	—	2	0		輸入品	122	0	—	U.L.	0
	総 数	126	0	—	2	0		総 数	127	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ハロキシホップ	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	6	0	—	2	0
	輸入品	70	0	—	U.L.	0		輸入品	116	0	—	2	0
	総 数	74	0	—	U.L.	0		総 数	122	0	—	2	0
ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	35	0	—	0.02	0		輸入品	34	0	—	0.02	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	34	0	—	0.02	0
ピオレスメリン	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリフェノックス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ピコリナフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	104	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	6	0	—	0.05	0	ピリブチカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	0.05	0		輸入品	109	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.05	0		総 数	110	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	65	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.1	0
	総 数	67	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.1	0
ピフェントリン	国産品	6	0	—	1	0	ピリミカーブ	国産品	3	0	—	3	0
	輸入品	289	0	—	1	0		輸入品	93	0	—	3	0
	総 数	295	0	—	1	0		総 数	96	0	—	3	0
ピペロニルプトキ シド	国産品	1	0	—	8	0	ピリミジフェン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	36	0	—	8	0		輸入品	104	0	—	0.05	0
	総 数	37	0	—	8	0		総 数	105	0	—	0.05	0
ピペロホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリミノバックメチ ル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	60	0	—	U.L.	0		輸入品	109	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	113	0	—	U.L.	0
ピメトロジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	294	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	301	0	—	1	0
ピラクロホス	国産品	5	0	—	0.5	0	ピリメタニル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	107	0	—	0.5	0		輸入品	758	22	0.01 - 1.29	U.L.	17
	総 数	112	0	—	0.5	0		総 数	760	22	0.01 - 1.29	U.L.	17
ピラソルフロ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	1	0
ピラソホス	国産品	1	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	100	0	—	0.05	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	0.05	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
ピラゾリネート	国産品	3	0	—	0.02	0	ピンクロゾリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	81	0	—	0.02	0		輸入品	105	0	—	U.L.	0
	総 数	84	0	—	0.02	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
ピラフルフェンエ チル	国産品	2	0	—	0.1	0	フィプロニル	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	108	0	—	0.1	0		輸入品	60	0	—	0.1	0
	総 数	110	0	—	0.1	0		総 数	62	0	—	0.1	0
ピリダフェンチオ ン	国産品	5	0	—	0.03	0	フェナミホス	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	106	0	—	0.03	0		輸入品	100	0	—	0.5	0
	総 数	111	0	—	0.03	0		総 数	100	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェナリモール	国産品	7	0	—	0.5	0	フェンピロキシメート	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	105	0	—	0.5	0		輸入品	84	0	—	0.02	0
	総 数	112	0	—	0.5	0		総 数	87	0	—	0.02	0
フェニトロチオン	国産品	7	0	—	0.2	0	フェンブコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	293	0	—	0.2	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	300	0	—	0.2	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	61	0	—	U.L.	0		輸入品	286	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	290	0	—	U.L.	0
フェノキサプロブ ブエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	34	0	—	0.1	0		輸入品	35	0	—	0.05	0
	総 数	34	0	—	0.1	0		総 数	36	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	4	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	99	0	—	0.05	0		輸入品	38	0	—	0.1	0
	総 数	103	0	—	0.05	0		総 数	40	0	—	0.1	0
フェノチオカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンメディファム	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	99	0	—	U.L.	0		輸入品	80	0	—	U.L.	0
	総 数	100	0	—	U.L.	0		総 数	83	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	1	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.02	0		輸入品	100	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	0.02	0		総 数	104	0	—	U.L.	0
フェンブカルブ	国産品	3	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	136	0	—	0.3	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	139	0	—	0.3	0		総 数	67	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	80	0	—	U.L.	0		輸入品	99	0	—	U.L.	0
	総 数	80	0	—	U.L.	0		総 数	103	0	—	U.L.	0
フェンアミドン	国産品	0	0	—	1.5	0	ブタミホス	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	80	0	—	1.5	0		輸入品	117	0	—	0.05	0
	総 数	80	0	—	1.5	0		総 数	123	0	—	0.05	0
フェンクロルホス	国産品	1	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	60	0	—	0.01	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	0.01	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ブピリメート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	107	0	—	U.L.	0		輸入品	99	0	—	U.L.	0
	総 数	109	0	—	U.L.	0		総 数	100	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	6	0	—	U.L.	0	ブプロフェジン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	259	0	—	U.L.	0		輸入品	108	0	—	U.L.	0
	総 数	265	0	—	U.L.	0		総 数	112	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	6	0	—	0.1	0	フラザスルフロソ	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	264	0	—	0.1	0		輸入品	69	0	—	0.02	0
	総 数	270	0	—	0.1	0		総 数	69	0	—	0.02	0
フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラチオカルブ	国産品	3	0	—	0.3	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	0.3	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	101	0	—	0.3	0
フェンバレレート	国産品	7	0	—	0.5	0	フラムプロップメ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	292	0	—	0.5	0		輸入品	100	0	—	U.L.	0
	総 数	299	0	—	0.5	0		総 数	101	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フラメピル	国産品	1	0	—	0.1	0	フルフェノクスロ ン	国産品	2	0	—	10	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	111	0	—	10	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	113	0	—	10	0
プリミスルフロメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェンピルエ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	92	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	92	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルミクロラック ベンチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	104	0	—	U.L.	0		輸入品	99	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	U.L.	0		総 数	100	0	—	U.L.	0
フルアジナム	国産品	1	0	—	0.1	0	フルメツラム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.1	0	フルリドン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	69	0	—	0.1	0		輸入品	81	0	—	U.L.	0
	総 数	69	0	—	0.1	0		総 数	82	0	—	U.L.	0
フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルロキシピル	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	34	0	—	0.02	0		輸入品	69	0	—	0.05	0
	総 数	34	0	—	0.02	0		総 数	72	0	—	0.05	0
フルキンコナゾー ル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ブレチラクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	105	0	—	U.L.	0		輸入品	104	0	—	U.L.	0
	総 数	109	0	—	U.L.	0		総 数	105	0	—	U.L.	0
フルジオキシニル	国産品	5	0	—	2	0	ブロクロラズ	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	39	0	—	2	0		輸入品	23	0	—	5	0
	総 数	44	0	—	2	0		総 数	23	0	—	5	0
フルシトリネート	国産品	7	0	—	0.5	0	プロシミドン	国産品	6	0	—	5	0
	輸入品	264	0	—	0.5	0		輸入品	288	7	0.02 - 1.5	5	0
	総 数	271	0	—	0.5	0		総 数	294	7	0.02 - 1.5	5	0
フルシラゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	263	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	265	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	293	0	—	0.1	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	299	0	—	0.1	0
フルトラニル	国産品	6	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	107	0	—	U.L.	0		輸入品	81	0	—	U.L.	0
	総 数	113	0	—	U.L.	0		総 数	82	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバクロー ル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	99	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	100	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	6	0	—	U.L.	0	プロバジン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	264	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.1	0
	総 数	270	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.1	0
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	80	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.1	0
	総 数	80	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロバホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロモプロピレート	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	65	0	—	U.L.	0		輸入品	168	0	—	0.5	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	169	0	—	0.5	0
プロバモカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	60	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
プロパルギット	国産品	4	0	—	3	0	プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	35	0	—	3	0		輸入品	34	0	—	0.05	0
	総 数	39	0	—	3	0		総 数	34	0	—	0.05	0
プロビコナゾール	国産品	6	0	—	0.05	0	フロララム	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	256	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	262	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
プロビザミド	国産品	4	0	—	0.1	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	170	0	—	0.1	0		輸入品	35	0	—	0.01	0
	総 数	174	0	—	0.1	0		総 数	36	0	—	0.01	0
プロヒドロジヤスモン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサコナゾール	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.02	0
プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0	ヘキサジノン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	58	0	—	N.D.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	N.D.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
プロフェノホス	国産品	1	0	—	0.05	0	ヘキサフルムロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	281	0	—	0.05	0		輸入品	87	0	—	0.02	0
	総 数	282	0	—	0.05	0		総 数	89	0	—	0.02	0
プロベタンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ヘキシチアゾクス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	96	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	99	0	—	U.L.	0
プロベナゾール	国産品	3	0	—	0.1	0	ベナラキシル	国産品	1	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	94	0	—	0.3	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	95	0	—	0.3	0
プロボキスル	国産品	2	0	—	2	0	ベノキサコール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	105	0	—	2	0		輸入品	100	0	—	U.L.	0
	総 数	107	0	—	2	0		総 数	101	0	—	U.L.	0
プロマシル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ヘプタクロル	国産品	2	0	—	0.03	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	79	0	—	0.03	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	81	0	—	0.03	0
プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペルメトリン	国産品	7	0	—	3	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	293	0	—	3	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	300	0	—	3	0
プロメトリン	国産品	4	0	—	0.05	0	ペンコナゾール	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	101	0	—	0.05	0		輸入品	105	0	—	0.05	0
	総 数	105	0	—	0.05	0		総 数	107	0	—	0.05	0
プロモキシニル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ペンシクロン	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	107	0	—	1	0
	総 数	72	0	—	U.L.	0		総 数	109	0	—	1	0
プロモブチド	国産品	4	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	100	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.1	0
	総 数	104	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ペンシルフロメチル	国産品	1	0	—	0.02	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	72	0	—	0.02	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	0.02	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
ベンゾビシクロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホルクロルフェニユロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホルベット	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	80	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	80	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ベンダイオカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	ホルモチオン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	113	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	116	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
ペンディメタリン	国産品	5	0	—	0.05	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	123	0	—	0.05	0		輸入品	248	0	—	0.3	0
	総 数	128	0	—	0.05	0		総 数	248	0	—	0.3	0
ペントキサゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0	マラチオン	国産品	7	0	—	2	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	294	0	—	2	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	301	0	—	2	0
ペンフラカルブ	国産品	0	0	—	1	0	ミクロブタニル	国産品	6	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	265	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	271	0	—	1	0
ペンフルラリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	60	0	—	U.L.	0		輸入品	80	0	—	5	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	80	0	—	5	0
ペンフレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.05	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	0.05	0
ホキシム	国産品	1	0	—	0.02	0	メコプロップ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	0.02	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
ホサロン	国産品	6	0	—	0.5	0	メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	117	0	—	0.5	0		輸入品	59	0	—	0.05	0
	総 数	123	0	—	0.5	0		総 数	59	0	—	0.05	0
ボスカリド	国産品	1	0	—	3	0	メタベンズチアズロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	81	0	—	3	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	82	0	—	3	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
ホスチアゼート	国産品	5	0	—	0.1	0	メタミドホス	国産品	3	0	—	0.3	0
	輸入品	113	0	—	0.1	0		輸入品	286	0	—	0.3	0
	総 数	118	0	—	0.1	0		総 数	289	0	—	0.3	0
ホスファミドン	国産品	1	0	—	0.2	0	メタラキシル及びメフェノキサム	国産品	4	0	—	2	0
	輸入品	106	0	—	0.2	0		輸入品	114	0	—	2	0
	総 数	107	0	—	0.2	0		総 数	118	0	—	2	0
ホスメット	国産品	4	0	—	1	0	メチオカルブ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	46	0	—	1	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	50	0	—	1	0		総 数	15	0	—	0.05	0
ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メチダチオン	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	103	0	—	U.L.	0		輸入品	282	0	—	0.1	0
	総 数	103	0	—	U.L.	0		総 数	287	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メチルダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ラクトフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	58	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
メキシクロール	国産品	1	0	—	0.01	0	リニユロン	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	35	0	—	0.01	0		輸入品	36	0	—	0.2	0
	総 数	36	0	—	0.01	0		総 数	37	0	—	0.2	0
メキシフェノジド	国産品	4	0	—	10	0	ルフエヌロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	81	0	—	10	0		輸入品	43	0	—	0.02	0
	総 数	85	0	—	10	0		総 数	45	0	—	0.02	0
メスルフロメチ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	レスメリン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
メトプレ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	4	0	—	0.3	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	0.3	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	0.3	0
メミノストロピ ン	国産品	4	0	—	U.L.	0							
	輸入品	100	0	—	U.L.	0							
	総 数	104	0	—	U.L.	0							
メトラクロール	国産品	6	0	—	0.1	0							
	輸入品	110	0	—	0.1	0							
	総 数	116	0	—	0.1	0							
メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	38	0	—	U.L.	0							
	総 数	38	0	—	U.L.	0							
メバニピリム	国産品	1	0	—	U.L.	0							
	輸入品	1	0	—	U.L.	0							
	総 数	2	0	—	U.L.	0							
メビンホス	国産品	0	0	—	0.5	0							
	輸入品	100	0	—	0.5	0							
	総 数	100	0	—	0.5	0							
メフェナセ ット	国産品	4	0	—	U.L.	0							
	輸入品	41	0	—	U.L.	0							
	総 数	45	0	—	U.L.	0							
メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	35	0	—	U.L.	0							
	総 数	35	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	6	0	—	U.L.	0							
	輸入品	65	0	—	U.L.	0							
	総 数	71	0	—	U.L.	0							
モノクロトホ ス	国産品	1	0	—	0.05	0							
	輸入品	36	0	—	0.05	0							
	総 数	37	0	—	0.05	0							
モノリニユ ロン	国産品	1	0	—	0.05	0							
	輸入品	81	0	—	0.05	0							
	総 数	82	0	—	0.05	0							
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0							
	輸入品	104	0	—	0.02	0							
	総 数	104	0	—	0.02	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
にんじん							アザコナゾール	国産品	28	0	—	U.L.	0
								輸入品	174	0	—	U.L.	0
								総数	202	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	143	0	—	U.L.	0	アザメチホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	60	0	—	U.L.	0		輸入品	109	0	—	U.L.	0
	総数	203	0	—	U.L.	0		総数	114	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	58	0	—	1	0	アシフルオルフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	1	0		輸入品	125	0	—	U.L.	0
	総数	94	0	—	1	0		総数	129	0	—	U.L.	0
2,4-D	国産品	13	0	—	0.08	0	アシベンゾラール-S-メチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	128	0	—	0.08	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総数	141	0	—	0.08	0		総数	53	0	—	U.L.	0
DCIP	国産品	4	0	—	1	0	アジンホスエチル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総数	6	0	—	1	0		総数	3	0	—	U.L.	0
DDT	国産品	174	0	—	0.2	0	アジンホスメチル	国産品	36	0	—	0.5	0
	輸入品	40	0	—	0.2	0		輸入品	368	3	0.01 - 0.03	0.5	0
	総数	214	0	—	0.2	0		総数	404	3	0.01 - 0.03	0.5	0
EPN	国産品	145	0	—	U.L.	0	アセタミプリド	国産品	56	0	—	0.1	0
	輸入品	434	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	0.1	0
	総数	579	0	—	U.L.	0		総数	118	0	—	0.1	0
EPTC	国産品	21	0	—	0.1	0	アセトクロール	国産品	34	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	0.1	0		輸入品	275	0	—	U.L.	0
	総数	77	0	—	0.1	0		総数	309	0	—	U.L.	0
レプトホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	アセフェート	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総数	3	0	—	U.L.	0		総数	42	0	—	U.L.	0
MCPA	国産品	9	0	—	U.L.	0	アゾキシストロビン	国産品	35	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	371	3	0.02 - 0.04	0.1	0
	総数	11	0	—	U.L.	0		総数	406	3	0.02 - 0.04	0.1	0
MCPB	国産品	8	0	—	U.L.	0	アゾシクロチン及びシヘキサチン	国産品	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	127	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総数	135	0	—	U.L.	0		総数	1	0	—	N.D.	0
MPMC	国産品	8	0	—	U.L.	0	アトラジン	国産品	72	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	245	0	—	0.02	0
	総数	11	0	—	U.L.	0		総数	317	0	—	0.02	0
TCMTB	国産品	4	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	48	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	178	0	—	U.L.	0
	総数	5	0	—	U.L.	0		総数	226	0	—	U.L.	0
XMC	国産品	63	0	—	U.L.	0	アバメクチン	国産品	4	0	—	0.01	0
	輸入品	183	0	—	U.L.	0		輸入品	110	0	—	0.01	0
	総数	246	0	—	U.L.	0		総数	114	0	—	0.01	0
アイオキシニル	国産品	4	0	—	0.1	0	アミトラズ	国産品	9	0	—	0.05	0
	輸入品	51	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総数	55	0	—	0.1	0		総数	10	0	—	0.05	0
アクリナトリン	国産品	65	0	—	U.L.	0	アミノカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	189	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総数	254	0	—	U.L.	0		総数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アメトリン	国産品	47	0	—	U.L.	0	イソフェンホス	国産品	111	0	—	U.L.	0
	輸入品	142	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	189	0	—	U.L.	0		総 数	155	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	102	0	—	0.01	0	イソプロカルブ	国産品	109	0	—	U.L.	0
	輸入品	376	0	—	0.01	0		輸入品	289	0	—	U.L.	0
	総 数	478	0	—	0.01	0		総 数	398	0	—	U.L.	0
アラニカルブ	国産品	3	0	—	0.1	0	イソプロチオラン	国産品	57	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	387	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	444	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	4	0	—	0.01	0	イソプロツロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	0.01	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	4	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	112	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	117	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	34	0	—	0.1	0	イブロジオン	国産品	65	4	0.007 - 0.03	5	0
	輸入品	58	0	—	0.1	0		輸入品	19	1	0.026	5	0
	総 数	92	0	—	0.1	0		総 数	84	5	0.007 - 0.03	5	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	107	1	0.03	0.1	0	イブロバリカルブ	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	158	0	—	0.1	0		輸入品	140	0	—	U.L.	0
	総 数	265	1	0.03	0.1	0		総 数	162	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	19	0	—	U.L.	0	イブロベンホス	国産品	81	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	371	0	—	U.L.	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	452	0	—	U.L.	0
イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	125	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	0.05	0
	総 数	125	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.05	0
イサゾホス	国産品	44	0	—	0.2	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	178	0	—	0.2	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	222	0	—	0.2	0		総 数	65	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	8	0	—	0.02	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	0.02	0		輸入品	125	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	0.02	0		総 数	125	0	—	U.L.	0
イソカルボホス	国産品	10	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	21	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.02	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	76	0	—	0.02	0
イソキサジフェン エチル	国産品	8	0	—	U.L.	0	イマゾスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	71	0	—	0.1	0	イミダクロプリド	国産品	19	1	0.009	0.1	0
	輸入品	65	0	—	0.1	0		輸入品	115	0	—	0.1	0
	総 数	136	0	—	0.1	0		総 数	134	1	0.009	0.1	0
イソキサフルトール	国産品	10	0	—	U.L.	0	イミプロトリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	111	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	121	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
イソシニコメロン 酸ニプロビル	国産品	4	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾール	国産品	43	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
インダノファン	国産品	14	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	74	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	24	0	—	0.1	0	エトプロホス	国産品	132	0	—	0.005	0
	輸入品	361	0	—	0.1	0		輸入品	438	0	—	0.005	0
	総 数	385	0	—	0.1	0		総 数	570	0	—	0.005	0
ウニコナゾールP	国産品	48	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	175	0	—	U.L.	0
	総 数	134	0	—	U.L.	0		総 数	180	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	112	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	189	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	301	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.1	0
エタメツルフロ メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	139	0	—	0.2	0
	輸入品	125	0	—	U.L.	0		輸入品	167	0	—	0.2	0
	総 数	125	0	—	U.L.	0		総 数	306	0	—	0.2	0
エタルフルラリン	国産品	18	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾ ール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	172	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	U.L.	0
	総 数	190	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
エチオフェンカル ブ	国産品	39	0	—	U.L.	0	エマメクチン安息 香酸塩	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.1	0
エチオン	国産品	106	0	—	0.3	0	塩酸ホルメタネー ト	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	431	0	—	0.3	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	537	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エチクロゼート	国産品	4	0	—	0.05	0	エンドスルファン	国産品	60	1	0.05	0.2	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	386	0	—	0.2	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	446	1	0.05	0.2	0
エチプロール	国産品	4	0	—	0.02	0	エンドリン	国産品	91	0	—	0.01	0
	輸入品	48	0	—	0.02	0		輸入品	23	0	—	0.01	0
	総 数	52	0	—	0.02	0		総 数	114	0	—	0.01	0
N-(2-エチルヘキシ ル)-8, 9, 10-トリノ ルボルン-5-エン- 2, 3-ジカルボキシミ ド	国産品	4	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	48	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	84	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	132	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	130	0	—	U.L.	0	オキサジアルギ ル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	162	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	292	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
エトキサゾール	国産品	59	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	50	0	—	5	0
	輸入品	181	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	5	0
	総 数	240	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	5	0
エトキシキン	国産品	2	0	—	0.05	0	オキサジクロメホ ン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	49	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	53	0	—	0.02	0
エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサベトリニル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
エトフェンブロッ クス	国産品	68	0	—	0.5	0	オキサミル	国産品	35	0	—	0.2	0
	輸入品	67	0	—	0.5	0		輸入品	62	0	—	0.2	0
	総 数	135	0	—	0.5	0		総 数	97	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
オキシカルボキシン	国産品	14	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	43	0	—	0.5	0
	輸入品	112	0	—	U.L.	0		輸入品	174	0	—	0.5	0
	総 数	126	0	—	U.L.	0		総 数	217	0	—	0.5	0
オキシフルオルフェン	国産品	15	0	—	U.L.	0	キザロホップエチル	国産品	15	0	—	0.1	0
	輸入品	174	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	189	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.1	0
オキシポコナゾールフマル酸塩	国産品	12	0	—	U.L.	0	キナルホス	国産品	147	0	—	0.05	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	414	0	—	0.05	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	561	0	—	0.05	0
オメトエート	国産品	15	0	—	1	0	キノキシフェン	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	177	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	1	0		総 数	208	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	11	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	53	0	—	0.03	0
	輸入品	112	0	—	U.L.	0		輸入品	177	0	—	0.03	0
	総 数	123	0	—	U.L.	0		総 数	230	0	—	0.03	0
オルトフェニルフェノール	国産品	4	0	—	20	0	キノメチオナート	国産品	2	0	—	0.3	0
	輸入品	2	0	—	20	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	6	0	—	20	0		総 数	2	0	—	0.3	0
カズサホス	国産品	126	0	—	U.L.	0	キノメチオナート	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	227	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
カフェンストール	国産品	66	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	65	0	—	5	0
	輸入品	181	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	5	0
	総 数	247	0	—	U.L.	0		総 数	80	0	—	5	0
カプタホール	国産品	52	0	—	N.D.	0	キントゼン	国産品	52	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	N.D.	0		輸入品	385	0	—	0.02	0
	総 数	65	0	—	N.D.	0		総 数	437	0	—	0.02	0
カルバリル	国産品	67	0	—	0.5	0	クマホス	国産品	7	0	—	N.D.	0
	輸入品	74	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	141	0	—	0.5	0		総 数	8	0	—	N.D.	0
カルフェントラゾニエチル	国産品	18	0	—	0.1	0	クミルロン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	139	0	—	0.1	0		輸入品	112	0	—	0.02	0
	総 数	157	0	—	0.1	0		総 数	116	0	—	0.02	0
カルプロバミド	国産品	13	0	—	0.1	0	クレソキシムメチル	国産品	68	0	—	0.3	0
	輸入品	112	0	—	0.1	0		輸入品	375	0	—	0.3	0
	総 数	125	0	—	0.1	0		総 数	443	0	—	0.3	0
カルベタミド	国産品	4	0	—	U.L.	0	クレトジム	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.1	0
カルベンダジム、チオファネート、チオファネートメチル及びベノミル	国産品	8	1	0.04	3	0	クロキントセットメキシル	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	3	0		輸入品	175	0	—	U.L.	0
	総 数	9	1	0.04	3	0		総 数	197	0	—	U.L.	0
カルボキシン	国産品	8	0	—	U.L.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	125	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	125	0	—	U.L.	0
カルボフェノチオン	国産品	17	0	—	U.L.	0	クロジナホッププロバギル	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	96	0	—	0.02	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	101	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロソリネート	国産品	4	0	—	0.05	0	クロロニトロフェン	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	0.05	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
クロチアニジン	国産品	15	0	—	0.02	0	クロロピリホス	国産品	169	0	—	0.5	0
	輸入品	112	0	—	0.02	0		輸入品	442	0	—	0.5	0
	総 数	127	0	—	0.02	0		総 数	611	0	—	0.5	0
クロフェンセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロピリホスメチル	国産品	114	0	—	0.03	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	436	0	—	0.03	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	550	0	—	0.03	0
クロフェンテジン	国産品	18	0	—	0.02	0	クロロフェナビル	国産品	101	0	—	0.1	0
	輸入品	51	0	—	0.02	0		輸入品	419	0	—	0.1	0
	総 数	69	0	—	0.02	0		総 数	520	0	—	0.1	0
クロプロップ	国産品	4	0	—	U.L.	0	4-クロロフェノキシ酢酸	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	0.02	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.02	0
クロマゾン	国産品	21	0	—	0.02	0	クロロフェンソン	国産品	7	0	—	0.01	0
	輸入品	80	0	—	0.02	0		輸入品	50	0	—	0.01	0
	総 数	101	0	—	0.02	0		総 数	57	0	—	0.01	0
クロマフェノジド	国産品	20	0	—	0.1	0	クロロフェンビンホス	国産品	153	0	—	0.4	0
	輸入品	50	0	—	0.1	0		輸入品	204	0	—	0.4	0
	総 数	70	0	—	0.1	0		総 数	357	0	—	0.4	0
クロメトキシニル	国産品	4	0	—	U.L.	0	クロロブファム	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.05	0
クロメプロップ	国産品	14	0	—	U.L.	0	クロロフルアズロン	国産品	24	0	—	2	0
	輸入品	174	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	2	0
	総 数	188	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	2	0
クロランスラムメチル	国産品	8	0	—	U.L.	0	クロロプロピレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロリダゾン	国産品	16	0	—	0.1	0	クロロブロファム	国産品	129	0	—	0.05	0
	輸入品	114	0	—	0.1	0		輸入品	164	0	—	0.05	0
	総 数	130	0	—	0.1	0		総 数	293	0	—	0.05	0
クロリムロンエチル	国産品	4	0	—	U.L.	0	クロロベンシド	国産品	4	0	—	0.01	0
	輸入品	127	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	0.01	0
	総 数	131	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	0.01	0
クロロエトキシホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	クロロベンジレート	国産品	57	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	112	0	—	U.L.	0
クロルスルフロ	国産品	4	0	—	U.L.	0	クロロクスロン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.05	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	0.05	0
クロルタールジメチル	国産品	32	0	—	5	0	クロロタロニル	国産品	44	0	—	1	0
	輸入品	139	0	—	5	0		輸入品	14	0	—	1	0
	総 数	171	0	—	5	0		総 数	58	0	—	1	0
クロルデン	国産品	18	0	—	0.02	0	クロロトルロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	140	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	158	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロロネブ	国産品	6	0	—	U.L.	0	シクロエート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
クロロベンジレート	国産品	31	0	—	0.02	0	シクロキシジム	国産品	4	0	—	0.5	0
	輸入品	135	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	166	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	0.5	0
サリチオン	国産品	33	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	86	0	—	U.L.	0		総 数	71	0	—	U.L.	0
酸化フェンブタズ	国産品	1	0	—	0.05	0	ジクロラム	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	53	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	13	0	—	U.L.	0	ジクロトホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	113	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	126	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	47	0	—	0.05	0	ジクロフェンチオン	国産品	68	0	—	0.03	0
	輸入品	177	0	—	0.05	0		輸入品	184	0	—	0.03	0
	総 数	224	0	—	0.05	0		総 数	252	0	—	0.03	0
シアノフェンホス	国産品	32	0	—	U.L.	0	ジクロプロラゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
シアノホス	国産品	100	0	—	0.05	0	ジクロフルアニド	国産品	35	0	—	15	0
	輸入品	186	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	15	0
	総 数	286	0	—	0.05	0		総 数	40	0	—	15	0
ジアフェンチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	シクロプロトリン	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	48	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	53	0	—	0.02	0
ジアリホール	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジクロベニル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジクロホップメチル	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	81	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	102	0	—	U.L.	0
ジウロン	国産品	8	0	—	0.05	0	ジクロメジン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	50	0	—	0.05	0		輸入品	127	0	—	0.02	0
	総 数	58	0	—	0.05	0		総 数	128	0	—	0.02	0
ジエトフェンカルブ	国産品	137	0	—	5	0	ジクロラン	国産品	46	0	—	10	0
	輸入品	204	0	—	5	0		輸入品	142	0	—	10	0
	総 数	341	0	—	5	0		総 数	188	0	—	10	0
ジオキサチオン	国産品	4	0	—	0.05	0	ジクロルプロップ	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	50	0	—	0.05	0		輸入品	125	0	—	0.05	0
	総 数	54	0	—	0.05	0		総 数	129	0	—	0.05	0
ジオフェノラン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及びナレド	国産品	84	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	97	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	181	0	—	0.1	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルミド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	125	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	125	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	4	0	—	0.01	0	シフルトリン	国産品	120	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	436	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	0.01	0		総 数	556	0	—	0.1	0
ジコホール	国産品	78	0	—	3	0	シフルフェナミド	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	91	0	—	3	0		輸入品	81	0	—	U.L.	0
	総 数	169	0	—	3	0		総 数	101	0	—	U.L.	0
ジスルホトン	国産品	27	0	—	0.5	0	ジフルフェニカン	国産品	22	0	—	0.002	0
	輸入品	63	0	—	0.5	0		輸入品	53	0	—	0.002	0
	総 数	90	0	—	0.5	0		総 数	75	0	—	0.002	0
ジチオピル	国産品	9	0	—	U.L.	0	ジフルベンズロン	国産品	24	0	—	0.5	0
	輸入品	82	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	0.5	0
	総 数	91	0	—	U.L.	0		総 数	76	0	—	0.5	0
シデュロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	51	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	64	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	115	0	—	U.L.	0
シニドンエチル	国産品	4	0	—	0.05	0	シプロジニル	国産品	23	0	—	0.8	0
	輸入品	48	0	—	0.05	0		輸入品	389	0	—	0.8	0
	総 数	52	0	—	0.05	0		総 数	412	0	—	0.8	0
シノスルフロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	シベルメトリン	国産品	146	2	0.03	0.05	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	440	0	—	0.05	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	586	2	0.03	0.05	0
ジノテフラン	国産品	6	0	—	0.2	0	ジベレリン	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	49	0	—	0.2	0		輸入品	51	0	—	0.2	0
	総 数	55	0	—	0.2	0		総 数	55	0	—	0.2	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	シマジン	国産品	58	0	—	U.L.	0
	輸入品	127	0	—	0.05	0		輸入品	90	0	—	U.L.	0
	総 数	127	0	—	0.05	0		総 数	148	0	—	U.L.	0
シハロトリン	国産品	136	0	—	0.5	0	シメコナゾール	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	392	0	—	0.5	0		輸入品	140	0	—	U.L.	0
	総 数	528	0	—	0.5	0		総 数	163	0	—	U.L.	0
シハロホップブチ ル	国産品	52	0	—	U.L.	0	ジメタメトリン	国産品	39	0	—	U.L.	0
	輸入品	180	0	—	U.L.	0		輸入品	178	0	—	U.L.	0
	総 数	232	0	—	U.L.	0		総 数	217	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	42	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	26	0	—	0.04	0
	輸入品	140	0	—	U.L.	0		輸入品	182	0	—	0.04	0
	総 数	182	0	—	U.L.	0		総 数	208	0	—	0.04	0
ジフェニル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	10	0	—	0.2	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	111	0	—	0.2	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	121	0	—	0.2	0
ジフェニルアミン	国産品	4	0	—	0.05	0	ジメチルピンホス	国産品	116	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	0.05	0		輸入品	95	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.05	0		総 数	211	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾー ル	国産品	77	0	—	0.2	0	ジメテナミド	国産品	50	0	—	U.L.	0
	輸入品	278	6	0.01 - 0.09	0.2	0		輸入品	143	0	—	U.L.	0
	総 数	355	6	0.01 - 0.09	0.2	0		総 数	193	0	—	U.L.	0
ジフェンゾコート	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメトエート	国産品	149	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	392	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	541	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジメトモルフ	国産品	13	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	33	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	176	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	209	0	—	U.L.	0
シメリン	国産品	63	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	170	1	0.005	0.5	0
	輸入品	59	0	—	U.L.	0		輸入品	441	0	—	0.5	0
	総 数	122	0	—	U.L.	0		総 数	611	1	0.005	0.5	0
ジメピベレート	国産品	36	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	177	0	—	U.L.	0		輸入品	110	0	—	0.05	0
	総 数	213	0	—	U.L.	0		総 数	114	0	—	0.05	0
シモキサニル	国産品	5	0	—	0.05	0	ダイムロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	0.05	0		輸入品	110	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.05	0		総 数	114	0	—	U.L.	0
シラフルオフェン	国産品	35	0	—	0.05	0	チアクロプリド	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	60	0	—	0.05	0		輸入品	113	0	—	U.L.	0
	総 数	95	0	—	0.05	0		総 数	135	0	—	U.L.	0
シンメチリン	国産品	9	0	—	U.L.	0	チアジニル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
スウェップ	国産品	5	0	—	U.L.	0	チアゾピル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	81	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	U.L.	0
スピノサド	国産品	2	0	—	0.2	0	チアベンダゾール	国産品	16	0	—	2	0
	輸入品	48	0	—	0.2	0		輸入品	113	0	—	2	0
	総 数	50	0	—	0.2	0		総 数	129	0	—	2	0
スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアムリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
スピロジクロフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0	チアメトキサム	国産品	23	0	—	0.02	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	111	0	—	0.02	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	134	0	—	0.02	0
スルフエントラゾン	国産品	0	0	—	0.05	0	チオジカルブ及びメソミル	国産品	34	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	120	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	154	0	—	0.5	0
スルプロホス	国産品	29	0	—	U.L.	0	チオシクラム	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオファネート	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	125	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	125	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
スルホテップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	123	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	155	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	278	0	—	0.2	0
セトキシジム	国産品	4	0	—	10	0	チオメトン	国産品	91	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	10	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	10	0		総 数	103	0	—	0.1	0
ゾキサミド	国産品	4	0	—	U.L.	0	チジアズロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	48	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	6	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	24	0	—	0.1	0
	輸入品	126	0	—	U.L.	0		輸入品	115	0	—	0.1	0
	総 数	132	0	—	U.L.	0		総 数	139	0	—	0.1	0
チフルザミド	国産品	45	0	—	U.L.	0	デトモン-S-メ チル	国産品	13	0	—	0.4	0
	輸入品	105	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	0.4	0
	総 数	150	0	—	U.L.	0		総 数	67	0	—	0.4	0
ディート	国産品	4	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	178	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	443	0	—	0.5	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	621	0	—	0.5	0
テクナゼン	国産品	27	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	173	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	200	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	9	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
テトラクロルピン ホス	国産品	43	0	—	0.3	0	テルブトリン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	139	0	—	0.3	0		輸入品	160	0	—	U.L.	0
	総 数	182	0	—	0.3	0		総 数	174	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	66	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	116	0	—	0.005	0
	輸入品	373	0	—	U.L.	0		輸入品	198	0	—	0.005	0
	総 数	439	0	—	U.L.	0		総 数	314	0	—	0.005	0
テトラジホン	国産品	50	0	—	1	0	トラルコキシジム	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	366	0	—	1	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	416	0	—	1	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
テトラメトリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	90	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	157	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	247	0	—	0.1	0
テニルクロール	国産品	98	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	59	0	—	0.1	0
	輸入品	97	0	—	U.L.	0		輸入品	186	0	—	0.1	0
	総 数	195	0	—	U.L.	0		総 数	245	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	71	0	—	U.L.	0	トリアスルフロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	188	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	259	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	8	0	—	0.02	0	トリアブホス	国産品	64	0	—	0.5	0
	輸入品	113	0	—	0.02	0		輸入品	370	0	—	0.5	0
	総 数	121	0	—	0.02	0		総 数	434	0	—	0.5	0
テブフェノジド	国産品	22	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	36	0	—	0.1	0
	輸入品	119	0	—	U.L.	0		輸入品	82	0	—	0.1	0
	総 数	141	0	—	U.L.	0		総 数	118	0	—	0.1	0
テブフェンピラド	国産品	105	0	—	U.L.	0	トリクラミド	国産品	7	0	—	0.2	0
	輸入品	384	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	489	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.2	0
テバラロキシジム	国産品	4	0	—	0.2	0	トリクロピル	国産品	4	0	—	0.03	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	126	0	—	0.03	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	130	0	—	0.03	0
テフルトリン	国産品	141	0	—	0.1	0	トリクロホスメチ ル	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	106	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	247	0	—	0.1	0		総 数	26	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリクロロホン	国産品	24	0	—	0.5	0	トルクロホスメチル	国産品	133	1	0.004	2	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	203	0	—	2	0
	総 数	28	0	—	0.5	0		総 数	336	1	0.004	2	0
トリシクラゾール	国産品	65	0	—	0.02	0	トルフェンピラド	国産品	40	0	—	U.L.	0
	輸入品	58	0	—	0.02	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	123	0	—	0.02	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
トリジファン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	125	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	125	0	—	U.L.	0
トリコナゾール	国産品	6	0	—	U.L.	0	1-ナフタレン酢酸	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	110	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	116	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
トリデモルフ	国産品	3	0	—	0.05	0	2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	111	0	—	0.05	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	114	0	—	0.05	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
トリネキサパックエチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ナプロアニリド	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	0.02	0		輸入品	112	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	0.02	0		総 数	124	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	16	0	—	U.L.	0	ナプロバミド	国産品	38	0	—	U.L.	0
	輸入品	140	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	156	0	—	U.L.	0		総 数	182	0	—	U.L.	0
トリフルスルホンメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ニコスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	125	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	127	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリフルミゾール	国産品	32	0	—	1	0	二臭化エチレン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	119	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	151	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.01	0
トリフルムロン	国産品	4	0	—	0.02	0	ニテンピラム	国産品	8	0	—	0.2	0
	輸入品	112	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	116	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	0.2	0
トリフルラリン	国産品	105	2	0.005 - 0.01	1	0	ニトラピリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	163	9	0.01 - 0.02	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	268	11	0.005 - 0.02	1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロピン	国産品	32	0	—	0.1	0	ニトロターールイソプロピル	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	174	0	—	0.1	0		輸入品	139	0	—	U.L.	0
	総 数	206	0	—	0.1	0		総 数	154	0	—	U.L.	0
トリフロキシスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニトロフェン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
トリベヌロンメチル	国産品	5	0	—	U.L.	0	ノナクロル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
トリホリン	国産品	6	0	—	2	0	ノバルロン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	110	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	2	0		総 数	116	0	—	0.02	0
トリルフルアニド	国産品	8	0	—	U.L.	0	ノルフルラゾン	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	79	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
バーバン	国産品	4	0	—	0.05	0	ピペロホス	国産品	45	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	84	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	129	0	—	U.L.	0
バクロプロゾール	国産品	85	0	—	U.L.	0	ピメロジン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	170	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	255	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
バミドチオン	国産品	20	0	—	0.05	0	ピラクロストロピ ン	国産品	4	0	—	0.4	0
	輸入品	55	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.4	0
	総 数	75	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	0.4	0
バラチオン	国産品	146	0	—	0.3	0	ピラクロホス	国産品	129	1	0.04	0.1	0
	輸入品	389	0	—	0.3	0		輸入品	196	0	—	0.1	0
	総 数	535	0	—	0.3	0		総 数	325	1	0.04	0.1	0
バラチオンメチル	国産品	153	0	—	1	0	ピラゾキシフェン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	440	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	593	0	—	1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ハルフェンブロッ クス	国産品	90	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロ ン エチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	156	0	—	U.L.	0		輸入品	127	0	—	U.L.	0
	総 数	246	0	—	U.L.	0		総 数	131	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	8	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	28	0	—	0.05	0
	輸入品	127	0	—	U.L.	0		輸入品	174	0	—	0.05	0
	総 数	135	0	—	U.L.	0		総 数	202	0	—	0.05	0
ハロスルフロ ン メチル	国産品	4	0	—	0.02	0	ピラゾリネート	国産品	10	0	—	0.02	0
	輸入品	52	0	—	0.02	0		輸入品	110	0	—	0.02	0
	総 数	56	0	—	0.02	0		総 数	120	0	—	0.02	0
バイオアレスリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピラフルフェン エチル	国産品	40	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	143	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	183	0	—	0.1	0
バイオレスメリン	国産品	6	0	—	0.1	0	ピリダフェンチ オン	国産品	78	0	—	0.03	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	155	0	—	0.03	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	233	0	—	0.03	0
ピコリナフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	100	0	—	U.L.	0
	輸入品	139	0	—	U.L.	0		輸入品	192	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	292	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	87	0	—	0.05	0	ピリダリル	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	67	0	—	0.05	0		輸入品	48	0	—	0.02	0
	総 数	154	0	—	0.05	0		総 数	52	0	—	0.02	0
ピフェナゼート	国産品	6	0	—	0.02	0	ピリフェノックス	国産品	71	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	86	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	76	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	88	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	U.L.	0
	総 数	164	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	94	0	—	0.1	0	ピリブチカルブ	国産品	52	0	—	U.L.	0
	輸入品	425	0	—	0.1	0		輸入品	147	0	—	U.L.	0
	総 数	519	0	—	0.1	0		総 数	199	0	—	U.L.	0
ピペロニルプロ トキ シド	国産品	5	0	—	0.5	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	82	0	—	0.1	0
	輸入品	54	0	—	0.5	0		輸入品	70	0	—	0.1	0
	総 数	59	0	—	0.5	0		総 数	152	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリミカール	国産品	62	0	—	0.5	0	フェノキシカルブ	国産品	16	0	—	0.05	0
	輸入品	135	0	—	0.5	0		輸入品	175	0	—	0.05	0
	総 数	197	0	—	0.5	0		総 数	191	0	—	0.05	0
ピリミジフェン	国産品	18	0	—	0.05	0	フェノチオカルブ	国産品	35	0	—	U.L.	0
	輸入品	176	0	—	0.05	0		輸入品	176	0	—	U.L.	0
	総 数	194	0	—	0.05	0		総 数	211	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	57	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	20	0	—	0.02	0
	輸入品	149	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.02	0
	総 数	206	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	0.02	0
ピリモホスメチル	国産品	157	0	—	1	0	フェノブカルブ	国産品	70	0	—	0.3	0
	輸入品	442	0	—	1	0		輸入品	226	0	—	0.3	0
	総 数	599	0	—	1	0		総 数	296	0	—	0.3	0
ピリメタニル	国産品	44	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	386	0	—	U.L.	0		輸入品	112	0	—	U.L.	0
	総 数	430	0	—	U.L.	0		総 数	121	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	13	0	—	1	0	フェンアモジン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	110	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	1	0		総 数	114	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	20	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	10	0	—	0.01	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	81	0	—	0.01	0
	総 数	76	0	—	U.L.	0		総 数	91	0	—	0.01	0
ピンクロソリン	国産品	34	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	110	0	—	U.L.	0
	輸入品	142	0	—	U.L.	0		輸入品	189	0	—	U.L.	0
	総 数	176	0	—	U.L.	0		総 数	299	0	—	U.L.	0
ファミフル	国産品	4	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	161	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	393	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	554	0	—	U.L.	0
ファミキサドン	国産品	10	0	—	0.02	0	フェントエート	国産品	159	3	0.017 - 0.02	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	414	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	0.02	0		総 数	573	3	0.017 - 0.02	0.1	0
フィブロニル	国産品	25	0	—	0.002	0	フェントラザミド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	80	0	—	0.002	0		輸入品	48	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	0.002	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	38	0	—	0.2	0	フェンバレレート	国産品	145	0	—	0.5	0
	輸入品	176	0	—	0.2	0		輸入品	440	0	—	0.5	0
	総 数	214	0	—	0.2	0		総 数	585	0	—	0.5	0
フェナリモル	国産品	120	0	—	0.5	0	フェンピロキシメート	国産品	14	0	—	0.02	0
	輸入品	175	0	—	0.5	0		輸入品	115	0	—	0.02	0
	総 数	295	0	—	0.5	0		総 数	129	0	—	0.02	0
フェントロチオン	国産品	172	0	—	0.2	0	フェンブコナゾール	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	443	0	—	0.2	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	615	0	—	0.2	0		総 数	76	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	21	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	104	0	—	U.L.	0
	輸入品	83	0	—	U.L.	0		輸入品	422	0	—	U.L.	0
	総 数	104	0	—	U.L.	0		総 数	526	0	—	U.L.	0
フェノキサプロップエチル	国産品	4	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	25	0	—	0.05	0
	輸入品	48	0	—	0.1	0		輸入品	50	0	—	0.05	0
	総 数	52	0	—	0.1	0		総 数	75	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンヘキサミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルアクリピリム	国産品	30	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	141	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	171	0	—	U.L.	0
フェンメディファム	国産品	10	0	—	U.L.	0	フルアジナム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	110	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	120	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
フサライド	国産品	46	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	4	0	—	2	0
	輸入品	178	0	—	U.L.	0		輸入品	126	0	—	2	0
	総 数	224	0	—	U.L.	0		総 数	130	0	—	2	0
ブタクロール	国産品	51	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	88	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	139	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ブタフェナシル	国産品	21	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	174	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.02	0
	総 数	195	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	0.02	0
ブタミホス	国産品	137	0	—	0.05	0	フルキンコナゾール	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	165	0	—	0.05	0		輸入品	139	0	—	U.L.	0
	総 数	302	0	—	0.05	0		総 数	155	0	—	U.L.	0
ブチレート	国産品	10	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	64	0	—	0.7	0
	輸入品	48	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	0.7	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	121	0	—	0.7	0
ブトロキシジム	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	129	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	410	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	539	0	—	0.05	0
ブピリメート	国産品	32	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	50	0	—	U.L.	0
	輸入品	175	0	—	U.L.	0		輸入品	397	0	—	U.L.	0
	総 数	207	0	—	U.L.	0		総 数	447	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	65	0	—	U.L.	0	フルチアセットメチル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	181	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	246	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
フラザスルフロソ	国産品	0	0	—	0.02	0	フルトラニル	国産品	111	0	—	U.L.	0
	輸入品	125	0	—	0.02	0		輸入品	193	0	—	U.L.	0
	総 数	125	0	—	0.02	0		総 数	304	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	21	0	—	0.3	0	フルトリアホール	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	173	0	—	0.3	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	194	0	—	0.3	0		総 数	79	0	—	U.L.	0
フラムプロップメチル	国産品	23	0	—	U.L.	0	フルバリネート	国産品	133	0	—	0.02	0
	輸入品	175	0	—	U.L.	0		輸入品	410	0	—	0.02	0
	総 数	198	0	—	U.L.	0		総 数	543	0	—	0.02	0
フラメピル	国産品	21	0	—	0.1	0	フルフェナセット	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	111	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.1	0		総 数	119	0	—	U.L.	0
プリミスルフロソメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロン	国産品	22	0	—	0.1	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	0.1	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	166	0	—	0.1	0
フリラゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルフェンピルエチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	153	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	157	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルミオキサジン	国産品	33	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	38	0	—	3	0
	輸入品	82	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	3	0
	総 数	115	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	3	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	30	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	79	0	—	0.05	0
	輸入品	174	0	—	U.L.	0		輸入品	378	0	—	0.05	0
	総 数	204	0	—	U.L.	0		総 数	457	0	—	0.05	0
フルメツラム	国産品	6	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	40	0	—	0.1	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	274	0	—	0.1	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	314	0	—	0.1	0
フルリドン	国産品	17	0	—	0.1	0	プロヒドロジャス モン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	113	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	130	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
フルロキシピル	国産品	4	0	—	0.05	0	プロファム	国産品	4	0	—	N.D.	0
	輸入品	125	0	—	0.05	0		輸入品	79	0	—	N.D.	0
	総 数	129	0	—	0.05	0		総 数	83	0	—	N.D.	0
ブレチラクロール	国産品	111	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	76	0	—	0.05	0
	輸入品	187	0	—	U.L.	0		輸入品	419	0	—	0.05	0
	総 数	298	0	—	U.L.	0		総 数	495	0	—	0.05	0
プロクロラズ	国産品	4	0	—	0.05	0	プロヘキサジオン カルシウム塩	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	28	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	32	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
プロシミドン	国産品	96	0	—	0.5	0	プロベタンホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	431	1	0.02	0.5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	527	1	0.02	0.5	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
プロスルフロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロベナゾール	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.1	0
プロチオホス	国産品	158	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	55	0	—	2	0
	輸入品	442	0	—	U.L.	0		輸入品	155	0	—	2	0
	総 数	600	0	—	U.L.	0		総 数	210	0	—	2	0
プロバキサホップ	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	110	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	114	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	31	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	172	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	203	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
プロバジン	国産品	13	0	—	0.1	0	プロメトリン	国産品	43	0	—	0.05	0
	輸入品	49	0	—	0.1	0		輸入品	178	0	—	0.05	0
	総 数	62	0	—	0.1	0		総 数	221	0	—	0.05	0
プロバニル	国産品	38	0	—	0.1	0	プロモキシニル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	0.1	0		輸入品	125	0	—	U.L.	0
	総 数	92	0	—	0.1	0		総 数	129	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	30	0	—	U.L.	0	プロモブチド	国産品	45	0	—	U.L.	0
	輸入品	96	0	—	U.L.	0		輸入品	177	0	—	U.L.	0
	総 数	126	0	—	U.L.	0		総 数	222	0	—	U.L.	0
プロバモカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロモプロピレ ート	国産品	43	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	275	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	318	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロモホス	国産品	21	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	9	0	—	0.1	0
	輸入品	82	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	0.1	0
	総 数	103	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	0.1	0
プロモホスエチル	国産品	18	0	—	0.05	0	ペンスルフロンメ チル	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	48	0	—	0.05	0		輸入品	128	0	—	0.02	0
	総 数	66	0	—	0.05	0		総 数	132	0	—	0.02	0
フロラスラム	国産品	8	0	—	U.L.	0	ペンゾビシクロン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベン ゼン	国産品	4	0	—	0.01	0	ベンゾフェナップ	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	0.01	0		輸入品	113	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	0.01	0		総 数	126	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	51	0	—	0.1	0	ペンダイオカルブ	国産品	55	0	—	U.L.	0
	輸入品	58	0	—	0.1	0		輸入品	190	0	—	U.L.	0
	総 数	109	0	—	0.1	0		総 数	245	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	24	0	—	U.L.	0	ペンディメタリン	国産品	136	0	—	0.2	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	178	0	—	0.2	0
	総 数	74	0	—	U.L.	0		総 数	314	0	—	0.2	0
ヘキサフルムロン	国産品	18	0	—	0.02	0	ペントキサゾン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	114	0	—	0.02	0		輸入品	52	1	0.01	U.L.	0
	総 数	132	0	—	0.02	0		総 数	57	1	0.01	U.L.	0
ヘキシチアゾクス	国産品	15	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	38	0	—	U.L.	0
	輸入品	159	0	—	U.L.	0		輸入品	80	0	—	U.L.	0
	総 数	174	0	—	U.L.	0		総 数	118	0	—	U.L.	0
ベナラキシル	国産品	34	0	—	0.05	0	ペンフレゼート	国産品	62	0	—	U.L.	0
	輸入品	155	0	—	0.05	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	189	0	—	0.05	0		総 数	128	0	—	U.L.	0
ベノキサコール	国産品	31	0	—	0.01	0	ホキシム	国産品	15	0	—	0.02	0
	輸入品	173	0	—	0.01	0		輸入品	48	0	—	0.02	0
	総 数	204	0	—	0.01	0		総 数	63	0	—	0.02	0
ベノミル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	142	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	206	0	—	0.5	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	348	0	—	0.5	0
ヘプタクロル	国産品	47	0	—	0.1	0	ボスカリド	国産品	10	0	—	0.7	0
	輸入品	148	0	—	0.1	0		輸入品	110	0	—	0.7	0
	総 数	195	0	—	0.1	0		総 数	120	0	—	0.7	0
ベブレート	国産品	4	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	国産品	130	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	160	0	—	0.2	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	290	0	—	0.2	0
ベルメトリン	国産品	140	0	—	0.1	0	ホスファミドン	国産品	39	0	—	0.2	0
	輸入品	439	0	—	0.1	0		輸入品	140	0	—	0.2	0
	総 数	579	0	—	0.1	0		総 数	179	0	—	0.2	0
ペンコナゾール	国産品	47	0	—	0.1	0	ホスメット	国産品	58	0	—	1	0
	輸入品	179	0	—	0.1	0		輸入品	61	0	—	1	0
	総 数	226	0	—	0.1	0		総 数	119	0	—	1	0
ペンシクロン	国産品	25	0	—	1	0	ホノホス	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	1	0		輸入品	138	0	—	U.L.	0
	総 数	169	0	—	1	0		総 数	147	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ホメサフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	53	0	—	0.05	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	151	0	—	0.05	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	204	0	—	0.05	0
ホルクロルフェ ニユロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	メチオカルブ	国産品	44	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	0.05	0
ホルペット	国産品	22	0	—	U.L.	0	メチダチオン	国産品	104	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	432	0	—	0.1	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	536	0	—	0.1	0
ホルモチオン	国産品	25	0	—	0.02	0	メチルダイムロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	12	0	—	0.3	0	メトキシクロール	国産品	35	0	—	7	0
	輸入品	385	3	0.02	0.3	0		輸入品	50	0	—	7	0
	総 数	397	3	0.02	0.3	0		総 数	85	0	—	7	0
マイレックス	国産品	5	0	—	U.L.	0	メトキシフェノジド	国産品	16	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	112	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	128	0	—	0.5	0
マラチオン	国産品	171	0	—	0.5	0	メトコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	443	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	614	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	100	0	—	1	0	メトスルフロンメチ ル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	402	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	502	0	—	1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	4	0	—	0.02	0	メトブレン	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	110	0	—	0.02	0		輸入品	48	0	—	U.L.	0
	総 数	114	0	—	0.02	0		総 数	65	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	7	0	—	0.05	0	メトミノストロピン	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.05	0		輸入品	174	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	0.05	0		総 数	196	0	—	U.L.	0
メコプロップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	85	0	—	0.1	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	152	0	—	0.1	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	237	0	—	0.1	0
メタアルデヒド	国産品	4	0	—	1	0	メトリブジン	国産品	23	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	49	0	—	0.5	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	72	0	—	0.5	0
メタクリホス	国産品	8	0	—	0.05	0	メトルカルブ	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	80	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	88	0	—	0.05	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
メタベンズチアズ ロン	国産品	12	0	—	U.L.	0	メバニピリム	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
メタミドホス	国産品	47	0	—	0.01	0	メビンホス	国産品	24	0	—	0.1	0
	輸入品	416	1	0.04	0.01	1		輸入品	176	0	—	0.1	0
	総 数	463	1	0.04	0.01	1		総 数	200	0	—	0.1	0
メタミトロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	メフェナセット	国産品	103	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	72	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	175	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メフェンピルジエチル	国産品	14	0	—	U.L.	0	パースニップ						
	輸入品	48	0	—	U.L.	0							
	総 数	62	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	116	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	96	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	212	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
モノクロトホス	国産品	19	0	—	0.05	0	γ-BHC	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	54	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	73	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	1	0
モノリニユロン	国産品	4	0	—	0.05	0	2, 4-D	国産品	0	0	—	0.08	0
	輸入品	112	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.08	0
	総 数	116	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.08	0
モリネート	国産品	8	0	—	0.02	0	DDT	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	140	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	148	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.5	0
ラクトフェン	国産品	14	0	—	U.L.	0	EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	79	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	93	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
リニユロン	国産品	7	0	—	1	0	EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	56	3	0.02 - 0.04	1	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	63	3	0.02 - 0.04	1	0		総 数	5	0	—	0.1	0
ルフエヌロン	国産品	24	0	—	0.02	0	MCPB	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	78	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
レスメリン	国産品	4	0	—	0.1	0	XMC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
レナシル	国産品	91	0	—	0.3	0	アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	70	0	—	0.3	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	161	0	—	0.3	0		総 数	5	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	1	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	1	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	4	0	—	U.L.	0
								総 数	4	0	—	U.L.	0
							アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	1	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							アシベンゾラーS-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	3	0	—	U.L.	0
								総 数	3	0	—	U.L.	0
							アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.5	0
								輸入品	13	0	—	0.5	0
								総 数	13	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アセタミプリド	国産品	0	0	—	0.1	0	イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
アセフェート	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピン	国産品	0	0	—	0.4	0	イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.4	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.4	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
アゾシクロチン及びシヘキサチン	国産品	0	0	—	N.D.	0	イソプロチオラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0	イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.01	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
アラクロール	国産品	0	0	—	0.01	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	イマザリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	0.02	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.1	0	イミダクロプリド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	0.1	0
イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イミノクタジン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	インドキサカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドリン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0
エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジクロメホ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0	オキシカルボキシ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.3	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.3	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0	オキシフルオル フェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキスポコナゾー ルフマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エトキサゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
エトフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	0.5	0	カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルバリル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	2	0
エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0	カルフェントラゾ ンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	0.005	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	0.005	0		総 数	4	0	—	0.1	0
エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0	カルボスルファン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	1	0
エポキシコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.5	0
エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0	キナルホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	0.5	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	0.5	0		総 数	13	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロリダゾン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
キノクラミン	国産品	0	0	—	0.03	0	クロリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.03	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルタールジメチル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	5	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	5	0
クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	0.3	0	クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	0.3	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	0.3	0		総 数	4	0	—	0.02	0
クロキントセットメキシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルピリホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.01	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルピリホスメチル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.03	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.03	0
クロジナホップロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェナビル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	0.1	0
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	0.02	0
クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェンソン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.01	0
クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェンビンホス	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.5	0
クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルブファミ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルプロファミ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.1	0
クロマフェンジド	国産品	0	0	—	0.1	0	クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.01	0
クロメブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロクスロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
クロランスラムメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロロベンジレート	国産品	0	0	—	0.02	0	ジクロロプロップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.05	0
シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	3	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	3	0
シアナジン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.5	0
シアノホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ジチオビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ジエトフェカルブ	国産品	0	0	—	5	0	シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.2	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.5	0
ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロホップブチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオン	国産品	0	0	—	0.03	0	ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.03	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.03	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルトリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.02	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.002	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.002	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.5	0	ジメピペレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シプロコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
シプロジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
シヘキサチン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	0	0	—	0.05	0	スピノサド	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.2	0
ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0	ターバシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.04	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.04	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.2	0	ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.2	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	13	0	—	0.1	0
ジメチルピンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジメトエート	国産品	0	0	—	1	0	チアクロブリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジメトモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チアベンダゾール	国産品	0	0	—	2	0	テブフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	2	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	2	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
チアメトキサム	国産品	0	0	—	0.02	0	テフルトリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	0.1	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	0.5	0	テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	0.1	0
チオベンカルブ	国産品	0	0	—	0.2	0	デメト-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	4	0	—	0.2	0		輸入品	5	0	—	0.4	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	5	0	—	0.4	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.5	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.5	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルプトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.005	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.005	0
テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
テトラクロルピン ホス	国産品	0	0	—	0.3	0	トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.3	0		総 数	1	0	—	0.1	0
テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0	トリアゾホス	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	13	0	—	1	0		輸入品	13	0	—	1	0
	総 数	13	0	—	1	0		総 数	13	0	—	1	0
テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.03	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.03	0
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリンクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.02	0
テブフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.02	0
トリネキサバック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ノルフルazon	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	バクロブトラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	1	0	バラチオン	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	13	0	—	0.4	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	13	0	—	0.4	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	バラチオンメチル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	1	0
トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ハルフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	0	0	—	0.1	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.02	0
トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	2	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビテルタノール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.1	0
ナブプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピペロニルプトキ シド	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.5	0
ナブプロバミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ニトロタールイン プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピラソスフロ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピンクロゾリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0	フィプロニル	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.002	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.002	0
ピラゾリネー ト	国産品	0	0	—	0.02	0	フェナミホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ピラフルフェ ンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェナリモル	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.5	0
ピリダフェン チオン	国産品	0	0	—	0.03	0	フェニトロチ オン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	4	0	—	0.03	0		輸入品	13	0	—	0.2	0
	総 数	4	0	—	0.03	0		総 数	13	0	—	0.2	0
ピリダベン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキサニ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェノキサプロ ップエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ピリフタリ ド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキシカル ブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ピリブチカル ブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノチオカル ブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピリプロキシ フェン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.02	0
ピリミカー ブ	国産品	0	0	—	0.05	0	フェノブカル ブ	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.3	0
ピリミジフェ ン	国産品	0	0	—	0.05	0	フェリムゾ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ピリミノバック メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンアミ ドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ピリモホス メチル	国産品	0	0	—	1	0	フェンクロ ルホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	13	0	—	1	0		輸入品	5	0	—	0.01	0
	総 数	13	0	—	1	0		総 数	5	0	—	0.01	0
ピリメタ ニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンシル ホチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチ オン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0	フラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.02	0
フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.3	0
フェンバレレート	国産品	0	0	—	0.05	0	フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェンピロキシ メート	国産品	0	0	—	0.02	0	ブリミスルフロメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェンプロバトリ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアクリピリ ム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フェンプロピモル フ	国産品	0	0	—	0.05	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.5	0
フェンヘキサミ ド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
フェンメディファ ム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルジオキシニ ル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシトリネ ート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.05	0
ブタフェナシ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシラゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	0	0	—	0.05	0	フルチアセット メ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトラニ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ブピリメ ート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトリアホ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ブプロフェジ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルバリネ ート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	3	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	3	0
フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロビコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	0.05	0
フルミオキサジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロビザミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.1	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	N.D.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	N.D.	0
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.05	0
フルリドン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロボキスル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	2	0
フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ブレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	0	0	—	0.5	0	プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	3	0.06 - 0.19	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	16	3	0.06 - 0.19	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモプロビレー ト	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.5	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.5	0
プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサクロロベン ゼン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.01	0
プロバジン	国産品	0	0	—	0.1	0	ヘキサコナゾー ル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.02	0
プロパニル	国産品	0	0	—	0.1	0	ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.5	0
ペナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	0.7	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.7	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.7	0
ベノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.2	0
ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.03	0	ホスファミドン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	0.03	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	0.03	0		総 数	4	0	—	0.2	0
ペルメトリン	国産品	0	0	—	3	0	ホスメット	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	13	0	—	3	0		輸入品	5	0	—	1	0
	総 数	13	0	—	3	0		総 数	5	0	—	1	0
ベンコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ベンシクロン	国産品	0	0	—	1	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ベンスリド	国産品	0	0	—	0.1	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	0.3	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	0.3	0
ベンスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	マラチオン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	0.5	0
ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	1	0
ベンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
ペンディメタリン	国産品	0	0	—	0.05	0	メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	0.05	0
ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
ペンフレゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタベンズチアズ ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0	メタミドホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	2	0	リニユロン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	4	0	—	2	0		輸入品	4	1	0.02	0.2	0
	総数	4	0	—	2	0		総数	4	1	0.02	0.2	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.1	0	ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総数	13	0	—	0.1	0		総数	3	0	—	0.02	0
メトキシクロール	国産品	0	0	—	0.01	0	レナシル	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	5	0	—	0.3	0
	総数	3	0	—	0.01	0		総数	5	0	—	0.3	0
メキシフェノジド	国産品	0	0	—	0.5	0							
	輸入品	4	0	—	0.5	0							
	総数	4	0	—	0.5	0							
メトレン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	3	0	—	U.L.	0							
	総数	3	0	—	U.L.	0							
メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	1	0	—	U.L.	0							
	総数	1	0	—	U.L.	0							
メトラクロール	国産品	0	0	—	0.1	0							
	輸入品	4	0	—	0.1	0							
	総数	4	0	—	0.1	0							
メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	3	0	—	U.L.	0							
	総数	3	0	—	U.L.	0							
メビンホス	国産品	0	0	—	0.1	0							
	輸入品	1	0	—	0.1	0							
	総数	1	0	—	0.1	0							
メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	5	0	—	U.L.	0							
	総数	5	0	—	U.L.	0							
メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	3	0	—	U.L.	0							
	総数	3	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	5	0	—	U.L.	0							
	総数	5	0	—	U.L.	0							
モノクロトホス	国産品	0	0	—	0.05	0							
	輸入品	3	0	—	0.05	0							
	総数	3	0	—	0.05	0							
モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0							
	輸入品	4	0	—	0.05	0							
	総数	4	0	—	0.05	0							
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0							
	輸入品	4	0	—	0.02	0							
	総数	4	0	—	0.02	0							
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	5	0	—	U.L.	0							
	総数	5	0	—	U.L.	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
パセリ							イサゾホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	5	0	—	U.L.	0	イソキサチオン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
γ-BHC	国産品	3	0	—	0.01	0	イソフェンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
DDT	国産品	4	0	—	0.3	0	イソプロカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	4	0	—	U.L.	0	イソプロチオラン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
EPTC	国産品	1	0	—	0.1	0	イプロジオン	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	5	0
XMC	国産品	1	0	—	U.L.	0	イプロベンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アクリナトリン	国産品	2	0	—	2	0	ウニコナゾールP	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	2	0	—	5	0	エスプロカルブ	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	2	0	—	0.5	0	エチオフェンカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピン	国産品	1	0	—	5	0	エチオン	国産品	7	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	7	0	—	0.3	0
アゾシクロチン及びシヘキサチン	国産品	1	0	—	N.D.	0	エディフェンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	2	0	—	0.02	0	エトフェンプロックス	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	2	0
アメトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	6	0	—	0.005	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.005	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.005	0
アラクロール	国産品	1	0	—	0.01	0	エトリムホス	国産品	8	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	8	0	—	0.2	0
アルドリン及びディルドリン	国産品	3	0	—	0.06	0	エンドスルファン	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.06	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	0.06	0		総 数	2	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エンドリン	国産品	3	0	—	0.01	0	クロルフェンビン ホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
オキサジアゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロ ン	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	2	0
オキサミル	国産品	5	0	—	0.1	0	クロルプロピレー ト	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
カズサホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロルプロファミ ム	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
カプタホール	国産品	2	0	—	N.D.	0	クロロベンジレ ート	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
カルバリル	国産品	5	0	—	10	0	サリチオン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	10	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キナルホス	国産品	6	0	—	0.05	0	酸化フェンブタ ス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
キノキシフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	シアナジン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
キノクラミン	国産品	1	0	—	0.03	0	シアノホス	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.03	0		総 数	3	0	—	0.05	0
キャプタン	国産品	2	0	—	5	0	ジエトフェンカル ブ	国産品	6	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	6	0	—	5	0
クロフェンテジン	国産品	1	0	—	0.02	0	ジクロフェンチ オン	国産品	2	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.03	0
クロルタールジメ チル	国産品	1	0	—	4	0	ジクロラン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	4	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	4	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロロボス及び ナレド	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
クロルピリホス	国産品	8	0	—	0.01	0	ジコホール	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	2	1	0.01	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	10	1	0.01	0.01	0		総 数	3	0	—	0.02	0
クロルピリホスメ チル	国産品	2	0	—	0.03	0	シハロトリン	国産品	7	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	0.03	0		総 数	7	0	—	0.5	0
クロルフェナビル	国産品	1	0	—	3	0	ジフェナミド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	3	0		総 数	5	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジフェノコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	7	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.2	0
シフルトリン	国産品	1	0	—	0.02	0	チオメトン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ジフルベンズロン	国産品	1	0	—	1	0	デスメディファム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シプロコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラクロロピ ンホス	国産品	1	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.3	0
シプロジニル	国産品	1	0	—	30	0	テトラジホン	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	30	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	30	0		総 数	1	0	—	1	0
シベルメトリン	国産品	5	1	0.13	6	0	テニルクロール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	6	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	1	0.13	6	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	5	0	—	U.L.	0	テブコナゾール	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.5	0
ジメタメトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	テブフェノジド	国産品	1	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	10	0
ジメチピン	国産品	2	0	—	0.04	0	テブフェンピラド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.04	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.04	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ジメチルピ ンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.5	0
ジメエート	国産品	5	0	—	1	0	テフルベンズ ロン	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	1	0	—	1	0
シメトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	デルタメトリン 及 びトラロメトリン	国産品	4	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.5	0
ジメピベレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	テルブトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シラフル オフェン	国産品	1	0	—	0.05	0	テルブホス	国産品	3	0	—	0.005	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.005	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.005	0
スウェップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリアジメ ノール	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	1	0
ダイアジ ノン	国産品	8	2	0.02 - 2.3	0.1	1	トリアジメ ホン	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	8	2	0.02 - 2.3	0.1	1		総 数	2	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリアゾホス	国産品	2	0	—	0.02	0	ピリダフェンチオン	国産品	2	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.03	0
トリアレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	2	0	—	0.02	0	ピリフェノックス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリフルミゾール	国産品	1	0	—	1	0	ピリプロキシフェン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	2	0	—	0.1	0
トリフルラリン	国産品	1	0	—	0.05	0	ピリミカーブ	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	1	0
トルクロホスメチル	国産品	5	0	—	2	0	ピリホスメチル	国産品	5	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	5	0	—	2	0		総 数	5	0	—	1	0
トルフェンピラド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ナプロバミド	国産品	5	0	—	U.L.	0	ピンクロゾリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
バクロブトラゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0	フィブロニル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
バラチオン	国産品	8	0	—	0.3	0	フェナミホス	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	0.02	0
バラチオンメチル	国産品	8	0	—	1	0	フェナリモル	国産品	7	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	8	0	—	1	0		総 数	7	0	—	0.5	0
ハルフェンブロックス	国産品	2	0	—	U.L.	0	フェニトロチオン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	5	0	—	0.05	0	フェノチオカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ビフェントリン	国産品	1	0	—	1	0	フェノブカルブ	国産品	6	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	6	0	—	0.3	0
ピペロホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	2	0	—	0.05	0	フェンチオン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェントエート	国産品	6	0	—	0.1	0	フルバリネート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フェンバレレート	国産品	4	0	—	0.5	0	フルフェノクソ ン	国産品	1	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	10	0
フェンピロキシ メート	国産品	1	0	—	0.5	0	フルミオキサジ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾ ール	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルミクロラク ベンチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェンプロパトリ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ブレチラクロー ル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フェンプロピモル フ	国産品	5	0	—	0.05	0	プロシミドン	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	5	0
フサライド	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	3	0	—	0.05	0	プロバクロー ル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ブプロフェジ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバルギ ット	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フラムプロップ メチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロピコナゾ ール	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
フルアクリピリ ム	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロピザミ ド	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
フルシトリネ ート	国産品	5	0	—	0.05	0	プロフェノ ホス	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.05	0
フルシラゾ ール	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロボキス ル	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	2	0
フルトラニ ル	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロメトリ ン	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
フルトリアホ ール	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロモブチ ド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロモプロピレート	国産品	2	0	—	0.5	0	ミクロブタニル	国産品	3	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	2	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	0.03	0
プロモホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ヘキサフルムロン	国産品	1	0	—	0.02	0	メタバズチアズロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ヘキシチアゾクス	国産品	1	1	0.01	U.L.	0	メタミドホス	国産品	3	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	1	1	0.01	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.3	0
ヘプタクロル	国産品	1	0	—	0.01	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	2	0
ベルメトリン	国産品	7	0	—	3	0	メチオカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	3	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ベンシクロン	国産品	1	0	—	0.5	0	メチダチオン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ベンダイオカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ベンディメタリン	国産品	6	0	—	U.L.	0	メビンホス	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.5	0
ベンフルラリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	メフェナセット	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ベンフレセート	国産品	1	0	—	U.L.	0	メプロニル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ホサロン	国産品	6	0	—	0.5	0	モノクロトホス	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ホスチアゼート	国産品	3	0	—	0.1	0	モリネート	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ホスメット	国産品	1	0	—	1	0	ルフェヌロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ホレート	国産品	2	0	—	0.05	0	レナシル	国産品	7	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	0.3	0
マラチオン	国産品	8	1	0.04	2	0							
	輸入品	0	0	—	2	0							
	総 数	8	1	0.04	2	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
セロリ							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	22	0	—	U.L.	0
								総 数	22	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	23	0	—	0.2	0	アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.2	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.2	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	17	0	—	2	0	アシベンゾラー S-メチル	国産品	2	0	—	0.3	0
	輸入品	8	0	—	2	0		輸入品	13	0	—	0.3	0
	総 数	25	0	—	2	0		総 数	15	0	—	0.3	0
2,4-D	国産品	7	0	—	0.08	0	アジンホスエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.08	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.08	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
DCIP	国産品	2	0	—	1	0	アジンホスメチル	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	69	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	72	0	—	0.5	0
DDT	国産品	24	0	—	0.2	0	アセタミプリド	国産品	19	2	0.02 - 0.61	5	0
	輸入品	13	0	—	0.2	0		輸入品	13	0	—	5	0
	総 数	37	0	—	0.2	0		総 数	32	2	0.02 - 0.61	5	0
EPN	国産品	27	0	—	U.L.	0	アセクロール	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	80	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	107	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
EPTC	国産品	5	0	—	0.1	0	アセフェート	国産品	10	1	0.1	10	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	5	1	0.2	10	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	15	2	0.1 - 0.2	10	0
レプトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	アゾキシストロピ ン	国産品	7	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	75	7	0.01 - 0.16	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	82	7	0.01 - 0.16	5	0
MCPA	国産品	4	0	—	U.L.	0	アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
MCPB	国産品	2	0	—	U.L.	0	アトラジン	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	0.02	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	0.02	0
MPMC	国産品	2	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
XMC	国産品	9	0	—	U.L.	0	アバメクチン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.05	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.05	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	アミトラズ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	0.05	0
アクリナトリン	国産品	23	0	—	2	0	アマトリン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	2	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	2	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
アザコナゾール	国産品	14	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	18	0	—	0.01	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	73	0	—	0.01	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	91	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アラマイト	国産品	2	0	—	0.01	0	イソプロツロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	17	0	—	0.05	0	イプロジオン	国産品	8	0	—	5	0
	輸入品	20	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	5	0
	総 数	37	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	5	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	17	0	—	N.D.	0	イプロバリカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	N.D.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	N.D.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	イプロベンホス	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	70	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	78	0	—	U.L.	0
イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
イサゾホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	3	0	—	0.02	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
イソカルボホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.02	0
イソキサジフェ ンエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	イミダクロプリド	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	25	1	0.02	5	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	28	1	0.02	5	0
イソキサチオン	国産品	11	0	—	0.1	0	イミプロトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
イソキサフルト ール	国産品	2	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾ ール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
イソシニコメロン 酸ニプロピル	国産品	2	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	24	0	—	0.02	0	インドキサカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.02	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	72	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	25	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	74	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	8	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	76	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾ ール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
エタルフルラリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	エマメクチン安息 香酸塩	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.5	0
エチオフェンカル ブ	国産品	18	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	19	0	—	2	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	70	1	0.01	2	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	89	1	0.01	2	0
エチオン	国産品	24	0	—	0.3	0	エンドリン	国産品	15	0	—	N.D.	0
	輸入品	77	0	—	0.3	0		輸入品	6	0	—	N.D.	0
	総 数	101	0	—	0.3	0		総 数	21	0	—	N.D.	0
エチクロゼート	国産品	2	0	—	0.05	0	オキサジアゾン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
エチプロール	国産品	2	0	—	0.02	0	オキサジアルギ ル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
N-(2-エチルヘキシ ル)-8, 9, 10-トリノ ルボルン-5-エン- 2, 3-ジカルボキシイ ミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	5	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	5	0
エディフェンホス	国産品	22	0	—	U.L.	0	オキサジクロメホ ン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.02	0
エトキサゾール	国産品	15	0	—	U.L.	0	オキサベトリニル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	20	0	—	5	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	17	3	0.01 - 0.04	5	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	37	3	0.01 - 0.04	5	0
エトフェンプロク ス	国産品	12	1	0.01	2	0	オキシカルボキシ ン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	2	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	24	1	0.01	2	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
エトフメセート	国産品	3	0	—	U.L.	0	オキシフルオル フェン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	26	0	—	0.005	0	オキスポコナゾ ールフマル酸塩	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	77	0	—	0.005	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	103	0	—	0.005	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
エトベンザニド	国産品	2	0	—	U.L.	0	オムトエート	国産品	3	1	0.17	1	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	5	1	0.17	1	0
エトリジアゾール	国産品	3	0	—	0.1	0	オリザリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
エトリムホス	国産品	28	0	—	0.2	0	オルトフェニル フェノール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	0.2	0		総 数	5	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
カズサホス	国産品	22	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	17	0	—	5	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	5	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	5	0
カフェンストール	国産品	17	0	—	U.L.	0	キントゼン	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	67	0	—	0.2	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	71	0	—	0.2	0
カプタホール	国産品	3	0	—	N.D.	0	クマホス	国産品	2	0	—	N.D.	0
	輸入品	3	0	—	N.D.	0		輸入品	2	0	—	N.D.	0
	総 数	6	0	—	N.D.	0		総 数	4	0	—	N.D.	0
カルバリル	国産品	25	0	—	5	0	クミルロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	17	0	—	5	0		輸入品	24	0	—	0.02	0
	総 数	42	0	—	5	0		総 数	26	0	—	0.02	0
カルフェントラゾン エチル	国産品	4	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチ ル	国産品	16	0	—	30	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	74	0	—	30	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	90	0	—	30	0
カルプロバミド	国産品	4	0	—	0.1	0	クレトジム	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	24	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	28	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	0.1	0
カルベタミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロキントセットメ キシル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
カルベンダジム、 チオファネート、 チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	2	0	—	3	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	3	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	3	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
カルボキシシン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロジナホップ ロバギル	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.02	0
カルボフェノチオ ン	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロゾリネート	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.05	0
カルボフラン	国産品	5	0	—	0.5	0	クロチアニジン	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	31	3	0.01 - 0.06	0.5	0		輸入品	24	0	—	5	0
	総 数	36	3	0.01 - 0.06	0.5	0		総 数	26	0	—	5	0
キザロホップエチ ル	国産品	4	0	—	0.3	0	クロフェンテジン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	0.3	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	0.3	0		総 数	18	0	—	0.02	0
キナルホス	国産品	28	0	—	0.05	0	クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	73	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
キノキシフェン	国産品	6	0	—	U.L.	0	クロマゾン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.02	0
キノクラミン	国産品	7	0	—	0.03	0	クロマフェノジド	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	26	0	—	0.03	0		輸入品	13	0	—	5	0
	総 数	33	0	—	0.03	0		総 数	16	0	—	5	0
キノメチオネート	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロメトキシニル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
クロメブロップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロン	国産品	15	0	—	2	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	2	0
クロランスラムメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルプロピレート	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロリダゾン	国産品	3	0	—	0.1	0	クロルプロファミ	国産品	25	0	—	0.1	0
	輸入品	24	0	—	0.1	0		輸入品	32	0	—	0.1	0
	総 数	27	0	—	0.1	0		総 数	57	0	—	0.1	0
クロリムロンエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.01	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.01	0
クロルエトキシホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
クロルスルフロ	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロロクスロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.05	0
クロルタールジメチル	国産品	5	0	—	5	0	クロロタロニル	国産品	13	2	0.33 - 0.55	10	0
	輸入品	29	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	10	0
	総 数	34	0	—	5	0		総 数	15	2	0.33 - 0.55	10	0
クロルデン	国産品	4	0	—	0.02	0	クロロトルロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェン	国産品	7	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	28	0	—	0.05	0	クロルベンジレート	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	94	2	0.02 - 0.04	0.05	0		輸入品	24	0	—	0.02	0
	総 数	122	2	0.02 - 0.04	0.05	0		総 数	35	0	—	0.02	0
クロルピリホスメチル	国産品	22	0	—	0.03	0	サリチオン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	77	0	—	0.03	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	99	0	—	0.03	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
クロルフェナピル	国産品	21	3	0.03 - 0.06	3	0	酸化フェンブタズ	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	75	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	96	3	0.03 - 0.06	3	0		総 数	1	0	—	2	0
4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0	シアゾファミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
クロルフェンゾン	国産品	2	0	—	0.01	0	シアナジン	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	0.01	0		輸入品	28	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	0.01	0		総 数	36	0	—	0.05	0
クロルフェンビンホス	国産品	23	0	—	0.4	0	シアノフェンホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.4	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.4	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
クロルプロファミ	国産品	2	0	—	0.05	0	シアノホス	国産品	13	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	29	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	42	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジアリホール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロベニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
2,6-ジイソプロピ ルナフタレン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロホップメチ ル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ジウロン	国産品	4	0	—	0.05	0	ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	21	0	—	0.02	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	21	0	—	0.02	0
ジエトフェンカル ブ	国産品	22	0	—	5	0	ジクロラン	国産品	9	0	—	10	0
	輸入品	32	0	—	5	0		輸入品	32	3	0.03 - 2.7	10	0
	総 数	54	0	—	5	0		総 数	41	3	0.03 - 2.7	10	0
ジオキサチオン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジクロプロップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	21	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	21	0	—	0.05	0
ジオフェノラン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及び ナレド	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.1	0
シクラリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シクロエート	国産品	2	0	—	U.L.	0	1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.01	0
シクロキシジム	国産品	2	0	—	1	0	ジコホール	国産品	20	0	—	3	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	24	0	—	3	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	44	0	—	3	0
ジクロシメット	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	6	0	—	0.5	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.5	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.5	0
ジクロスラム	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジチオビル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ジクロトホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	シデュロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオ ン	国産品	7	0	—	0.03	0	シニドンエチル	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	27	0	—	0.03	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	34	0	—	0.03	0		総 数	15	0	—	0.05	0
ジクロプトラゾー ル	国産品	2	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	14	0	—	5	0	ジノテフラン	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	6	0	—	5	0		輸入品	13	0	—	5	0
	総 数	20	0	—	5	0		総 数	15	0	—	5	0
シクロプロトリン	国産品	2	0	—	0.02	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	21	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	21	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シハロトリン	国産品	28	0	—	0.5	0	ジメタメリン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	72	0	—	0.5	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	100	0	—	0.5	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
シハロホップチ ル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジメチビン	国産品	8	0	—	0.04	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.04	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.04	0
ジフェナミド	国産品	5	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.2	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.2	0
ジフェニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジメチルビンホス	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
ジフェニルアミン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジメテナミド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾー ル	国産品	19	0	—	U.L.	0	ジメエート	国産品	25	0	—	1	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	78	3	0.02 - 0.05	1	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	103	3	0.02 - 0.05	1	0
シフルトリン	国産品	18	0	—	0.02	0	ジメモルフ	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	75	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	2	0
	総 数	93	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	2	0
シフルフェナミド	国産品	3	0	—	U.L.	0	シメトリン	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	3	0	—	0.002	0	ジメピレレート	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.002	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.002	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	14	0	—	1	0	シモキサニル	国産品	12	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	1	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	27	0	—	1	0		総 数	25	0	—	0.05	0
シプロコナゾール	国産品	16	0	—	U.L.	0	シラフルオフェン	国産品	15	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	0.05	0
シプロジニル	国産品	5	0	—	30	0	シンメチリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	30	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	30	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	28	0	—	3	0	スウェップ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	84	10	0.01 - 0.08	3	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	112	10	0.01 - 0.08	3	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0	スピノサド	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	8	0	—	0.2	0		輸入品	12	1	0.02	8	0
	総 数	8	0	—	0.2	0		総 数	12	1	0.02	8	0
シマジン	国産品	9	0	—	U.L.	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	4	0	—	0.2	0	スピロジクロフェ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	0.2	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.2	0		総 数	11	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
スルプロホス	国産品	6	0	—	U.L.	0	チオシクラム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオファネート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
スルホテップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	28	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	0.2	0
セトキシジム	国産品	2	0	—	10	0	チオメトン	国産品	16	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	10	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	10	0		総 数	20	0	—	0.1	0
ゾキサミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ターバシル	国産品	5	0	—	U.L.	0	チフェンスルフロ ンメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	30	0	—	0.1	0	チフルザミド	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	80	0	—	0.1	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	110	0	—	0.1	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	2	0	—	0.05	0	ディート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.05	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.05	0
チアクロプリド	国産品	5	0	—	U.L.	0	デスメディファム	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
チアジニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	テトラクロロピ ンホス	国産品	5	0	—	0.3	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	0.3	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.3	0
チアゾピル	国産品	3	0	—	U.L.	0	テトラコナゾール	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	73	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	88	0	—	U.L.	0
チアベンダゾール	国産品	2	0	—	2	0	テトラジホン	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	25	0	—	2	0		輸入品	69	0	—	1	0
	総 数	27	0	—	2	0		総 数	76	0	—	1	0
チアムリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	テトラメリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
チアメトキサム	国産品	2	1	0.01	2	0	テニルクロール	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	2	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	26	1	0.01	2	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	7	1	0.006	2	0	テブコナゾール	国産品	19	0	—	0.5	0
	輸入品	30	2	0.02 - 0.04	2	0		輸入品	31	0	—	0.5	0
	総 数	37	3	0.006 - 0.04	2	0		総 数	50	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テブチウロン	国産品	3	0	—	0.02	0	トリアゾホス	国産品	16	0	—	0.02	0
	輸入品	24	0	—	0.02	0		輸入品	71	0	—	0.02	0
	総 数	27	0	—	0.02	0		総 数	87	0	—	0.02	0
テブフェンジド	国産品	15	0	—	2	0	トリアレート	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	24	0	—	2	0		輸入品	15	0	—	0.1	0
	総 数	39	0	—	2	0		総 数	22	0	—	0.1	0
テブフェンピラド	国産品	24	0	—	U.L.	0	トリクラミド	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	75	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	99	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.2	0
テブラロキシジム	国産品	2	0	—	0.05	0	トリクロピル	国産品	1	0	—	0.03	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	21	0	—	0.03	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	22	0	—	0.03	0
テフルトリン	国産品	26	0	—	0.5	0	トリクロホスメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	14	0	—	1	0	トリクロルホン	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	24	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	38	0	—	1	0		総 数	5	0	—	0.2	0
デメトン-S-メチル	国産品	6	0	—	0.4	0	トリシクラゾール	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	14	0	—	0.4	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	20	0	—	0.4	0		総 数	19	0	—	0.02	0
デルタメトリン及びトラロメトリン	国産品	29	0	—	0.5	0	トリジファン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	79	1	0.01	0.5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	108	1	0.01	0.5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
テルブカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	トリコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
テルブチラジン	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.05	0
テルプトリン	国産品	6	0	—	U.L.	0	トリネキサパックエチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.02	0
テルブホス	国産品	22	0	—	0.005	0	トリブホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	0.005	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.005	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリフルスフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	20	0	—	0.1	0	トリフルミゾール	国産品	9	0	—	1	0
	輸入品	32	0	—	0.1	0		輸入品	26	0	—	1	0
	総 数	52	0	—	0.1	0		総 数	35	0	—	1	0
トリアジメホン	国産品	8	0	—	0.1	0	トリフルムロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	28	0	—	0.1	0		輸入品	24	0	—	0.02	0
	総 数	36	0	—	0.1	0		総 数	26	0	—	0.02	0
トリアスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリフルラリン	国産品	20	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリフロキシストロ ピン	国産品	6	0	—	4	0	ノナクロル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	4	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	4	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ノバルロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.02	0
トリバヌロンメチ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ノルフルラゾン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
トリホリン	国産品	2	0	—	2	0	バーバン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	2	0		総 数	4	0	—	0.05	0
トリルフルアニド	国産品	4	0	—	U.L.	0	バクロプロラゾー ル	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
トルクロホスメチ ル	国産品	24	0	—	2	0	バミドチオン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	32	0	—	2	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	56	0	—	2	0		総 数	16	0	—	0.05	0
トルフェンピラド	国産品	6	0	—	U.L.	0	パラチオン	国産品	28	0	—	0.3	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	74	0	—	0.3	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	102	0	—	0.3	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	パラチオンメチル	国産品	30	0	—	1	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	81	0	—	1	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	111	0	—	1	0
1-ナフタレン酢 酸	国産品	1	0	—	0.1	0	ハルフェンプロク クス	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ナプロアニリド	国産品	2	0	—	U.L.	0	ハロスルフロメ チル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.02	0
ナプロバミド	国産品	7	0	—	U.L.	0	ビオアレスリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ニテンピラム	国産品	2	0	—	5	0	ビオレスメリン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	5	0		総 数	4	0	—	0.1	0
ニトラピリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
ニトロタールイソ プロピル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ビテルタノール	国産品	21	0	—	0.05	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.05	0
ニトロフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ビフェナゼート	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピフェノックス	国産品	5	0	—	U.L.	0	ピリプチカルブ	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	21	0	—	1	0	ピリプロキシフェン	国産品	22	0	—	3	0
	輸入品	75	0	—	1	0		輸入品	13	0	—	3	0
	総 数	96	0	—	1	0		総 数	35	0	—	3	0
ピペロニルブトキシド	国産品	2	0	—	8	0	ピリミカーブ	国産品	21	0	—	1	0
	輸入品	10	0	—	8	0		輸入品	27	0	—	1	0
	総 数	12	0	—	8	0		総 数	48	0	—	1	0
ピベロホス	国産品	7	0	—	U.L.	0	ピリミジフェン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.05	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.05	0
ピラクロストロビン	国産品	2	0	—	29	0	ピリミノバックメチル	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	29	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	29	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	22	0	—	0.05	0	ピリミホスメチル	国産品	26	0	—	1	0
	輸入品	30	0	—	0.05	0		輸入品	78	0	—	1	0
	総 数	52	0	—	0.05	0		総 数	104	0	—	1	0
ピラゾキシフェン	国産品	12	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	68	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	76	0	—	U.L.	0
ピラズルフロンエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	1	0
ピラゾホス	国産品	4	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ピラゾリネート	国産品	2	0	—	0.02	0	ピンクロゾリン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	0.02	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.02	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
ピラフルフェンエチル	国産品	5	0	—	0.1	0	ファミフル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ピリダフェンチオン	国産品	10	0	—	0.03	0	ファミキサドン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	31	0	—	0.03	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	41	0	—	0.03	0		総 数	4	0	—	0.02	0
ピリダベン	国産品	20	0	—	3	0	フィプロニル	国産品	9	0	—	0.1	0
	輸入品	31	0	—	3	0		輸入品	19	0	—	0.1	0
	総 数	51	0	—	3	0		総 数	28	0	—	0.1	0
ピリダリル	国産品	2	0	—	0.02	0	フェナミホス	国産品	8	0	—	0.04	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	26	0	—	0.04	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	34	0	—	0.04	0
ピリフェノックス	国産品	18	0	—	U.L.	0	フェナリモル	国産品	25	0	—	0.5	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	0.5	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	0.5	0
ピリフタリド	国産品	2	0	—	U.L.	0	フェントロチオン	国産品	30	1	0.01	0.2	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	80	0	—	0.2	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	110	1	0.01	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェノキサニル	国産品	5	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	75	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	94	0	—	U.L.	0
フェノキサプロッ ブエチル	国産品	2	0	—	0.1	0	フェンプロピモル フ	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	4	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
フェノチオカルブ	国産品	7	0	—	U.L.	0	フェンメディファム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	3	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
フェノブカルブ	国産品	25	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.3	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	0.3	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
フェンアミドン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	21	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	0.05	0
フェンクロルホス	国産品	3	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.01	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.01	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオ ン	国産品	18	0	—	U.L.	0	ブトロキシジム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	27	0	—	U.L.	0	ブピリメート	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	75	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	102	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	28	0	—	0.1	0	ブプロフェジン	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	73	0	—	0.1	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	0.1	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
フェントラザミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	フラザスルフロ ン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.02	0
フェンバレレート	国産品	26	1	0.11	2	0	フラチオカルブ	国産品	3	0	—	0.3	0
	輸入品	75	0	—	2	0		輸入品	26	0	—	0.3	0
	総 数	101	1	0.11	2	0		総 数	29	0	—	0.3	0
フェンピロキシ メート	国産品	14	0	—	0.02	0	フラムプロップメ チル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	0.02	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.02	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾー ル	国産品	4	0	—	U.L.	0	フラメピル	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プリミスルフロム チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェンピルエ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	7	0	—	U.L.	0	フルマイクロラク ベンチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	1	0	—	0.02	0	フルメツラム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
フルアズロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルリドン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.1	0
フルオメツロン	国産品	2	0	—	0.02	0	フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	21	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	21	0	—	0.05	0
フルキンコナゾー ル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ブレチラクロール	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
フルジオキシニル	国産品	14	0	—	2	0	ブロクロラズ	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	14	0	—	2	0		輸入品	7	0	—	5	0
	総 数	28	0	—	2	0		総 数	9	0	—	5	0
フルシトリネート	国産品	28	0	—	0.05	0	ブロシミドン	国産品	21	2	0.01 - 0.89	5	0
	輸入品	71	0	—	0.05	0		輸入品	76	0	—	5	0
	総 数	99	0	—	0.05	0		総 数	97	2	0.01 - 0.89	5	0
フルシラゾール	国産品	10	0	—	U.L.	0	プロスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	70	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	80	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
フルチアセットメ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	80	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	107	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	20	0	—	U.L.	0	プロパキサホップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロバクロー	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	22	0	—	U.L.	0	プロバジン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	70	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	92	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.1	0
フルフェナセット	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.1	0
フルフェノクスロ ン	国産品	14	3	0.09 - 0.11	10	0	プロバホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	10	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	43	3	0.09 - 0.11	10	0		総 数	20	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロバモカルブ	国産品	2	0	—	0.2	0	プロモホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
プロバルギット	国産品	6	0	—	3	0	プロモホスエチル	国産品	24	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	3	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	3	0		総 数	37	0	—	0.05	0
プロビコナゾール	国産品	19	0	—	5	0	フロラスラム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	78	7	0.03 - 0.14	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	97	7	0.03 - 0.14	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロビザミド	国産品	7	0	—	0.1	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	46	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	0.01	0
	総 数	53	0	—	0.1	0		総 数	15	0	—	0.01	0
プロヒドロジヤスモン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ヘキサコナゾール	国産品	16	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.02	0
プロファム	国産品	2	0	—	N.D.	0	ヘキサジノン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	N.D.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	N.D.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
プロフェノホス	国産品	12	0	—	0.05	0	ヘキサフルムロン	国産品	14	0	—	0.02	0
	輸入品	75	0	—	0.05	0		輸入品	24	0	—	0.02	0
	総 数	87	0	—	0.05	0		総 数	38	0	—	0.02	0
プロベタンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	ヘキシチアゾクス	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
プロベナゾール	国産品	2	0	—	0.1	0	ベナラキシル	国産品	14	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	28	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	42	0	—	0.05	0
プロポキスル	国産品	11	0	—	2	0	ベノキサコール	国産品	14	0	—	0.01	0
	輸入品	31	1	0.41	2	0		輸入品	26	0	—	0.01	0
	総 数	42	1	0.41	2	0		総 数	40	0	—	0.01	0
プロマシル	国産品	15	0	—	U.L.	0	ベノミル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロメカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	ヘプタクロル	国産品	17	0	—	0.03	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.03	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.03	0
プロメトリン	国産品	8	0	—	0.05	0	ペブレート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベルメトリン	国産品	30	1	0.21	2	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	111	39	0.01 - 0.33	2	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	141	40	0.01 - 0.33	2	0
プロモブチド	国産品	7	0	—	U.L.	0	ペンコナゾール	国産品	16	0	—	0.05	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	0.05	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.05	0
プロモプロピレート	国産品	18	0	—	0.5	0	ペンシクロン	国産品	17	0	—	0.5	0
	輸入品	45	0	—	0.5	0		輸入品	30	0	—	0.5	0
	総 数	63	0	—	0.5	0		総 数	47	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
ベンスリド	国産品	4	0	—	0.1	0	ホノホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.1	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総数	18	0	—	0.1	0		総数	31	0	—	U.L.	0
ベンスルフロメチル	国産品	2	0	—	0.02	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総数	23	0	—	0.02	0		総数	8	0	—	U.L.	0
ベンゾピシクロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ホルベット	国産品	5	0	—	30	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	30	0
	総数	5	0	—	U.L.	0		総数	11	0	—	30	0
ベンゾフェナップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	ホルモチオン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総数	27	0	—	U.L.	0		総数	6	0	—	0.02	0
ベンダイオカルブ	国産品	25	0	—	U.L.	0	ホレート	国産品	6	0	—	0.3	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	67	0	—	0.3	0
	総数	55	0	—	U.L.	0		総数	73	0	—	0.3	0
ベнтаゾン	国産品	1	0	—	0.05	0	マイレックス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総数	1	0	—	0.05	0		総数	4	0	—	U.L.	0
ベンディメタリン	国産品	27	0	—	U.L.	0	マラチオン	国産品	22	5	0.03 - 1.8	2	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	98	17	0.01 - 0.44	2	0
	総数	57	0	—	U.L.	0		総数	120	22	0.01 - 1.8	2	0
ベントキサゾン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	24	0	—	0.03	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	72	0	—	0.03	0
	総数	15	0	—	U.L.	0		総数	96	0	—	0.03	0
ベンフルラリン	国産品	14	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	5	0
	総数	29	0	—	U.L.	0		総数	26	0	—	5	0
ベンフレセート	国産品	8	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総数	20	0	—	U.L.	0		総数	16	0	—	0.05	0
ホキシム	国産品	2	0	—	0.02	0	メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総数	16	0	—	0.02	0		総数	8	0	—	U.L.	0
ホサロン	国産品	29	0	—	0.5	0	メタアルデヒド	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	32	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総数	61	0	—	0.5	0		総数	4	0	—	1	0
ボスカリド	国産品	3	0	—	U.L.	0	メタクリホス	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総数	27	0	—	U.L.	0		総数	17	0	—	0.05	0
ホスチアゼート	国産品	24	0	—	0.1	0	メタバズチアズロン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総数	56	0	—	0.1	0		総数	27	0	—	U.L.	0
ホスファミドン	国産品	3	0	—	0.2	0	メタミドホス	国産品	10	1	0.02	5	0
	輸入品	29	0	—	0.2	0		輸入品	78	5	0.01 - 0.04	5	0
	総数	32	0	—	0.2	0		総数	88	6	0.01 - 0.04	5	0
ホスメット	国産品	20	0	—	1	0	メタミトロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総数	32	0	—	1	0		総数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	11	0	—	2	0	メフェンピルジエ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	2	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	2	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	18	0	—	0.05	0	メプロニル	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.05	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
メチダチオン	国産品	13	0	—	0.1	0	モノクロトホス	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	77	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	90	0	—	0.1	0		総 数	19	0	—	0.05	0
メチルダイムロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	モノリニユロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.05	0
メトキシクロール	国産品	3	0	—	0.01	0	モリネート	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	0.01	0		輸入品	29	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	0.01	0		総 数	35	0	—	0.02	0
メトキシフェノジド	国産品	3	0	—	15	0	ラクトフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	5	0.02 - 0.05	15	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	32	5	0.02 - 0.05	15	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
メトコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	リニユロン	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.2	0
メトスルフロンメチ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	国産品	14	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.02	0
メトブレン	国産品	2	0	—	U.L.	0	レスメトリン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
メトミノストロピン	国産品	3	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	24	0	—	0.3	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.3	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.3	0
メトラクロール	国産品	19	0	—	0.1	0							
	輸入品	33	0	—	0.1	0							
	総 数	52	0	—	0.1	0							
メトリブジン	国産品	2	0	—	0.5	0							
	輸入品	14	0	—	0.5	0							
	総 数	16	0	—	0.5	0							
メトルカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0							
	輸入品	2	0	—	U.L.	0							
	総 数	6	0	—	U.L.	0							
メバニピリム	国産品	4	0	—	U.L.	0							
	輸入品	4	0	—	U.L.	0							
	総 数	8	0	—	U.L.	0							
メビンホス	国産品	6	0	—	0.6	0							
	輸入品	26	0	—	0.6	0							
	総 数	32	0	—	0.6	0							
メフェナセット	国産品	24	0	—	U.L.	0							
	輸入品	14	0	—	U.L.	0							
	総 数	38	0	—	U.L.	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
みつば							アラクロール	国産品	7	0	—	0.01	0
								輸入品	0	0	—	0.01	0
								総 数	7	0	—	0.01	0
BHC	国産品	5	0	—	0.2	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	4	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	5	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	N.D.	0
γ-BHC	国産品	1	0	—	0.01	0	イソゾホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
DDT	国産品	5	0	—	0.2	0	イソキサチオン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	0.1	0
EPN	国産品	6	0	—	U.L.	0	イソフェンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
XMC	国産品	2	0	—	U.L.	0	イソプロカルブ	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
アクリナトリン	国産品	4	0	—	2	0	イソプロチオラン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	1	0	—	0.5	0	イプロジオン	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	5	0
アセタミプリド	国産品	1	0	—	5	0	イプロベンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	1	0	—	0.02	0	ウニコナゾールP	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピ ン	国産品	2	0	—	5	0	エスプロカルブ	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	1	0	—	N.D.	0	エチオフェンカル ブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	4	0	—	0.02	0	エチオン	国産品	5	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	0.3	0
アニロホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エトフェンプロックス	国産品	4	0	—	2	0	キャプタン	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	4	0	—	2	0		総 数	2	0	—	5	0
エトフメセート	国産品	1	0	—	U.L.	0	キントゼン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
エトプロホス	国産品	6	0	—	0.005	0	クミルロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.005	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	0.005	0		総 数	1	0	—	0.02	0
エトリムホス	国産品	7	0	—	0.2	0	クレソキシムメチル	国産品	3	0	—	30	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	30	0
	総 数	7	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	30	0
エンドスルファン	国産品	2	0	—	0.5	0	クロメプロップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エンドリン	国産品	4	0	—	N.D.	0	クロルタールジメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	N.D.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オキサジアゾン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルピリホス	国産品	9	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.01	0
オキサジキシル	国産品	2	0	—	5	0	クロルピリホスメチル	国産品	5	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	5	0	—	0.03	0
オキサミル	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロルフェナビル	国産品	5	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	3	0
オメトエート	国産品	1	0	—	0.2	0	クロルフェンビンホス	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	5	0	—	0.1	0
カズサホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロルプロファム	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
カフェンストール	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
カプタホール	国産品	1	0	—	N.D.	0	クロロベンジレート	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
カルバリル	国産品	4	0	—	1	0	酸化フェンブタズ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
キナルホス	国産品	8	0	—	0.05	0	シアナジン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.05	0
キノクラミン	国産品	1	0	—	0.03	0	シアノホス	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.03	0		総 数	5	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジエトフェンカルブ	国産品	8	0	—	5	0	シメコナゾール	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	8	0	—	5	0		総 数	1	0	—	0.2	0
ジクロシメット	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジメタメリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオン	国産品	3	0	—	0.03	0	ジメチルピビンホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.03	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	4	0	—	0.1	0	ジメエート	国産品	8	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	1	0
ジコホール	国産品	7	0	—	0.02	0	シメトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジスルホトン	国産品	2	0	—	0.1	0	ジメピペレート	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジチオピル	国産品	2	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シハロトリン	国産品	8	0	—	0.5	0	スルプロホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.1	0
ジフェノコナゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シフルトリン	国産品	5	0	—	0.02	0	チオジカルブ及びメソミル	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	2	0
シフルフェナミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	5	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.2	0
シプロジニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	チオメトン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
シベルメトリン	国産品	7	0	—	1	0	チフルザミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	3	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テトラクロルピ ホス	国産品	2	0	—	0.3	0	トリフロキシスト ロピン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	トルクロホスメチ ル	国産品	7	1	1.8	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	7	1	1.8	2	0
テトラジホン	国産品	1	0	—	1	0	ナプロバミド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
テニルクロール	国産品	7	0	—	U.L.	0	バクロプロトラゾー ル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
テブコナゾール	国産品	3	0	—	0.5	0	バラチオン	国産品	5	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	0.3	0
テブフェンジド	国産品	1	0	—	U.L.	0	バラチオンメチル	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	1	0
テブフェンピラド	国産品	6	0	—	U.L.	0	ハルフェンブロッ クス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
テフルトリン	国産品	7	0	—	0.5	0	ビテルタノール	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	0.5	0		総 数	7	0	—	0.05	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	6	0	—	0.5	0	ビフェントリン	国産品	6	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	1	0
テルブホス	国産品	3	0	—	0.005	0	ピペロホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.005	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.005	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	1	0	—	0.1	0	ピラクロホス	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	0.05	0
トリアジメホン	国産品	2	0	—	0.1	0	ピラゾホス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
トリアゾホス	国産品	3	0	—	0.02	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.1	0
トリシクラゾール	国産品	1	0	—	0.02	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	2	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.03	0
トリフルミゾール	国産品	1	0	—	1	0	ピリダベン	国産品	5	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	5	0	—	3	0
トリフルラリン	国産品	6	0	—	0.05	0	ピリブチカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリプロキシフェン	国産品	5	0	—	0.1	0	フェンスルホチオン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピリミカーブ	国産品	2	0	—	3	0	フェンチオン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	3	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	フェントエート	国産品	9	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.1	0
ピリモホスメチル	国産品	7	0	—	1	0	フェンバレレート	国産品	4	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	1	0		総 数	4	0	—	0.5	0
ピリメタニル	国産品	3	0	—	U.L.	0	フェンブコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	フェンブプロバトリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ピンクロズリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	フェンブプロピモルフ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
フィプロニル	国産品	2	0	—	0.1	0	フサライド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	2	0	—	0.02	0	ブタクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェナリモル	国産品	9	0	—	0.5	0	ブタミホス	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	0.05	0
フェントロチオン	国産品	9	0	—	0.2	0	ブピリメート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ブプロフェジン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フェノキシカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0	フラムプロップメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェノチオカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	フラメピル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
フェンブカルブ	国産品	4	0	—	0.3	0	フルアクリピリム	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.3	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フェンクロルホス	国産品	2	0	—	0.01	0	フルジオキシニル	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルシトリネート	国産品	8	0	—	0.05	0	プロピザミド	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.1	0
フルシラゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
フルトラニル	国産品	9	1	0.26	5	0	プロポキシル	国産品	4	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	9	1	0.26	5	0		総 数	4	0	—	2	0
フルトリアホール	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	6	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
フルミオキサジン	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロモブチド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロモプロビレート	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.5	0
プレチラクロール	国産品	6	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ブロックラズ	国産品	1	0	—	5	0	ヘキサコナゾール	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	3	0	—	0.02	0
プロシミドン	国産品	7	2	0.15 - 0.44	5	0	ヘプタクロル	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	7	2	0.15 - 0.44	5	0		総 数	2	0	—	0.01	0
プロチオホス	国産品	8	0	—	U.L.	0	ベルメトリン	国産品	9	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	3	0
プロバクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ペンコナゾール	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
プロパニル	国産品	1	0	—	0.1	0	ペンダイオカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ペンディメタリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロバモカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	ペンフレセート	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロビコナゾール	国産品	2	0	—	0.05	0	ホサロン	国産品	6	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ホスチアゼート	国産品	4	0	—	0.1	0	レナシル	国産品	6	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	0.3	0
マラチオン	国産品	8	0	—	2	0							
	輸入品	0	0	—	2	0							
	総 数	8	0	—	2	0							
ミクロブタニル	国産品	4	0	—	1	0							
	輸入品	0	0	—	1	0							
	総 数	4	0	—	1	0							
メタミドホス	国産品	3	0	—	0.02	0							
	輸入品	0	0	—	0.02	0							
	総 数	3	0	—	0.02	0							
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	1	0	—	2	0							
	輸入品	0	0	—	2	0							
	総 数	1	0	—	2	0							
メチオカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0							
	輸入品	0	0	—	0.05	0							
	総 数	1	0	—	0.05	0							
メチダチオン	国産品	5	0	—	0.1	0							
	輸入品	0	0	—	0.1	0							
	総 数	5	0	—	0.1	0							
メトラクロール	国産品	3	0	—	0.1	0							
	輸入品	0	0	—	0.1	0							
	総 数	3	0	—	0.1	0							
メトリブジン	国産品	1	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	1	0	—	U.L.	0							
メバニピリム	国産品	2	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	2	0	—	U.L.	0							
メビンホス	国産品	1	0	—	0.5	0							
	輸入品	0	0	—	0.5	0							
	総 数	1	0	—	0.5	0							
メフェナセット	国産品	7	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	7	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	6	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	6	0	—	U.L.	0							
モノクロトホス	国産品	2	0	—	0.05	0							
	輸入品	0	0	—	0.05	0							
	総 数	2	0	—	0.05	0							
モリネート	国産品	1	0	—	0.02	0							
	輸入品	0	0	—	0.02	0							
	総 数	1	0	—	0.02	0							
リニューロン	国産品	1	0	—	0.2	0							
	輸入品	0	0	—	0.2	0							
	総 数	1	0	—	0.2	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
その他のせり科野菜							アセタミプリド	国産品	1	0	—	5	0
								輸入品	7	0	—	5	0
								総 数	8	0	—	5	0
BHC	国産品	2	0	—	U.L.	0	アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	1	0	—	1	0	アセフェート	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	7	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	8	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.5	0
2, 4-D	国産品	0	0	—	0.08	0	アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	32	0	—	0.08	0		輸入品	104	5	0.01 - 0.11	5	0
	総 数	32	0	—	0.08	0		総 数	104	5	0.01 - 0.11	5	0
DDT	国産品	2	0	—	0.5	0	アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	67	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.5	0		総 数	67	0	—	0.02	0
EPN	国産品	1	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	146	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	147	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0	アバメクチン	国産品	0	0	—	0.06	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	36	0	—	0.06	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	36	0	—	0.06	0
MCPB	国産品	1	0	—	U.L.	0	アメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
XMC	国産品	1	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	101	0	—	0.01	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	102	0	—	0.01	0
アイオキシニル	国産品	1	0	—	0.1	0	アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	0.01	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	0.01	0
アクリナトリン	国産品	1	0	—	2	0	アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	2	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	2	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0
アザメチホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	アルドリリン及び ディルドリン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	0.1	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.1	0
アシフルオルフェ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アシベンゾラー S-メチル	国産品	0	0	—	0.3	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.3	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.3	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	1	0	—	0.5	0	イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	1	0.06	0.5	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	145	1	0.06	0.5	0		総 数	38	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	99	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	100	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.1	0	ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	0	0	—	0.02	0	エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.02	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	1	0	—	0.3	0
	輸入品	84	0	—	U.L.	0		輸入品	148	2	0.01 - 0.2	0.3	0
	総 数	85	0	—	U.L.	0		総 数	149	2	0.01 - 0.2	0.3	0
イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.02	0
イブロジオン	国産品	1	0	—	5	0	エディフェンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
イブロバリカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
イブロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	143	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	143	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エトフェンブロックス	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	2	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	2	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.1	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	1	0	—	0.005	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	146	0	—	0.005	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	147	0	—	0.005	0
イマザリル	国産品	0	0	—	0.02	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
イミダクロプリド	国産品	1	0	—	5	0	エトリムホス	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	36	0	—	5	0		輸入品	55	0	—	0.2	0
	総 数	37	0	—	5	0		総 数	58	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エポキシコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.1	0
エンドスルファン	国産品	1	0	—	0.5	0	カルベンダジム, チオファネート, チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	1	0	—	3	0
	輸入品	84	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	85	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	3	0
エンドリン	国産品	1	0	—	0.01	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	33	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	33	0	—	0.5	0
オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キナルホス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	130	0	—	0.05	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	131	0	—	0.05	0
オキサジキシル	国産品	1	0	—	5	0	キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホン	国産品	0	0	—	0.02	0	キノクラミン	国産品	1	0	—	0.03	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	33	0	—	0.03	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	34	0	—	0.03	0
オキサミル	国産品	0	0	—	0.1	0	キャブタン	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	5	0
オキシカルボキシ	国産品	1	0	—	U.L.	0	キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	84	0	—	0.02	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	84	0	—	0.02	0
オキシフルオルフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	33	0	—	0.05	0		輸入品	36	0	—	0.02	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	36	0	—	0.02	0
オキシポコナゾール フマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチル	国産品	1	0	—	30	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	101	0	—	30	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	102	0	—	30	0
オメトエート	国産品	1	0	—	1	0	クロキントセットメ キシル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
カズサホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロジナホップブ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	48	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.02	0
カフェンストロール	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
カルバリル	国産品	0	0	—	10	0	クロチアニジン	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	7	0	—	10	0		輸入品	36	0	—	2	0
	総 数	7	0	—	10	0		総 数	37	0	—	2	0
カルフェントラゾン エチル	国産品	0	0	—	2	0	クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	52	0	—	2	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	52	0	—	2	0		総 数	7	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロブロッブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルフアム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0
クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフアム	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	24	0	—	0.02	0		輸入品	52	0	—	0.1	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	53	0	—	0.1	0
クロマフェノジド	国産品	1	0	—	5	0	クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	7	0	—	5	0		輸入品	7	0	—	0.01	0
	総 数	8	0	—	5	0		総 数	7	0	—	0.01	0
クロメブロッブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロランスラムメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロロクソロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0
クロリダゾン	国産品	1	0	—	0.1	0	クロロタロニル	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	36	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	37	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.5	0
クロリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.02	0
クロルタールジメチル	国産品	0	0	—	5	0	サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0	シアゾファミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	0.02	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	0.02	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	4	0	—	0.01	0	シアナジン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	199	3	0.01 - 0.19	0.01	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総 数	203	3	0.01 - 0.19	0.01	0		総 数	34	0	—	0.05	0
クロルピリホスメチル	国産品	1	0	—	0.03	0	シアノホス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	146	0	—	0.03	0		輸入品	40	0	—	0.05	0
	総 数	147	0	—	0.03	0		総 数	41	0	—	0.05	0
クロルフェナビル	国産品	1	0	—	3	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	100	0	—	3	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	101	0	—	3	0		総 数	7	0	—	0.05	0
4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	1	0	—	0.02	0	ジエトフェンカルブ	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	35	0	—	5	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	37	0	—	5	0
クロルフェンソン	国産品	0	0	—	0.01	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	0.01	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	0.01	0		総 数	7	0	—	0.05	0
クロルフェンビンホス	国産品	1	0	—	0.5	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.5	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.5	0		総 数	32	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	5	0
ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.05	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	101	0	—	0.5	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	104	0	—	0.5	0
ジクロフェンチオン	国産品	1	0	—	0.03	0	シハロホップブチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.03	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	0.03	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
ジクロトラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェノコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.02	0		輸入品	67	10	0.01 - 1.8	U.L.	7
	総 数	32	0	—	0.02	0		総 数	68	10	0.01 - 1.8	U.L.	7
ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルトリン	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	54	2	0.01 - 0.03	U.L.	0		輸入品	102	0	—	2	0
	総 数	54	2	0.01 - 0.03	U.L.	0		総 数	104	0	—	2	0
ジクロルブロップ	国産品	1	0	—	0.05	0	シフルフェナミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.05	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	2	0	—	0.1	0	ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	19	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	0.002	0
	総 数	21	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	0.002	0
ジコホール	国産品	2	0	—	3	0	ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	23	0	—	3	0		輸入品	7	0	—	1	0
	総 数	25	0	—	3	0		総 数	7	0	—	1	0
ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.5	0	シプロコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.5	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.5	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	0	0	—	30	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	84	0	—	30	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	84	0	—	30	0
シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	シペルメトリン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	103	1	0.15	0.05	1
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	105	1	0.15	0.05	1
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジベレリン	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.2	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シマジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	1	0	—	0.2	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	1	0.02	0.2	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	54	1	0.02	0.2	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0	ターバシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.04	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.04	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.2	0	ダイアジノン	国産品	3	1	0.07	0.1	0
	輸入品	36	0	—	0.2	0		輸入品	146	0	—	0.1	0
	総 数	36	0	—	0.2	0		総 数	149	1	0.07	0.1	0
ジメチルピホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	48	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.05	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.05	0
ジメテナミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
ジメエート	国産品	2	0	—	1	0	チアクロプリド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	146	1	0.01	1	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	148	1	0.01	1	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
ジメモルフ	国産品	0	0	—	2	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	2	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	2	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
シメトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	チアソピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
ジメビレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	2	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	2	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	チアメキサム	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	36	0	—	2	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	37	0	—	2	0
シラフルオフエン	国産品	0	0	—	0.05	0	チオジカルブ及びメソミル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	36	0	—	2	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	36	0	—	2	0
シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	0.2	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	0.2	0
スピノサド	国産品	0	0	—	5	0	チオメトン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	5	0		総 数	2	0	—	0.1	0
スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チジアズロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	テルブトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.005	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	0.005	0
テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	トラルコキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	0.2	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	0.2	0
テトラクロルピ ンホス	国産品	0	0	—	0.3	0	トリアジメホン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	52	0	—	0.3	0		輸入品	33	0	—	0.1	0
	総 数	52	0	—	0.3	0		総 数	34	0	—	0.1	0
テトラコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	99	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	100	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
テトラジホン	国産品	1	0	—	1	0	トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	99	0	—	1	0		輸入品	145	0	—	0.02	0
	総 数	100	0	—	1	0		総 数	145	0	—	0.02	0
テニルクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.1	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	1	0	—	0.5	0	トリクロピル	国産品	1	0	—	0.03	0
	輸入品	33	0	—	0.5	0		輸入品	32	0	—	0.03	0
	総 数	34	0	—	0.5	0		総 数	33	0	—	0.03	0
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリクロルホン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	36	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	36	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.5	0
テブフェノジド	国産品	0	0	—	2	0	トリシクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	36	0	—	2	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	36	0	—	2	0		総 数	7	0	—	0.02	0
テブフェンピラド	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリチコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	103	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
テフルトリン	国産品	1	0	—	0.5	0	トリデモルフ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	0.5	0		輸入品	36	0	—	0.05	0
	総 数	25	0	—	0.5	0		総 数	37	0	—	0.05	0
テフルベンズロン	国産品	0	0	—	1	0	トリネキサバック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	36	0	—	1	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	36	0	—	1	0		総 数	8	0	—	0.02	0
デメトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0	トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.4	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.4	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	2	0	—	0.5	0	トリフルスルフロ ンメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	104	0	—	0.5	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	106	0	—	0.5	0		総 数	33	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	1	0	バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	36	0	—	1	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	36	0	—	1	0		総 数	8	0	—	0.05	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	パラチオン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	36	0	—	0.02	0		輸入品	145	0	—	0.05	0
	総 数	36	0	—	0.02	0		総 数	146	0	—	0.05	0
トリフルラリン	国産品	1	0	—	0.05	0	パラチオンメチル	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	52	0	—	0.05	0		輸入品	146	0	—	1	0
	総 数	53	0	—	0.05	0		総 数	148	0	—	1	0
トリフロキシストロ ビン	国産品	0	0	—	4	0	ハルフェンブロッ クス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	4	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	4	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
トルクロホスメチ ル	国産品	3	0	—	2	0	ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	40	0	—	2	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	43	0	—	2	0		総 数	8	0	—	0.02	0
トルフェンピラド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビテルタノール	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.05	0
1-ナフタレン酢 酸	国産品	1	0	—	0.1	0	ビフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	103	1	0.01	1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	104	1	0.01	1	0
ナプロアニリド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピペロニルブトキ シド	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.5	0
ナプロパミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
ニトロタールイソ プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラクロホス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.05	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.05	0
ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラゾスルフロ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	0.02	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	0.02	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.05	0
バクロブトラゾー ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピラゾリネート	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.02	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピラフルフェンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェナリモル	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	52	0	—	0.1	0		輸入品	50	0	—	0.5	0
	総 数	52	0	—	0.1	0		総 数	52	0	—	0.5	0
ピリダフェンチオン	国産品	1	0	—	0.03	0	フェニトロチオン	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	53	0	—	0.03	0		輸入品	149	3	0.02 - 0.07	0.2	0
	総 数	54	0	—	0.03	0		総 数	153	3	0.02 - 0.07	0.2	0
ピリダベン	国産品	1	0	—	2	0	フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	2	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	2	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェノキサプロップエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	0.1	0
ピリフタリド	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェノキシカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.05	0
ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	1	0	—	0.1	0	フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	0.02	0
ピリミカーブ	国産品	0	0	—	3	0	フェノブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	37	1	0.02	3	0		輸入品	49	0	—	0.3	0
	総 数	37	1	0.02	3	0		総 数	49	0	—	0.3	0
ピリミジフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.05	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
ピリモホスメチル	国産品	2	0	—	1	0	フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	146	0	—	1	0		輸入品	46	0	—	0.01	0
	総 数	148	0	—	1	0		総 数	46	0	—	0.01	0
ピリメタニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	84	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	84	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	145	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	147	0	—	U.L.	0
ピンクロゾリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェントエート	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	130	0	—	0.1	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	133	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンバレレート	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	38	0	—	0.1	0		輸入品	102	0	—	0.5	0
	総 数	38	0	—	0.1	0		総 数	104	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンピロキシメート	国産品	0	0	—	0.5	0	プリミスルフロメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	0.5	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	0.5	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
フェンプロパトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	100	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
フェンプロピモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	32	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	32	0	—	0.5	0
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	30	0	フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	30	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	30	0		総 数	7	0	—	0.02	0
フェンメディファム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	2	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	2	0
ブタクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	0.5	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	0.5	0
ブタフェナシル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	84	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	84	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	1	0	—	0.05	0	フルチアセットメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトラニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルバリネート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	88	0	—	U.L.	0
フラザスルフロ	国産品	0	0	—	0.02	0	フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.02	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	0.02	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	1	0	—	0.3	0	フルフェノクスロン	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	33	0	—	0.3	0		輸入品	52	0	—	10	0
	総 数	34	0	—	0.3	0		総 数	52	0	—	10	0
フラムプロップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルミクロラック ベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	0.1	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	0.1	0
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	N.D.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	N.D.	0
フルリドン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロフェノス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	36	0	—	0.1	0		輸入品	144	0	—	0.05	0
	総 数	36	0	—	0.1	0		総 数	144	0	—	0.05	0
フルロキシビル	国産品	1	0	—	0.05	0	プロベナゾール	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	32	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ブレチラクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	2	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	2	0
ブロクロラズ	国産品	0	0	—	5	0	プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	1	0	—	5	0	プロメトリン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	102	0	—	5	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総 数	103	0	—	5	0		総 数	34	0	—	0.05	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
プロチオホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロモブチド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	146	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	148	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモプロビレート	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	0.5	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	0.5	0
プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
プロバジン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	23	0	—	0.05	0
プロパニル	国産品	1	0	—	0.1	0	フロラスラム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサクロロベン ゼン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.01	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.01	0
プロパルギット	国産品	1	0	—	3	0	ヘキサコナゾー ル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	3	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	3	0		総 数	7	0	—	0.02	0
プロビコナゾール	国産品	1	0	—	0.05	0	ヘキサジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	99	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	100	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	36	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	36	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	0.02	0
ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	48	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.5	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.5	0
ペナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	0.7	0
	輸入品	48	0	—	0.05	0		輸入品	36	0	—	0.7	0
	総 数	48	0	—	0.05	0		総 数	36	0	—	0.7	0
ペノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	0.1	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.1	0
ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.03	0	ホスファミン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	32	0	—	0.03	0		輸入品	53	0	—	0.2	0
	総 数	32	0	—	0.03	0		総 数	53	0	—	0.2	0
ベルメトリン	国産品	3	0	—	3	0	ホスメット	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	102	0	—	3	0		輸入品	30	0	—	1	0
	総 数	105	0	—	3	0		総 数	31	0	—	1	0
ペンコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.05	0		輸入品	53	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
ペンシクロン	国産品	0	0	—	1	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	1	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ペンスリド	国産品	0	0	—	0.1	0	ホルクロルフェ ニユロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ペンスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ホルペット	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	128	0	—	0.3	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	128	0	—	0.3	0
ベンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	マラチオン	国産品	4	0	—	2	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	146	0	—	2	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	150	0	—	2	0
ベンディメタリン	国産品	2	0	—	0.2	0	ミクロブタニル	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	37	0	—	0.2	0		輸入品	84	0	—	1	0
	総 数	39	0	—	0.2	0		総 数	85	0	—	1	0
ベントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミルベメクテン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	5	0
ベンフルラリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	0.05	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.05	0
ベンフレゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メコブロップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	46	0	—	0.05	0		輸入品	36	0	—	0.05	0
	総 数	46	0	—	0.05	0		総 数	36	0	—	0.05	0
メタバズチアズ ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.02	0
メタミドホス	国産品	2	0	—	0.5	0	ラクトフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	0.5	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	146	0	—	0.5	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	1	0	—	2	0	リニユロン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	52	0	—	2	0		輸入品	11	4	0.01 - 0.03	0.2	0
	総 数	53	0	—	2	0		総 数	11	4	0.01 - 0.03	0.2	0
メチダチオン	国産品	1	0	—	0.1	0	ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	146	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	147	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	0.02	0
メトキシクロール	国産品	0	0	—	0.01	0	レナシル	国産品	1	0	—	0.3	0
	輸入品	7	0	—	0.01	0		輸入品	10	0	—	0.3	0
	総 数	7	0	—	0.01	0		総 数	11	0	—	0.3	0
メトキシフェノジド	国産品	1	0	—	10	0							
	輸入品	36	0	—	10	0							
	総 数	37	0	—	10	0							
メトプレン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	7	0	—	U.L.	0							
	総 数	7	0	—	U.L.	0							
メトミノストロピン	国産品	1	0	—	U.L.	0							
	輸入品	33	0	—	U.L.	0							
	総 数	34	0	—	U.L.	0							
メトラクロール	国産品	1	0	—	0.1	0							
	輸入品	54	0	—	0.1	0							
	総 数	55	0	—	0.1	0							
メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	7	0	—	U.L.	0							
	総 数	7	0	—	U.L.	0							
メビンホス	国産品	0	0	—	0.5	0							
	輸入品	38	0	—	0.5	0							
	総 数	38	0	—	0.5	0							
メフェナセット	国産品	2	0	—	U.L.	0							
	輸入品	10	0	—	U.L.	0							
	総 数	12	0	—	U.L.	0							
メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	7	0	—	U.L.	0							
	総 数	7	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	2	0	—	U.L.	0							
	輸入品	26	0	—	U.L.	0							
	総 数	28	0	—	U.L.	0							
モノクロトホス	国産品	0	0	—	0.05	0							
	輸入品	7	0	—	0.05	0							
	総 数	7	0	—	0.05	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トマト							アザコナゾール	国産品	75	0	—	U.L.	0
								輸入品	37	0	—	U.L.	0
								総 数	112	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	286	0	—	0.2	0	アザメチホス	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.2	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	307	0	—	0.2	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	128	0	—	2	0	アシフルオルフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	2	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	140	0	—	2	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
2,4-D	国産品	19	0	—	0.2	0	アシベンゾラール-S-メチル	国産品	11	0	—	1	0
	輸入品	28	0	—	0.2	0		輸入品	16	0	—	1	0
	総 数	47	0	—	0.2	0		総 数	27	0	—	1	0
DCIP	国産品	6	0	—	1	0	アジムスルフロン	国産品	26	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	26	0	—	0.02	0
DDT	国産品	319	0	—	0.2	0	アジンホスエチル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	328	0	—	0.2	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	351	1	0.01	0.1	0	アジンホスメチル	国産品	80	0	—	1	0
	輸入品	116	0	—	0.1	0		輸入品	105	0	—	1	0
	総 数	467	1	0.01	0.1	0		総 数	185	0	—	1	0
EPTC	国産品	80	0	—	0.1	0	アセタミプリド	国産品	154	14	0.01 - 0.2	5	0
	輸入品	28	0	—	0.1	0		輸入品	20	2	0.02 - 0.08	5	0
	総 数	108	0	—	0.1	0		総 数	174	16	0.01 - 0.2	5	0
レプトホス	国産品	6	0	—	U.L.	0	アセトクロール	国産品	118	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	81	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	199	0	—	U.L.	0
MCPA	国産品	11	0	—	U.L.	0	アセフェート	国産品	168	6	0.07 - 0.63	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	5	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	172	6	0.07 - 0.63	5	0
MCPB	国産品	9	0	—	U.L.	0	アゾキシストロピン	国産品	86	7	0.01 - 0.12	1	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	111	6	0.02 - 0.12	1	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	197	13	0.01 - 0.12	1	0
MPMC	国産品	8	0	—	U.L.	0	アゾシクロチン及びシヘキサチン	国産品	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
TCMTB	国産品	10	0	—	U.L.	0	アトラジン	国産品	192	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	77	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	269	0	—	0.02	0
XMC	国産品	154	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	81	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	191	0	—	U.L.	0		総 数	118	0	—	U.L.	0
アイオキシニル	国産品	4	0	—	0.1	0	アバメクチン	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	28	0	—	0.1	0		輸入品	20	0	—	0.02	0
	総 数	32	0	—	0.1	0		総 数	27	0	—	0.02	0
アクリナトリン	国産品	221	2	0.01	0.5	0	アミトラズ	国産品	28	0	—	0.5	0
	輸入品	39	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	260	2	0.01	0.5	0		総 数	28	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アミノカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	イソシンコメロン 酸ニプロビル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	133	0	—	U.L.	0	イソフェンホス	国産品	262	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	166	0	—	U.L.	0		総 数	277	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	238	0	—	U.L.	0	イソプロカルブ	国産品	249	0	—	U.L.	0
	輸入品	105	0	—	U.L.	0		輸入品	83	0	—	U.L.	0
	総 数	343	0	—	U.L.	0		総 数	332	0	—	U.L.	0
アラニカルブ	国産品	12	0	—	0.1	0	イソプロチオラン	国産品	166	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	101	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.1	0		総 数	267	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	6	0	—	0.01	0	イソプロツロン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.01	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	5	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	34	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	90	0	—	0.05	0	イブロジオン	国産品	204	13	0.01 - 0.26	5	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	5	0
	総 数	106	0	—	0.05	0		総 数	206	13	0.01 - 0.26	5	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	233	0	—	0.02	0	イブロバリカルブ	国産品	40	0	—	2	0
	輸入品	46	0	—	0.02	0		輸入品	33	0	—	2	0
	総 数	279	0	—	0.02	0		総 数	73	0	—	2	0
アレスリン	国産品	75	0	—	U.L.	0	イブロベンホス	国産品	219	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	105	0	—	U.L.	0
	総 数	84	0	—	U.L.	0		総 数	324	0	—	U.L.	0
イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.05	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.05	0
イサゾホス	国産品	116	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	33	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	153	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	15	0	—	0.02	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.02	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.02	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
イソカルボホス	国産品	7	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	103	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	131	0	—	0.5	0
イソキサジフェン エチル	国産品	12	0	—	U.L.	0	イマゾスルフロン	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	215	0	—	0.1	0	イミダクプロリド	国産品	76	4	0.01 - 0.04	1	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	22	2	0.01 - 0.02	1	0
	総 数	231	0	—	0.1	0		総 数	98	6	0.01 - 0.04	1	0
イソキサフルトール	国産品	12	0	—	U.L.	0	イミプロトリン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イミベンコナゾール	国産品	119	0	—	U.L.	0	エトフェンプロックス	国産品	166	4	0.02 - 0.1	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	2	0
	総 数	119	0	—	U.L.	0		総 数	196	4	0.02 - 0.1	2	0
インダノファン	国産品	55	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	82	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	83	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	57	0	—	0.5	0	エトプロホス	国産品	312	0	—	0.02	0
	輸入品	106	1	0.01	0.5	0		輸入品	118	0	—	0.02	0
	総 数	163	1	0.01	0.5	0		総 数	430	0	—	0.02	0
ウニコナゾールP	国産品	110	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	33	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	151	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	228	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	267	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.1	0
エタメツルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	301	0	—	0.2	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	0.2	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	338	0	—	0.2	0
エタルフルラリン	国産品	21	0	—	U.L.	0	エボキシコナゾール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
エチオフェンカルブ	国産品	118	0	—	5	0	エマメクチン安息香酸塩	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	118	0	—	5	0		総 数	7	0	—	0.1	0
エチオン	国産品	276	0	—	0.3	0	塩酸ホルメタネート	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	114	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	390	0	—	0.3	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
エチクロゼート	国産品	18	0	—	0.05	0	エンドスルファン	国産品	133	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	104	3	0.03 - 0.05	0.5	0
	総 数	18	0	—	0.05	0		総 数	237	3	0.03 - 0.05	0.5	0
エチプロール	国産品	5	0	—	0.02	0	エンドリン	国産品	152	0	—	N.D.	0
	輸入品	16	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	N.D.	0
	総 数	21	0	—	0.02	0		総 数	161	0	—	N.D.	0
N-(2-エチルヘキシル)-8,9,10-トリノルボルン-5-エン-2,3-ジカルボキシイミド	国産品	5	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	163	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	204	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	271	0	—	U.L.	0	オキサジアルギル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	306	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
エトキサゾール	国産品	148	0	—	0.1	0	オキサジキシル	国産品	150	4	0.01 - 0.14	5	0
	輸入品	37	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	185	0	—	0.1	0		総 数	150	4	0.01 - 0.14	5	0
エトキシキン	国産品	24	0	—	0.05	0	オキサジクロメホン	国産品	34	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	24	0	—	0.05	0		総 数	50	0	—	0.02	0
エトキシスルフロ	国産品	6	0	—	U.L.	0	オキサベトリニル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
オキサミル	国産品	165	0	—	2	0	カルボキシシン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	183	0	—	2	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
オキシカルボキシシン	国産品	21	0	—	U.L.	0	カルボフェノチオン	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
オキシデトメチル	国産品	2	0	—	0.02	0	カルボフラン	国産品	115	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	37	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	152	0	—	0.5	0
オキシフルオルフェン	国産品	81	0	—	U.L.	0	キザロホップエチル	国産品	65	0	—	0.05	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	118	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	0.05	0
オキシボコナゾール フマル酸塩	国産品	15	0	—	U.L.	0	キナルホス	国産品	323	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	105	0	—	0.05	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	428	0	—	0.05	0
オメエート	国産品	50	0	—	0.7	0	キノキシフェン	国産品	108	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.7	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	0.7	0		総 数	145	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	20	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	134	0	—	0.03	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	0.03	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	171	0	—	0.03	0
オルトフェニル フェノール	国産品	15	0	—	8	0	キノメチオナート	国産品	12	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	8	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	15	0	—	8	0		総 数	12	0	—	0.5	0
カズサホス	国産品	284	0	—	0.01	0	キノメチオナート	国産品	71	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	327	0	—	0.01	0		総 数	72	0	—	U.L.	0
カフェンストール	国産品	140	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	162	0	—	5	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	177	0	—	U.L.	0		総 数	163	0	—	5	0
カプタホール	国産品	106	0	—	N.D.	0	キンクロラック	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	107	0	—	N.D.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
カルバリル	国産品	232	0	—	5	0	キントゼン	国産品	118	0	—	0.02	0
	輸入品	18	0	—	5	0		輸入品	101	0	—	0.02	0
	総 数	250	0	—	5	0		総 数	219	0	—	0.02	0
カルフェントラゾン エチル	国産品	83	0	—	0.1	0	クマホス	国産品	8	0	—	N.D.	0
	輸入品	33	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	116	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	N.D.	0
カルプロバミド	国産品	24	0	—	0.1	0	クミルロン	国産品	22	0	—	0.02	0
	輸入品	20	0	—	0.1	0		輸入品	20	0	—	0.02	0
	総 数	44	0	—	0.1	0		総 数	42	0	—	0.02	0
カルベタミド	国産品	5	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチル	国産品	218	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	107	0	—	3	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	325	0	—	3	0
カルベンダジム、 チオファネート、 チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	38	11	0.01 - 0.46	3	0	クレトジム	国産品	27	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	38	11	0.01 - 0.46	3	0		総 数	27	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロキントセットメ キシル	国産品	40	0	—	U.L.	0	クロルスルフロ ン	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	77	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルタルジメ チル	国産品	115	0	—	2	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	2	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	148	0	—	2	0
クロジナホップ ロバギル	国産品	16	0	—	0.02	0	クロルデン	国産品	52	0	—	0.02	0
	輸入品	25	0	—	0.02	0		輸入品	33	0	—	0.02	0
	総 数	41	0	—	0.02	0		総 数	85	0	—	0.02	0
クロゾリネート	国産品	8	0	—	0.05	0	クロルニトロフ ェン	国産品	58	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	0.05	0		総 数	58	0	—	U.L.	0
クロチアニジン	国産品	55	3	0.01 - 0.078	2	0	クロルピリホ ス	国産品	384	0	—	0.5	0
	輸入品	20	0	—	2	0		輸入品	118	0	—	0.5	0
	総 数	75	3	0.01 - 0.078	2	0		総 数	502	0	—	0.5	0
クロフェンセ ット	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロルピリホ スメチル	国産品	292	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	114	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	406	0	—	0.5	0
クロフェンテ ジン	国産品	31	0	—	1	0	クロルフェナ ピル	国産品	251	9	0.007 - 0.1	1	0
	輸入品	18	0	—	1	0		輸入品	118	2	0.02 - 0.03	1	0
	総 数	49	0	—	1	0		総 数	369	11	0.007 - 0.1	1	0
クロブロッ プ	国産品	5	0	—	U.L.	0	4-クロルフェ ノキシ酢酸	国産品	9	1	0.0036	0.1	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.1	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	37	1	0.0036	0.1	0
クロマゾ ン	国産品	94	0	—	0.02	0	クロルフェン ソ	国産品	22	0	—	0.01	0
	輸入品	41	0	—	0.02	0		輸入品	16	0	—	0.01	0
	総 数	135	0	—	0.02	0		総 数	38	0	—	0.01	0
クロマフェノ ジド	国産品	40	0	—	1	0	クロルフェン ビンホス	国産品	327	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	1	0		輸入品	39	0	—	0.1	0
	総 数	56	0	—	1	0		総 数	366	0	—	0.1	0
クロメトキシ ニル	国産品	15	0	—	U.L.	0	クロルブファ ム	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.05	0
クロメブロッ プ	国産品	35	0	—	U.L.	0	クロルフルア ズロ	国産品	51	0	—	2	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	72	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	2	0
クロランスラ ムメチル	国産品	7	0	—	U.L.	0	クロルプロビ レー	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロリダ ゾン	国産品	21	0	—	0.1	0	クロルプロ ファミ	国産品	303	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	0.1	0		輸入品	37	0	—	0.05	0
	総 数	41	0	—	0.1	0		総 数	340	0	—	0.05	0
クロリムロン エチル	国産品	9	0	—	U.L.	0	クロルベンシ ド	国産品	8	0	—	0.01	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.01	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.01	0
クロルエトキ シホス	国産品	6	0	—	U.L.	0	クロルベンジ レー	国産品	140	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	149	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロロクスロン	国産品	8	0	—	0.05	0	ジオキサチオン	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	24	0	—	0.05	0		総 数	24	0	—	0.05	0
クロロタロニル	国産品	146	7	0.02 - 0.7	5	0	ジオフェノラン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	147	7	0.02 - 0.7	5	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロロトルロン	国産品	5	0	—	U.L.	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
クロロネブ	国産品	14	0	—	U.L.	0	シクロエート	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
クロロベンジレート	国産品	83	0	—	0.02	0	シクロキシジム	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	30	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	113	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	0.05	0
サリチオン	国産品	72	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	33	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	81	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
酸化フェンブタズ	国産品	1	0	—	1	0	ジクロスラム	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	32	4	0.006 - 0.121	2	0	シクロスルフアムロン	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	52	4	0.006 - 0.121	2	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	93	0	—	0.05	0	ジクロトホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	130	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
シアノフェンホス	国産品	73	0	—	U.L.	0	ジクロフェンチオン	国産品	133	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	0.03	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	170	0	—	0.03	0
シアノホス	国産品	248	0	—	0.05	0	ジクロプロトラゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	285	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ジアフェンチウロン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジクロフルアニド	国産品	88	0	—	15	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	15	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	88	0	—	15	0
ジアリホール	国産品	6	0	—	U.L.	0	シクロプロトリン	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.02	0
2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ジクロベニル	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.1	0
ジウロン	国産品	9	0	—	0.05	0	ジクロホップメチル	国産品	86	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.05	0		総 数	127	0	—	U.L.	0
ジエトフェンカルブ	国産品	317	21	0.008 - 0.11	5	0	ジクロメジン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	41	2	0.01 - 0.11	5	0		輸入品	28	0	—	0.02	0
	総 数	358	23	0.008 - 0.11	5	0		総 数	32	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジクロラン	国産品	149	0	—	10	0	ジフェニル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	10	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	182	0	—	10	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
ジクロルプロップ	国産品	4	0	—	0.05	0	ジフェニルアミン	国産品	15	0	—	0.05	0
	輸入品	28	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	32	0	—	0.05	0		総 数	24	0	—	0.05	0
ジクロルボス及び ナレド	国産品	172	0	—	0.1	0	ジフェノコナゾール	国産品	184	1	0.03	0.5	0
	輸入品	22	0	—	0.1	0		輸入品	77	2	0.05 - 0.06	0.5	0
	総 数	194	0	—	0.1	0		総 数	261	3	0.03 - 0.06	0.5	0
ジクロルミド	国産品	5	0	—	U.L.	0	ジフェンゾコート	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	8	0	—	0.01	0	シフルトリン	国産品	284	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	116	0	—	2	0
	総 数	8	0	—	0.01	0		総 数	400	0	—	2	0
ジコホール	国産品	182	0	—	1	0	シフルフェナミド	国産品	48	0	—	0.5	0
	輸入品	29	0	—	1	0		輸入品	41	0	—	0.5	0
	総 数	211	0	—	1	0		総 数	89	0	—	0.5	0
ジスルホトン	国産品	66	0	—	0.5	0	ジフルフェニカン	国産品	63	0	—	0.002	0
	輸入品	16	0	—	0.5	0		輸入品	16	0	—	0.002	0
	総 数	82	0	—	0.5	0		総 数	79	0	—	0.002	0
ジチオピル	国産品	34	0	—	U.L.	0	ジフルベンズロン	国産品	96	0	—	1	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	1	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	116	0	—	1	0
シデュロン	国産品	5	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	161	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	191	0	—	0.05	0
シニドンエチル	国産品	5	0	—	0.05	0	シプロジニル	国産品	93	0	—	0.5	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	103	0	—	0.5	0
	総 数	21	0	—	0.05	0		総 数	196	0	—	0.5	0
シノスルフロン	国産品	9	0	—	U.L.	0	シベルメトリン	国産品	348	3	0.02 - 0.04	2	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	120	2	0.02 - 0.04	2	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	468	5	0.02 - 0.04	2	0
ジノテフラン	国産品	9	0	—	2	0	ジベレリン	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	17	1	0.09	2	0		輸入品	28	0	—	0.2	0
	総 数	26	1	0.09	2	0		総 数	32	0	—	0.2	0
ジノテルブ	国産品	2	0	—	0.05	0	シマジン	国産品	167	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	0.05	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.05	0		総 数	208	0	—	U.L.	0
シハロトリン	国産品	299	1	0.02	0.5	0	シメコナゾール	国産品	59	0	—	0.5	0
	輸入品	107	0	—	0.5	0		輸入品	33	0	—	0.5	0
	総 数	406	1	0.02	0.5	0		総 数	92	0	—	0.5	0
シハロホップブチ ル	国産品	102	0	—	U.L.	0	ジメタメトリン	国産品	105	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	139	0	—	U.L.	0		総 数	142	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	128	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	95	0	—	0.04	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.04	0
	総 数	161	0	—	U.L.	0		総 数	134	0	—	0.04	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジメチリモール	国産品	17	0	—	0.2	0	スルフェントラゾ ン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	37	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ジメチルビンホス	国産品	220	0	—	U.L.	0	スルプロホス	国産品	66	0	—	1	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	261	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	1	0
ジメテナミド	国産品	124	0	—	U.L.	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	157	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
ジメエート	国産品	333	0	—	1	0	スルホテップ	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	105	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	438	0	—	1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ジメモルフ	国産品	34	0	—	2	0	セトキシジム	国産品	5	0	—	10	0
	輸入品	17	1	0.03	2	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	51	1	0.03	2	0		総 数	5	0	—	10	0
シメリン	国産品	140	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	7	0	—	2	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	2	0
	総 数	156	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	2	0
ジメビペレート	国産品	118	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	85	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	155	0	—	U.L.	0		総 数	122	0	—	U.L.	0
シモキサニル	国産品	15	0	—	2	0	ダイアジノン	国産品	380	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	2	0		輸入品	118	0	—	0.1	0
	総 数	31	0	—	2	0		総 数	498	0	—	0.1	0
臭素	国産品	1	1	2	75	0	ダイアレート	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	75	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	1	1	2	75	0		総 数	25	0	—	0.05	0
シラフルオフェン	国産品	98	0	—	0.05	0	ダイムロン	国産品	49	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	128	0	—	0.05	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
シロマジン	国産品	2	0	—	0.5	0	チアクロブリド	国産品	45	6	0.02 - 0.299	1	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	20	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.5	0		総 数	65	6	0.02 - 0.299	1	0
シンメチリン	国産品	44	0	—	U.L.	0	チアジニル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
スウェップ	国産品	21	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
スピノサド	国産品	39	1	0.01	0.5	0	チアベンダゾール	国産品	38	0	—	2	0
	輸入品	16	0	—	0.5	0		輸入品	20	0	—	2	0
	総 数	55	1	0.01	0.5	0		総 数	58	0	—	2	0
スピロキサミン	国産品	8	0	—	U.L.	0	チアムリン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
スピロジクロフェ ン	国産品	23	0	—	U.L.	0	チアメトキサム	国産品	58	0	—	0.5	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.5	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	78	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チオジカルブ及び メソミル	国産品	84	0	—	0.5	0	テニルクロール	国産品	207	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.5	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	104	0	—	0.5	0		総 数	250	0	—	U.L.	0
チオシクラム	国産品	9	0	—	U.L.	0	テブコナゾール	国産品	201	1	0.06	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	1	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	240	1	0.06	1	0
チオファネート	国産品	10	1	0.03	U.L.	0	テブチウロン	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.02	0
	総 数	10	1	0.03	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.02	0
チオベンカルブ	国産品	300	0	—	0.2	0	テブフェノジド	国産品	102	0	—	1	0
	輸入品	37	0	—	0.2	0		輸入品	25	1	0.01	1	0
	総 数	337	0	—	0.2	0		総 数	127	1	0.01	1	0
チオメトン	国産品	196	0	—	0.1	0	テブフェンピラド	国産品	265	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	109	0	—	0.5	0
	総 数	198	0	—	0.1	0		総 数	374	0	—	0.5	0
チジアズロン	国産品	5	0	—	U.L.	0	テブラロキシジム	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0
チフェンスルフロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	296	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	339	0	—	U.L.	0
チフェンスルフロン メチル	国産品	7	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	90	0	—	0.5	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.5	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	114	0	—	0.5	0
チフルザミド	国産品	95	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	18	0	—	0.4	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.4	0
	総 数	120	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.4	0
ディート	国産品	5	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	348	1	0.02	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	117	1	0.05	0.5	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	465	2	0.02 - 0.05	0.5	0
テクナゼン	国産品	61	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	26	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
テトラクロルピン ホス	国産品	111	0	—	0.3	0	テルブトリン	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.3	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	0.3	0		総 数	58	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	131	12	0.01 - 0.19	1	0	テルブホス	国産品	250	0	—	0.005	0
	輸入品	106	1	0.02	1	0		輸入品	39	0	—	0.005	0
	総 数	237	13	0.01 - 0.19	1	0		総 数	289	0	—	0.005	0
テトラジホン	国産品	112	0	—	1	0	トラルコキシジム	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	105	0	—	1	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	217	0	—	1	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
テトラメトリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	207	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.5	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	242	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリアジメホン	国産品	162	0	—	0.3	0	トリフルムロン	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	37	0	—	0.3	0		輸入品	20	0	—	0.02	0
	総 数	199	0	—	0.3	0		総 数	28	0	—	0.02	0
トリアスルフロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	トリフルラリン	国産品	250	0	—	0.1	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.1	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	285	0	—	0.1	0
トリアゾホス	国産品	124	0	—	0.02	0	トリフロキシストロ ピン	国産品	112	0	—	1	0
	輸入品	107	0	—	0.02	0		輸入品	37	0	—	1	0
	総 数	231	0	—	0.02	0		総 数	149	0	—	1	0
トリアレート	国産品	93	1	0.008	0.1	0	トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	41	0	—	0.1	0		輸入品	28	0	—	0.01	0
	総 数	134	1	0.008	0.1	0		総 数	28	0	—	0.01	0
トリクラミド	国産品	16	0	—	0.2	0	トリバヌロンメチ ル	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.2	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	5	0	—	0.03	0	トリホリン	国産品	13	1	0.065	2	0
	輸入品	28	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	33	0	—	0.03	0		総 数	13	1	0.065	2	0
トリクロホスメチ ル	国産品	44	0	—	U.L.	0	トリルフルアニド	国産品	10	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	3	0
トリクロルホン	国産品	52	0	—	0.2	0	トルクロホスメチ ル	国産品	306	2	0.01	2	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	41	0	—	2	0
	総 数	52	0	—	0.2	0		総 数	347	2	0.01	2	0
トリシクラゾール	国産品	136	0	—	0.02	0	トルフェンピラド	国産品	107	3	0.05 - 0.14	2	0
	輸入品	18	0	—	0.02	0		輸入品	28	0	—	2	0
	総 数	154	0	—	0.02	0		総 数	135	3	0.05 - 0.14	2	0
トリジファン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
トリコナゾール	国産品	11	0	—	U.L.	0	1-ナフタレン酢 酸	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.1	0
トリデモルフ	国産品	7	0	—	0.05	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.05	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
トリネキサパック エチル	国産品	1	0	—	0.02	0	ナブロアニド	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	0.02	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	0.02	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	67	0	—	U.L.	0	ナブロバミド	国産品	113	0	—	0.1	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.1	0
	総 数	100	0	—	U.L.	0		総 数	146	0	—	0.1	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	4	0	—	U.L.	0	鉛	国産品	3	1	0.02	1	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	5	1	0.02	1	0
トリフルミゾール	国産品	89	11	0.003 - 0.04	2	0	ニコスルフロン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	111	11	0.003 - 0.04	2	0		総 数	6	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
二酸化エチレン	国産品	1	0	—	0.01	0	ピオアレスリン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ニテンピラム	国産品	33	0	—	5	0	ピオレスメリン	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	33	0	—	5	0		総 数	10	0	—	0.1	0
ニトラピリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
ニトロタールイン プロピル	国産品	105	0	—	U.L.	0	ヒ素	国産品	6	0	—	1	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	138	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	1	0
ニトロフェン	国産品	25	0	—	U.L.	0	ビテルタノール	国産品	257	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	3	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	289	0	—	3	0
ノナクロル	国産品	16	0	—	U.L.	0	ビフェナゼート	国産品	9	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	2	0
ノバルロン	国産品	17	1	0.014	1	0	ビフェノックス	国産品	127	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	1	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	37	1	0.014	1	0		総 数	168	0	—	U.L.	0
ノルフルラゾン	国産品	79	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	263	0	—	0.5	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	118	2	0.01 - 0.02	0.5	0
	総 数	95	0	—	U.L.	0		総 数	381	2	0.01 - 0.02	0.5	0
バーバン	国産品	5	0	—	0.05	0	ピペロニルプトキ シド	国産品	9	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	28	0	—	2	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	37	0	—	2	0
バクプロトラゾール	国産品	188	0	—	U.L.	0	ピペロホス	国産品	108	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	219	0	—	U.L.	0		総 数	149	0	—	U.L.	0
バミドチオン	国産品	52	0	—	0.05	0	ピメトジン	国産品	37	5	0.008 - 0.023	1	0
	輸入品	28	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	80	0	—	0.05	0		総 数	37	5	0.008 - 0.023	1	0
パラチオン	国産品	311	0	—	0.3	0	ピラクロストロピ ン	国産品	5	0	—	0.3	0
	輸入品	109	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	420	0	—	0.3	0		総 数	5	0	—	0.3	0
パラチオンメチル	国産品	315	0	—	0.2	0	ピラクロホス	国産品	269	0	—	0.1	0
	輸入品	118	0	—	0.2	0		輸入品	39	0	—	0.1	0
	総 数	433	0	—	0.2	0		総 数	308	0	—	0.1	0
ハルフェンブロッ クス	国産品	201	0	—	U.L.	0	ピラゾキシフェン	国産品	43	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	238	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	10	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロ ンエチル	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
ハロスルフロ ンメチル	国産品	30	0	—	0.05	0	ピラゾホス	国産品	115	0	—	0.05	0
	輸入品	28	0	—	0.05	0		輸入品	37	0	—	0.05	0
	総 数	58	0	—	0.05	0		総 数	152	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピラゾリネート	国産品	17	0	—	0.02	0	ピンクロゾリン	国産品	125	0	—	3	0
	輸入品	20	0	—	0.02	0		輸入品	33	0	—	3	0
	総 数	37	0	—	0.02	0		総 数	158	0	—	3	0
ピラフルフェンエチル	国産品	109	0	—	U.L.	0	ファミフル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	142	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ピリダフェンチオン	国産品	210	0	—	0.03	0	ファミキサドン	国産品	23	0	—	2	0
	輸入品	33	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	243	0	—	0.03	0		総 数	23	0	—	2	0
ピリダベン	国産品	251	18	0.01 - 30	1	0	フィブロニル	国産品	72	0	—	0.002	0
	輸入品	41	2	0.04 - 0.06	1	0		輸入品	29	0	—	0.002	0
	総 数	292	20	0.01 - 30	1	0		総 数	101	0	—	0.002	0
ピリダリル	国産品	5	0	—	5	0	フェナミホス	国産品	85	0	—	0.2	0
	輸入品	16	0	—	5	0		輸入品	37	0	—	0.2	0
	総 数	21	0	—	5	0		総 数	122	0	—	0.2	0
ピリフェノックス	国産品	183	0	—	0.2	0	フェナリモル	国産品	286	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	45	0	—	0.5	0
	総 数	183	0	—	0.2	0		総 数	331	0	—	0.5	0
ピリフタリド	国産品	17	0	—	U.L.	0	フェニトロチオン	国産品	383	0	—	0.2	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	118	0	—	0.2	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	501	0	—	0.2	0
ピリブチカルブ	国産品	137	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	47	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	170	0	—	U.L.	0		総 数	88	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	231	0	—	1	0	フェノキサプロブエチル	国産品	16	0	—	0.1	0
	輸入品	31	1	0.1	1	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	262	1	0.1	1	0		総 数	32	0	—	0.1	0
ピリミカーブ	国産品	196	0	—	1	0	フェノキシカルブ	国産品	40	0	—	0.05	0
	輸入品	22	0	—	1	0		輸入品	37	0	—	0.05	0
	総 数	218	0	—	1	0		総 数	77	0	—	0.05	0
ピリミジフェン	国産品	72	0	—	U.L.	0	フェノチオカルブ	国産品	136	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	109	0	—	U.L.	0		総 数	173	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	135	0	—	U.L.	0	フェトリン	国産品	82	0	—	0.02	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	168	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	0.02	0
ピリミホスメチル	国産品	366	0	—	2	0	フェノブカルブ	国産品	213	0	—	1	0
	輸入品	118	0	—	2	0		輸入品	52	0	—	1	0
	総 数	484	0	—	2	0		総 数	265	0	—	1	0
ピリメタニル	国産品	92	0	—	2	0	フェリムゾン	国産品	42	0	—	U.L.	0
	輸入品	103	2	0.01 - 0.03	2	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	195	2	0.01 - 0.03	2	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	39	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	5	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	20	0	—	1	0
	総 数	39	0	—	1	0		総 数	25	0	—	1	0
ピロキロン	国産品	75	0	—	U.L.	0	フェンクロールホス	国産品	29	0	—	0.01	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.01	0
	総 数	103	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
フェンスルホチオン	国産品	248	0	—	0.1	0	ブトキシジム	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	287	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	353	0	—	5	0	ブピリメート	国産品	115	0	—	U.L.	0
	輸入品	107	0	—	5	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	460	0	—	5	0		総 数	152	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	330	0	—	0.1	0	ブプロフェジン	国産品	187	6	0.02 - 0.3	1	0
	輸入品	103	0	—	0.1	0		輸入品	38	1	0.03	1	0
	総 数	433	0	—	0.1	0		総 数	225	7	0.02 - 0.3	1	0
フェントラザミド	国産品	7	0	—	U.L.	0	フラザスルフロン	国産品	26	0	—	0.02	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.02	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	0.02	0
フェンバレレート	国産品	341	0	—	1	0	フラチオカルブ	国産品	63	0	—	0.3	0
	輸入品	119	1	0.01	1	0		輸入品	37	0	—	0.3	0
	総 数	460	1	0.01	1	0		総 数	100	0	—	0.3	0
フェンピロキシメート	国産品	73	3	0.01 - 0.03	0.5	0	フラムプロップメチル	国産品	65	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.5	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	95	3	0.01 - 0.03	0.5	0		総 数	102	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾール	国産品	84	0	—	U.L.	0	フラメピル	国産品	52	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	100	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.1	0
フェンプロバトリン	国産品	229	1	0.16	2	0	ブリミスルフロメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	121	5	0.01 - 0.12	2	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	350	6	0.01 - 0.16	2	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
フェンプロピモルフ	国産品	86	0	—	0.05	0	フリラゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	102	0	—	0.05	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミド	国産品	27	0	—	2	0	フルアクリピリム	国産品	123	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	4	0.01 - 0.03	2	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	59	4	0.01 - 0.03	2	0		総 数	156	0	—	U.L.	0
フェンメディファム	国産品	14	0	—	U.L.	0	フルアジナム	国産品	38	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	148	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.1	0
	総 数	185	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.1	0
ブタクロール	国産品	151	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	192	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ブタフェナシル	国産品	39	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	76	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.02	0
ブタミホス	国産品	314	0	—	0.05	0	フルオルイミド	国産品	12	0	—	0.04	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.04	0
	総 数	349	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	0.04	0
ブチレート	国産品	53	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルジオキシニル	国産品	158	14	0.005 - 0.14	2	0	ブレチラクロール	国産品	238	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	1	0.02	2	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	175	15	0.005 - 0.14	2	0		総 数	277	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	286	0	—	0.2	0	ブロクロラズ	国産品	35	0	—	0.05	0
	輸入品	103	0	—	0.2	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	389	0	—	0.2	0		総 数	48	0	—	0.05	0
フルシラゾール	国産品	157	0	—	U.L.	0	プロシミドン	国産品	263	17	0.01 - 0.45	5	0
	輸入品	103	0	—	U.L.	0		輸入品	122	8	0.01 - 0.34	5	0
	総 数	260	0	—	U.L.	0		総 数	385	25	0.01 - 0.45	5	0
フルスルファミド	国産品	22	0	—	U.L.	0	ブロスルフロン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
フルチアセットメ チル	国産品	11	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	355	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	118	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	473	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	318	2	0.01 - 0.02	2	0	プロバキサホップ	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	2	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	357	2	0.01 - 0.02	2	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	80	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	73	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	110	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	308	0	—	0.5	0	プロバジン	国産品	21	0	—	0.1	0
	輸入品	103	0	—	0.5	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	411	0	—	0.5	0		総 数	37	0	—	0.1	0
フルフェナセット	国産品	8	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	129	0	—	0.1	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.1	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	157	0	—	0.1	0
フルフェノクスロ ン	国産品	90	4	0.008 - 0.03	0.5	0	プロバホス	国産品	63	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	0.5	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	127	4	0.008 - 0.03	0.5	0		総 数	88	0	—	U.L.	0
フルフェンビルエ チル	国産品	6	0	—	U.L.	0	プロバモカルブ	国産品	43	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	1	0
フルミオキサジン	国産品	71	0	—	U.L.	0	プロパルギット	国産品	95	0	—	2	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	2	0
	総 数	112	0	—	U.L.	0		総 数	111	0	—	2	0
フルマイクロラック ベンチル	国産品	46	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	220	0	—	0.05	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	107	0	—	0.05	0
	総 数	83	0	—	U.L.	0		総 数	327	0	—	0.05	0
フルメツラム	国産品	7	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	116	0	—	0.1	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	81	0	—	0.1	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	197	0	—	0.1	0
フルリドン	国産品	16	0	—	0.1	0	プロヒドロジャス モン	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	0.1	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
フルロキシビル	国産品	4	0	—	0.05	0	プロファム	国産品	9	0	—	N.D.	0
	輸入品	28	0	—	0.05	0		輸入品	41	0	—	N.D.	0
	総 数	32	0	—	0.05	0		総 数	50	0	—	N.D.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロフェノホス	国産品	195	0	—	2	0	ヘキサジノン	国産品	77	0	—	U.L.	0
	輸入品	114	0	—	2	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	309	0	—	2	0		総 数	93	0	—	U.L.	0
プロヘキサジオン カルシウム塩	国産品	2	0	—	0.05	0	ヘキサフルムロン	国産品	59	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	24	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	83	0	—	0.02	0
プロベタンホス	国産品	8	0	—	U.L.	0	ヘキシチアゾクス	国産品	79	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	122	0	—	U.L.	0
プロベナゾール	国産品	30	0	—	0.1	0	ベナラキシル	国産品	122	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	41	0	—	0.5	0
	総 数	30	0	—	0.1	0		総 数	163	0	—	0.5	0
プロポキスル	国産品	172	0	—	2	0	ベノキサコール	国産品	89	0	—	0.01	0
	輸入品	33	0	—	2	0		輸入品	37	0	—	0.01	0
	総 数	205	0	—	2	0		総 数	126	0	—	0.01	0
プロマシル	国産品	84	0	—	U.L.	0	ベノミル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	84	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
プロメカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0	ヘブタクロル	国産品	146	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	0.02	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	183	0	—	0.02	0
プロメトリン	国産品	132	0	—	0.1	0	ペブレート	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	37	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	169	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	0.1	0
プロモキシニル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ベルメトリン	国産品	327	4	0.01 - 0.21	1	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	119	1	0.05	1	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	446	5	0.01 - 0.21	1	0
プロモブチド	国産品	139	0	—	U.L.	0	ペンコナゾール	国産品	121	0	—	0.2	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	0.2	0
	総 数	176	0	—	U.L.	0		総 数	158	0	—	0.2	0
プロモプロピレート	国産品	132	0	—	0.5	0	ペンシクロン	国産品	85	0	—	1	0
	輸入品	81	0	—	0.5	0		輸入品	35	0	—	1	0
	総 数	213	0	—	0.5	0		総 数	120	0	—	1	0
プロモホス	国産品	70	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	28	0	—	0.1	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	111	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	0.1	0
プロモホスエチル	国産品	50	0	—	0.05	0	ペンスルフロンメ チル	国産品	37	0	—	0.02	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	28	0	—	0.02	0
	総 数	66	0	—	0.05	0		総 数	65	0	—	0.02	0
フロラスラム	国産品	10	0	—	U.L.	0	ベンゾビシクロン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベン ゼン	国産品	15	0	—	0.01	0	ベンゾフェナップ	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.01	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.01	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾー ル	国産品	176	0	—	0.1	0	ベンダイオカルブ	国産品	178	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	192	0	—	0.1	0		総 数	217	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ペンタゾン	国産品	25	0	—	0.05	0	ホルモチオン	国産品	47	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	25	0	—	0.05	0		総 数	47	0	—	0.02	0
ペンディメタリン	国産品	303	0	—	0.05	0	ホレート	国産品	26	0	—	0.3	0
	輸入品	33	0	—	0.05	0		輸入品	101	0	—	0.3	0
	総 数	336	0	—	0.05	0		総 数	127	0	—	0.3	0
ペントキサゾン	国産品	23	0	—	U.L.	0	マイレックス	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ペンフラカルブ	国産品	22	0	—	1	0	マラチオン	国産品	377	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	118	0	—	0.5	0
	総 数	22	0	—	1	0		総 数	495	0	—	0.5	0
ペンフルラリン	国産品	83	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	245	0	—	1	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	103	0	—	1	0
	総 数	124	0	—	U.L.	0		総 数	348	0	—	1	0
ペンフレゼート	国産品	141	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	9	0	—	0.2	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.2	0
	総 数	171	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.2	0
ホキシム	国産品	63	0	—	0.2	0	メカルバム	国産品	14	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	0.2	0		輸入品	28	0	—	0.05	0
	総 数	79	0	—	0.2	0		総 数	42	0	—	0.05	0
ホサロン	国産品	312	0	—	0.5	0	メコプロップ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.5	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	351	0	—	0.5	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
ボスカリド	国産品	36	1	0.01	5	0	メタアルデヒド	国産品	5	0	—	1	0
	輸入品	21	1	0.02	5	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	57	2	0.01 - 0.02	5	0		総 数	5	0	—	1	0
ホスチアゼート	国産品	264	0	—	0.2	0	メタクリホス	国産品	17	0	—	0.05	0
	輸入品	35	0	—	0.2	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	299	0	—	0.2	0		総 数	58	0	—	0.05	0
ホスファミドン	国産品	86	0	—	0.1	0	メタバズチアズ ロン	国産品	57	0	—	0.05	0
	輸入品	33	0	—	0.1	0		輸入品	18	0	—	0.05	0
	総 数	119	0	—	0.1	0		総 数	75	0	—	0.05	0
ホスメット	国産品	147	0	—	1	0	メタミドホス	国産品	178	5	0.03 - 0.25	2	0
	輸入品	28	0	—	1	0		輸入品	119	1	0.02	2	0
	総 数	175	0	—	1	0		総 数	297	6	0.02 - 0.25	2	0
ホノホス	国産品	21	0	—	U.L.	0	メタミトロン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ホメサフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	142	1	0.05	2	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	34	1	0.1	2	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	176	2	0.05 - 0.1	2	0
ホルクロルフェ ニユロン	国産品	4	0	—	0.1	0	メチオカルブ	国産品	120	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	120	0	—	0.05	0
ホルベット	国産品	65	0	—	3	0	メチダチオン	国産品	260	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	116	2	0.01	0.1	0
	総 数	65	0	—	3	0		総 数	376	2	0.01	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メチルダイムロン	国産品	6	0	—	U.L.	0	モノリニユロン	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.05	0
メトキシクロール	国産品	102	0	—	7	0	モリネート	国産品	48	0	—	0.02	0
	輸入品	16	0	—	7	0		輸入品	33	0	—	0.02	0
	総 数	118	0	—	7	0		総 数	81	0	—	0.02	0
メトキシフェノジド	国産品	23	0	—	2	0	ラクトフェン	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	2	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	2	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
メトコナゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0	リニユロン	国産品	60	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.2	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	76	0	—	0.2	0
メトスルフロンメチル	国産品	32	0	—	U.L.	0	リムスルフロン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
メトブレン	国産品	27	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	国産品	83	3	0.01 - 0.02	0.5	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	21	1	0.01	0.5	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	104	4	0.01 - 0.02	0.5	0
メトミノストロピン	国産品	76	0	—	U.L.	0	レスメトリン	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	113	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.1	0
メトラクロール	国産品	220	0	—	0.07	0	レナシル	国産品	204	0	—	0.3	0
	輸入品	35	0	—	0.07	0		輸入品	30	0	—	0.3	0
	総 数	255	0	—	0.07	0		総 数	234	0	—	0.3	0
メトリブジン	国産品	70	0	—	0.5	0							
	輸入品	16	0	—	0.5	0							
	総 数	86	0	—	0.5	0							
メトルカルブ	国産品	27	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	27	0	—	U.L.	0							
メバニピリム	国産品	35	2	0.008 - 0.012	5	0							
	輸入品	0	0	—	5	0							
	総 数	35	2	0.008 - 0.012	5	0							
メビンホス	国産品	25	0	—	0.2	0							
	輸入品	37	0	—	0.2	0							
	総 数	62	0	—	0.2	0							
メフェナセット	国産品	236	1	0.01	U.L.	0							
	輸入品	30	0	—	U.L.	0							
	総 数	266	1	0.01	U.L.	0							
メフェンピルジエチル	国産品	21	0	—	U.L.	0							
	輸入品	16	0	—	U.L.	0							
	総 数	37	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	274	0	—	1	0							
	輸入品	43	0	—	1	0							
	総 数	317	0	—	1	0							
モノクロトホス	国産品	66	0	—	0.05	0							
	輸入品	16	0	—	0.05	0							
	総 数	82	0	—	0.05	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
ピーマン							アザコナゾール	国産品	17	0	—	U.L.	0
								輸入品	9	0	—	U.L.	0
								総 数	26	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	92	0	—	0.2	0	アザメチホス	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	1	0.03	0.2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	132	1	0.03	0.2	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	45	0	—	2	0	アシフルオルフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
2, 4-D	国産品	14	0	—	0.08	0	アシベンゾラール-S-メチル	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	0.08	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	18	0	—	0.08	0		総 数	10	0	—	1	0
DCIP	国産品	3	0	—	1	0	アジムスルフロン	国産品	12	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	14	0	—	0.02	0
DDT	国産品	88	0	—	0.2	0	アジンホスエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	124	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	118	1	0.5	0.1	1	アジンホスメチル	国産品	22	0	—	1	0
	輸入品	50	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	1	0
	総 数	168	1	0.5	0.1	1		総 数	34	0	—	1	0
EPTC	国産品	24	0	—	0.1	0	アセタミプリド	国産品	60	10	0.0024 - 0.83	5	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	20	5	0.02 - 0.17	5	0
	総 数	31	0	—	0.1	0		総 数	80	15	0.0024 - 0.83	5	0
レプトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	アセトクロール	国産品	44	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
MCPA	国産品	7	0	—	U.L.	0	アセフェート	国産品	64	1	0.09	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	92	1	0.09	5	0
MCPB	国産品	5	0	—	U.L.	0	アゾキシストロピン	国産品	40	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	21	2	0.02 - 0.03	2	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	61	2	0.02 - 0.03	2	0
MPMC	国産品	5	0	—	U.L.	0	アゾシクロチン及びシヘキサチン	国産品	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
TCMTB	国産品	1	0	—	U.L.	0	アトラジン	国産品	70	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	0.02	0
XMC	国産品	63	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
アイオキシニル	国産品	2	0	—	0.1	0	アバメクチン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	0.02	0
アクリナトリン	国産品	81	2	0.02 - 0.04	1	0	アミトラズ	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	28	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	109	2	0.02 - 0.04	1	0		総 数	6	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アミノカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	イソシンコメロン 酸ニプロビル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	41	0	—	U.L.	0	イソフェンホス	国産品	81	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	100	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	84	0	—	U.L.	0	イソプロカルブ	国産品	95	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	109	0	—	U.L.	0		総 数	124	0	—	U.L.	0
アラニカルブ	国産品	1	0	—	0.1	0	イソプロチオラン	国産品	64	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	81	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	3	0	—	0.01	0	イソプロツロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	29	0	—	0.05	0	イブロジオン	国産品	71	7	0.02 - 0.5	10	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	23	0	—	10	0
	総 数	36	0	—	0.05	0		総 数	94	7	0.02 - 0.5	10	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	70	0	—	0.02	0	イブロバリカルブ	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	100	0	—	0.02	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	25	0	—	U.L.	0	イブロベンホス	国産品	68	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	U.L.	0
イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
イサゾホス	国産品	24	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	12	0	—	0.02	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イソカルボホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	36	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	0.5	0
イソキサジフェン エチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	イマゾスルフロン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	68	1	0.04	0.1	0	イミダクロプリド	国産品	44	6	0.0006 - 0.32	3	0
	輸入品	17	0	—	0.1	0		輸入品	9	3	0.04 - 0.1	3	0
	総 数	85	1	0.04	0.1	0		総 数	53	9	0.0006 - 0.32	3	0
イソキサフルトール	国産品	10	0	—	U.L.	0	イミプロトリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イミベンコナゾール	国産品	48	0	—	U.L.	0	エトフェンプロックス	国産品	69	2	0.06 - 0.64	5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	5	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	87	2	0.06 - 0.64	5	0
インダノファン	国産品	21	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	30	0	—	1	0	エトプロホス	国産品	99	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	1	0		輸入品	52	0	—	0.02	0
	総 数	40	0	—	1	0		総 数	151	0	—	0.02	0
ウニコナゾールP	国産品	43	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	89	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	115	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
エタメツルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	77	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	121	0	—	0.2	0
エタルフルラリン	国産品	10	0	—	U.L.	0	エボキシコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エチオフェンカルブ	国産品	54	0	—	5	0	エマメクチン安息香酸塩	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	57	0	—	5	0		総 数	4	0	—	0.2	0
エチオン	国産品	94	0	—	0.3	0	塩酸ホルメタネート	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.3	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	126	0	—	0.3	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
エチクロゼート	国産品	3	0	—	0.05	0	エンドスルファン	国産品	54	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	70	0	—	0.5	0
エチプロール	国産品	3	0	—	0.02	0	エンドリン	国産品	34	0	—	N.D.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	N.D.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	49	0	—	N.D.	0
N-(2-エチルヘキシル)-8,9,10-トリノルボルン-5-エン-2,3-ジカルボキシイミド	国産品	3	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	58	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	67	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	92	0	—	U.L.	0	オキサジアルギル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	121	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エトキサゾール	国産品	56	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	61	0	—	5	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	5	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	67	0	—	5	0
エトキシキン	国産品	13	0	—	0.05	0	オキサジクロメホン	国産品	23	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	24	0	—	0.02	0
エトキシスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	オキサベトリニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
オキサミル	国産品	60	0	—	2	0	カルボフェノチオン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	74	0	—	2	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
オキシカルボキシン	国産品	14	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	55	0	—	0.5	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	0.5	0
オキシフルオルフェン	国産品	29	0	—	U.L.	0	キザロホップエチル	国産品	32	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
オキシポコナゾールフマル酸塩	国産品	9	0	—	U.L.	0	キナルホス	国産品	98	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	52	1	0.02	0.05	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	150	1	0.02	0.05	0
オメトエート	国産品	23	0	—	1	0	キノキシフェン	国産品	44	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	1	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	13	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	38	0	—	0.03	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.03	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.03	0
オルトフェニルフェノール	国産品	3	0	—	10	0	キノメチオナート	国産品	12	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	10	0		総 数	12	0	—	1	0
カズサホス	国産品	84	0	—	U.L.	0	キノメチオネート	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	111	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
カフェンストール	国産品	29	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	50	0	—	5	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	5	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	5	0
カブタホール	国産品	21	0	—	N.D.	0	キンクロラック	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	N.D.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	N.D.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
カルバリル	国産品	77	0	—	5	0	キントゼン	国産品	32	0	—	0.05	0
	輸入品	25	0	—	5	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	102	0	—	5	0		総 数	52	0	—	0.05	0
カルフェントラゾンエチル	国産品	22	0	—	0.1	0	クマホス	国産品	5	0	—	N.D.	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	30	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	N.D.	0
カルプロバミド	国産品	12	0	—	0.1	0	クミルロン	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	17	0	—	0.1	0		総 数	11	0	—	0.02	0
カルベタミド	国産品	3	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチル	国産品	69	9	0.02 - 1.9	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	101	9	0.02 - 1.9	2	0
カルベンダジム、チオファネート、チオファネートメチル及びベノミル	国産品	21	1	0.19	3	0	クレトジム	国産品	15	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	21	1	0.19	3	0		総 数	15	0	—	1	0
カルボキシン	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロキントセットメキシル	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルタールジメチル	国産品	43	0	—	3	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	3	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	3	0
クロジナホッププロパギル	国産品	11	0	—	0.02	0	クロルデン	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	18	0	—	0.02	0		総 数	19	0	—	0.02	0
クロゾリネート	国産品	4	0	—	0.05	0	クロルニトロフェン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
クロチアニジン	国産品	36	0	—	3	0	クロルピリホス	国産品	122	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	3	0		輸入品	57	0	—	0.5	0
	総 数	40	0	—	3	0		総 数	179	0	—	0.5	0
クロフェンセット	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルピリホスメチル	国産品	99	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	135	0	—	0.5	0
クロフェンテジン	国産品	18	0	—	0.2	0	クロルフェナビル	国産品	91	20	0.005 - 0.39	1	0
	輸入品	14	0	—	0.2	0		輸入品	38	6	0.02 - 0.46	1	0
	総 数	32	0	—	0.2	0		総 数	129	26	0.005 - 0.46	1	0
クロプロップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
クロマゾン	国産品	32	0	—	0.05	0	クロルフェンソン	国産品	4	0	—	0.01	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	37	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	0.01	0
クロマフェノジド	国産品	27	0	—	2	0	クロルフェンビンホス	国産品	89	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	2	0		輸入品	39	0	—	0.1	0
	総 数	31	0	—	2	0		総 数	128	0	—	0.1	0
クロメトキシニル	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロルプロファム	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
クロメプロップ	国産品	18	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロン	国産品	21	1	0.04	2	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	2	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	36	1	0.04	2	0
クロランスラムメチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロルプロピレート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロリダゾン	国産品	13	0	—	0.1	0	クロルプロファム	国産品	92	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	40	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	0.1	0		総 数	132	0	—	0.05	0
クロリムロンエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	4	0	—	0.01	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.01	0
クロルエトキシホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
クロルスルフロン	国産品	13	0	—	U.L.	0	クロロクソロン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロロタロニル	国産品	41	6	0.08 - 0.27	7	0	ジオフェノラン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	7	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	58	6	0.08 - 0.27	7	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロロトルロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロロネブ	国産品	7	0	—	U.L.	0	シクロエート	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロロベンジレート	国産品	35	0	—	0.02	0	シクロキシジム	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	55	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.05	0
サリチオン	国産品	20	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
酸化フェンブタズ	国産品	1	0	—	1	0	ジクロスラム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	26	0	—	1	0	シクロスルフアム ロン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	38	0	—	0.05	0	ジクロトホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シアノフェンホス	国産品	12	0	—	U.L.	0	ジクロフェンチオン	国産品	36	0	—	0.03	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.03	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	0.03	0
シアノホス	国産品	78	0	—	0.05	0	ジクロプロラゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	94	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ジアフェンチウロン	国産品	1	0	—	0.02	0	ジクロフルアニド	国産品	28	0	—	15	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	15	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	38	0	—	15	0
ジアリホール	国産品	1	0	—	U.L.	0	シクロプロトリン	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.02	0
2,6-ジイソプロピ ルナフタレン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジクロベニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジウロン	国産品	4	0	—	0.05	0	ジクロホップメチ ル	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
ジエトフェンカル ブ	国産品	104	1	0.04	5	0	ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	41	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	145	1	0.04	5	0		総 数	2	0	—	0.02	0
ジオキサチオン	国産品	4	0	—	0.05	0	ジクロラン	国産品	43	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	53	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジクロロプロップ	国産品	2	0	—	0.05	0	ジフェニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジクロロボス及び ナレド	国産品	56	0	—	0.1	0	ジフェニルアミン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	23	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	79	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	0.05	0
ジクロロミド	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジフェノコナゾール	国産品	75	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	27	1	0.21	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	102	1	0.21	U.L.	0
1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	4	0	—	0.01	0	ジフェンゾート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ジコホール	国産品	47	0	—	1	0	シフルトリン	国産品	94	0	—	5	0
	輸入品	24	0	—	1	0		輸入品	39	0	—	5	0
	総 数	71	0	—	1	0		総 数	133	0	—	5	0
ジスルホトン	国産品	17	0	—	0.5	0	シフルフェナミド	国産品	30	0	—	1	0
	輸入品	10	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	27	0	—	0.5	0		総 数	33	0	—	1	0
ジチオカルバメー ト	国産品	4	0	—	1	0	ジフルフェニカン	国産品	20	0	—	0.002	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	0.002	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	26	0	—	0.002	0
ジチオピル	国産品	9	0	—	U.L.	0	ジフルベンズロン	国産品	46	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	1	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	1	0
シデュロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	51	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	0.05	0
シニドンエチル	国産品	3	0	—	0.05	0	シプロジニル	国産品	46	2	0.01	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	24	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	70	2	0.01	0.5	0
シノスルフロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	シベルメトリン	国産品	111	4	0.02 - 0.2	2	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	52	2	0.03	2	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	163	6	0.02 - 0.2	2	0
ジノテフラン	国産品	4	1	0.03	5	0	ジベレリン	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	5	1	0.03	5	0		総 数	3	0	—	0.2	0
ジノテルブ	国産品	1	0	—	0.05	0	シマジン	国産品	65	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	77	0	—	U.L.	0
シハロトリン	国産品	96	0	—	1	0	シメコナゾール	国産品	33	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	129	0	—	1	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
シハロホップブチ ル	国産品	21	0	—	U.L.	0	ジメタメトリン	国産品	45	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	36	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	39	0	—	0.04	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.04	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	0.04	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジメチリモール	国産品	12	0	—	0.2	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	69	0	—	U.L.	0	スルホテップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	85	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	39	0	—	U.L.	0	セトキシジム	国産品	3	0	—	10	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	10	0
ジメエート	国産品	109	0	—	1	0	ゾキサミド	国産品	3	0	—	0.3	0
	輸入品	37	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	146	0	—	1	0		総 数	4	0	—	0.3	0
ジメモルフ	国産品	12	0	—	2	0	ターバシル	国産品	33	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	2	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	2	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
シメリン	国産品	50	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	127	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	0.1	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	181	0	—	0.1	0
ジメビペレート	国産品	42	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0
シモキサニル	国産品	3	0	—	0.2	0	ダイムロン	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
シラフルオフェン	国産品	44	0	—	0.05	0	チアクロブリド	国産品	27	0	—	5	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	5	0
	総 数	55	0	—	0.05	0		総 数	32	0	—	5	0
シンメチリン	国産品	16	0	—	U.L.	0	チアジニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
スウェップ	国産品	5	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
スピノサド	国産品	13	1	0.03	2	0	チアベンダゾール	国産品	7	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	6	0	—	2	0
	総 数	14	1	0.03	2	0		総 数	13	0	—	2	0
スピロキサミン	国産品	8	0	—	U.L.	0	チアムリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
スピロジクロフェン	国産品	20	0	—	U.L.	0	チアトキサム	国産品	38	1	0.01	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	7	2	0.05 - 0.08	1	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	45	3	0.01 - 0.08	1	0
スルフエントラゾン	国産品	1	0	—	0.05	0	チオジカルブ及びメソミル	国産品	44	1	0.1	0.7	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.7	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	52	1	0.1	0.7	0
スルプロホス	国産品	14	0	—	5	0	チオシクラム	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チオファネート	国産品	6	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.02	0
チオベンカルブ	国産品	92	0	—	0.2	0	テブフェノジド	国産品	47	0	—	1	0
	輸入品	38	0	—	0.2	0		輸入品	21	0	—	1	0
	総 数	130	0	—	0.2	0		総 数	68	0	—	1	0
チオメトン	国産品	45	0	—	0.1	0	テブフェンピラド	国産品	83	0	—	0.5	0
	輸入品	18	0	—	0.1	0		輸入品	40	0	—	0.5	0
	総 数	63	0	—	0.1	0		総 数	123	0	—	0.5	0
チジアズロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	テブラロキシジム	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
チフェンスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	93	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	117	0	—	U.L.	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	33	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	0.5	0
チフルザミド	国産品	26	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	13	0	—	0.4	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.4	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.4	0
ディート	国産品	3	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	108	1	0.04	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	42	1	0.02	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	150	2	0.02 - 0.04	0.5	0
テクナゼン	国産品	26	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	8	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
テトラクロルピン ホス	国産品	37	0	—	0.3	0	テルプトリン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.3	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.3	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	35	0	—	1	0	テルブホス	国産品	78	0	—	0.005	0
	輸入品	18	1	0.2	1	0		輸入品	31	0	—	0.005	0
	総 数	53	1	0.2	1	0		総 数	109	0	—	0.005	0
テトラジホン	国産品	43	0	—	1	0	トラルコキシジム	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	1	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
テトラメトリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	69	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	92	0	—	1	0
テニルクロール	国産品	77	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	55	0	—	0.3	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.3	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	0.3	0
テブコナゾール	国産品	70	0	—	0.5	0	トリアスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	97	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリアゾホス	国産品	34	0	—	0.02	0	トリフロキシストロ ピン	国産品	41	0	—	0.5	0
	輸入品	23	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	0.5	0
	総 数	57	0	—	0.02	0		総 数	53	0	—	0.5	0
トリアレート	国産品	31	0	—	0.1	0	トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリクラミド	国産品	8	0	—	0.2	0	トリブヌロンメチ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	2	0	—	0.03	0	トリホリン	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	4	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	0.03	0		総 数	3	0	—	2	0
トリクロホスメチ ル	国産品	8	0	—	U.L.	0	トリルフルアニド	国産品	6	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	2	0
トリクロルホン	国産品	14	0	—	1	0	トルクロホスメチ ル	国産品	110	0	—	2	0
	輸入品	9	0	—	1	0		輸入品	43	0	—	2	0
	総 数	23	0	—	1	0		総 数	153	0	—	2	0
トリシクラゾール	国産品	54	0	—	0.02	0	トルフェンピラド	国産品	47	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	69	0	—	0.02	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
トリジファン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリチコナゾール	国産品	9	0	—	U.L.	0	1-ナフタレン酢 酸	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
トリデモルフ	国産品	7	0	—	0.05	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
トリネキサパック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ナブロアニリド	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	18	0	—	U.L.	0	ナプロバミド	国産品	40	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.1	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	鉛	国産品	2	1	0.03	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	1	0.03	U.L.	0
トリフルミゾール	国産品	59	4	0.01 - 2.16	5	0	ニコスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	2	0.01 - 0.013	5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	77	6	0.01 - 2.16	5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	4	0	—	0.02	0	二臭化エチレン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.01	0
トリフルラリン	国産品	86	0	—	0.1	0	ニテンピラム	国産品	16	1	0.01	1	0
	輸入品	24	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	110	0	—	0.1	0		総 数	16	1	0.01	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ニトラピリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ニトロタールイン プロピル	国産品	42	0	—	U.L.	0	ヒ素	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ニトロフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ピテルタノール	国産品	79	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	104	0	—	0.05	0
ノナクロル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ビフェナゼート	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	2	0
ナルロン	国産品	10	0	—	0.02	0	ビフェノックス	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
ノルフルラゾン	国産品	30	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	82	0	—	0.4	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	0.4	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	114	0	—	0.4	0
バーバン	国産品	3	0	—	0.05	0	ピベロニルプトキシ シド	国産品	4	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	2	0
パクロブトラゾール	国産品	74	0	—	U.L.	0	ピベロホス	国産品	37	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	102	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
バミドチオン	国産品	26	0	—	0.05	0	ビメロジン	国産品	13	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	27	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	2	0
バラチオン	国産品	94	0	—	0.3	0	ピラクロストロピ ン	国産品	3	0	—	0.3	0
	輸入品	46	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	140	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	0.3	0
バラチオンメチル	国産品	96	0	—	1	0	ピラクロホス	国産品	95	0	—	0.05	0
	輸入品	54	0	—	1	0		輸入品	27	0	—	0.05	0
	総 数	150	0	—	1	0		総 数	122	0	—	0.05	0
ハルフェンブロッ クス	国産品	72	0	—	U.L.	0	ピラゾキシフェン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	102	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロ ンエチル	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ハロスルフロ ンメチル	国産品	13	0	—	0.05	0	ピラゾホス	国産品	43	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	0.05	0		総 数	52	0	—	0.05	0
ピオアレスリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ピラゾリネート	国産品	10	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.02	0
ピオレスメ トリン	国産品	6	0	—	0.1	0	ピラフルフェ ンエチル	国産品	38	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	51	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリダフェンチオン	国産品	67	0	—	0.03	0	ファモキサドン	国産品	10	0	—	4	0
	輸入品	21	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	4	0
	総 数	88	0	—	0.03	0		総 数	10	0	—	4	0
ピリダベン	国産品	85	4	0.04 - 0.11	3	0	フィプロニル	国産品	39	0	—	0.1	0
	輸入品	37	6	0.015 - 0.11	3	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	122	10	0.015 - 0.11	3	0		総 数	48	0	—	0.1	0
ピリダリル	国産品	3	0	—	2	0	フェナモホス	国産品	33	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	2	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
ピリフェノックス	国産品	62	0	—	U.L.	0	フェナリモル	国産品	104	5	0.01 - 0.05	0.5	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	37	1	0.01	0.5	0
	総 数	82	0	—	U.L.	0		総 数	141	6	0.01 - 0.05	0.5	0
ピリフタリド	国産品	12	0	—	U.L.	0	フェニトロチオン	国産品	123	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.2	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	178	0	—	0.2	0
ピリブチカルブ	国産品	46	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	81	0	—	5	0	フェノキサプロップエチル	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	97	0	—	5	0		総 数	4	0	—	0.1	0
ピリミカーブ	国産品	67	0	—	1	0	フェノキシカルブ	国産品	15	0	—	0.05	0
	輸入品	29	0	—	1	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	96	0	—	1	0		総 数	23	0	—	0.05	0
ピリミジフェン	国産品	37	0	—	U.L.	0	フェノチオカルブ	国産品	51	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	38	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	29	0	—	0.02	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.02	0
ピリモホスメチル	国産品	117	0	—	1	0	フェノブカルブ	国産品	76	0	—	2	0
	輸入品	54	0	—	1	0		輸入品	29	0	—	2	0
	総 数	171	0	—	1	0		総 数	105	0	—	2	0
ピリメタニル	国産品	46	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	6	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	32	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	5	0	—	0.01	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.01	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.01	0
ピンクロゾリン	国産品	40	0	—	3	0	フェンスルホチオン	国産品	58	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	3	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	3	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
ファミフル	国産品	3	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	116	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	161	0	—	5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェントエート	国産品	110	0	—	0.1	0	ブプロフェジン	国産品	71	0	—	0.5	0
	輸入品	49	0	—	0.1	0		輸入品	18	0	—	0.5	0
	総 数	159	0	—	0.1	0		総 数	89	0	—	0.5	0
フェントラザミド	国産品	7	0	—	U.L.	0	フラザスルフロ	国産品	12	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.02	0
フェンバレレート	国産品	107	0	—	0.5	0	フラチオカルブ	国産品	22	0	—	0.3	0
	輸入品	52	0	—	0.5	0		輸入品	5	0	—	0.3	0
	総 数	159	0	—	0.5	0		総 数	27	0	—	0.3	0
フェンピロキシ メート	国産品	34	5	0.006 - 0.03	0.5	0	フラムプロップメ チル	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.5	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	49	5	0.006 - 0.03	0.5	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾ ール	国産品	30	0	—	U.L.	0	フラメピル	国産品	15	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.1	0
フェンプロバトリ ン	国産品	74	0	—	2	0	プリミスルフロ ンメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	100	0	—	2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェンプロビモ ル フ	国産品	28	0	—	0.05	0	フリラゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミ ド	国産品	13	0	—	2	0	フルアクリピリ ム	国産品	43	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	2	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	2	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
フェンメディファ ム	国産品	9	0	—	U.L.	0	フルアジナム	国産品	19	0	—	0.3	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.3	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.3	0
フサライド	国産品	61	0	—	U.L.	0	フルアジホッ プ	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	74	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
ブタクロール	国産品	53	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ブタフェナシル	国産品	17	0	—	U.L.	0	フルオメツロ ン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.02	0
ブタミホス	国産品	95	0	—	0.05	0	フルオリイミ ド	国産品	12	0	—	0.04	0
	輸入品	33	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.04	0
	総 数	128	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	0.04	0
ブチレート	国産品	29	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾ ール	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
プトロキシジ ム	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルジオキソニ ル	国産品	36	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	0.01	0
ブピリメート	国産品	43	0	—	U.L.	0	フルシトリネ ート	国産品	95	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	134	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルシラゾール	国産品	55	0	—	U.L.	0	プロシミドン	国産品	96	13	0.02 - 1.92	5	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	43	5	0.02 - 0.05	5	0
	総 数	85	0	—	U.L.	0		総 数	139	18	0.02 - 1.92	5	0
フルスルファミド	国産品	16	0	—	U.L.	0	プロスルフロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フルチアセットメ チル	国産品	8	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	118	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	173	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	105	0	—	2	0	プロバキサホップ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	143	0	—	2	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	26	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	99	1	0.06	0.5	0	プロバジン	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	43	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	142	1	0.06	0.5	0		総 数	13	0	—	0.1	0
フルフェナセット	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	49	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.1	0
フルフェノクスロ ン	国産品	33	3	0.007 - 0.0928	2	0	プロバホス	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	2	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	52	3	0.007 - 0.0928	2	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
フルフェンビルエ チル	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロバモカルブ	国産品	17	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	1	0
フルミオキサジン	国産品	37	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	36	0	—	3	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	3	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	3	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	18	0	—	U.L.	0	プロビコナゾール	国産品	77	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	0.1	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	107	0	—	0.1	0
フルメツラム	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロビザミド	国産品	45	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	0.1	0
フルリドン	国産品	12	0	—	0.1	0	プロヒドロジャス モン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.1	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
フルロキシピル	国産品	2	0	—	0.05	0	プロファミ	国産品	7	0	—	N.D.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	N.D.	0
ブレチラクロール	国産品	89	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	67	0	—	0.5	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.5	0
	総 数	115	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	0.5	0
プロクロラズ	国産品	23	0	—	1	0	プロヘキサジオン カルシウム塩	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	23	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロベタンホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	ヘキシチアゾクス	国産品	45	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
プロベナゾール	国産品	17	0	—	0.1	0	ベナラキシル	国産品	43	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	0.1	0		総 数	49	0	—	0.05	0
プロボキスル	国産品	61	0	—	2	0	ベノキサコール	国産品	29	0	—	0.01	0
	輸入品	15	0	—	2	0		輸入品	9	0	—	0.01	0
	総 数	76	0	—	2	0		総 数	38	0	—	0.01	0
プロマシル	国産品	34	0	—	U.L.	0	ベノミル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロメカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	ヘブタクロル	国産品	40	0	—	0.03	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.03	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	0.03	0
プロメトリン	国産品	44	0	—	0.1	0	ペブレート	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	55	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.1	0
プロモキシニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ペルメトリン	国産品	110	1	0.01	3	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	3	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	159	1	0.01	3	0
プロモブチド	国産品	51	0	—	U.L.	0	ペンコナゾール	国産品	44	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.05	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	0.05	0
プロモプロピレート	国産品	48	0	—	0.5	0	ペンシクロン	国産品	37	0	—	0.2	0
	輸入品	15	0	—	0.5	0		輸入品	20	0	—	0.2	0
	総 数	63	0	—	0.5	0		総 数	57	0	—	0.2	0
プロモホス	国産品	18	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	9	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.1	0
プロモホスエチル	国産品	20	0	—	0.05	0	ペンスルフロンメ チル	国産品	15	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	24	0	—	0.05	0		総 数	22	0	—	0.02	0
フロララム	国産品	4	0	—	U.L.	0	ペンゾビシクロン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベン ゼン	国産品	3	0	—	0.01	0	ペンゾフェナップ	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.01	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.01	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	60	0	—	0.02	0	ペンダイオカルブ	国産品	69	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.02	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	77	0	—	0.02	0		総 数	93	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	27	0	—	U.L.	0	ペンタゾン	国産品	16	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.5	0
ヘキサフルムロン	国産品	19	0	—	0.02	0	ペンディメタリン	国産品	95	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.02	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.02	0		総 数	136	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
ベントキサゾン	国産品	4	0	—	U.L.	0	マイレックス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ベンフラカルブ	国産品	16	0	—	1	0	マラチオン	国産品	119	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	56	0	—	0.5	0
	総 数	16	0	—	1	0		総 数	175	0	—	0.5	0
ベンフルラリン	国産品	31	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	90	6	0.02 - 0.178	1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	1	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	131	6	0.02 - 0.178	1	0
ベンフレセート	国産品	57	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	10	0	—	0.02	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	71	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.02	0
ホキシム	国産品	25	0	—	0.02	0	メカルバム	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	32	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	0.05	0
ホサロン	国産品	101	0	—	0.5	0	メコブロップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	141	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ボスカリド	国産品	18	0	—	1.2	0	メタアルデヒド	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	5	0	—	1.2	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	23	0	—	1.2	0		総 数	3	0	—	1	0
ホスチアゼート	国産品	91	3	0.004 - 0.1	0.1	0	メタクリホス	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	115	3	0.004 - 0.1	0.1	0		総 数	4	0	—	0.05	0
ホスファミン	国産品	30	0	—	0.2	0	メタバズチアズロン	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.2	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	0.2	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
ホスメット	国産品	40	0	—	1	0	メタミドホス	国産品	63	1	0.03	2	0
	輸入品	11	0	—	1	0		輸入品	42	2	0.02 - 0.12	2	0
	総 数	51	0	—	1	0		総 数	105	3	0.02 - 0.12	2	0
ホノホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	メタミトロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ホメサフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メタラキシル及びメフェノキサム	国産品	57	7	0.01 - 0.16	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	72	7	0.01 - 0.16	2	0
ホルクロルフェニユロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	メチオカルブ	国産品	55	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	0.05	0
ホルベット	国産品	19	0	—	U.L.	0	メチダチオン	国産品	94	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	0.1	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	126	0	—	0.1	0
ホルモチオン	国産品	8	0	—	0.02	0	メチルダイムロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	6	0	—	0.3	0	メトキシクロール	国産品	34	0	—	7	0
	輸入品	12	0	—	0.3	0		輸入品	6	0	—	7	0
	総 数	18	0	—	0.3	0		総 数	40	0	—	7	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メキシフェノジド	国産品	14	0	—	3	0	ラクトフェン	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	3	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
メコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	リニユロン	国産品	34	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.2	0
メスルフロンメチ ル	国産品	14	0	—	U.L.	0	リムスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
メブレン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	国産品	33	3	0.01 - 0.07	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	18	1	0.03	1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	51	4	0.01 - 0.07	1	0
メミノストロピン	国産品	27	0	—	U.L.	0	レスメトリン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
メラクロール	国産品	79	0	—	0.1	0	レナシル	国産品	81	0	—	0.3	0
	輸入品	25	0	—	0.1	0		輸入品	23	0	—	0.3	0
	総 数	104	0	—	0.1	0		総 数	104	0	—	0.3	0
メトリブジン	国産品	28	0	—	0.5	0							
	輸入品	4	0	—	0.5	0							
	総 数	32	0	—	0.5	0							
メトルカルブ	国産品	10	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	10	0	—	U.L.	0							
メバニピリム	国産品	13	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	13	0	—	U.L.	0							
メビンホス	国産品	13	0	—	0.2	0							
	輸入品	8	0	—	0.2	0							
	総 数	21	0	—	0.2	0							
メフェナセット	国産品	88	0	—	U.L.	0							
	輸入品	25	0	—	U.L.	0							
	総 数	113	0	—	U.L.	0							
メフェンピルジエ チル	国産品	11	0	—	U.L.	0							
	輸入品	1	0	—	U.L.	0							
	総 数	12	0	—	U.L.	0							
メブロンル	国産品	98	0	—	U.L.	0							
	輸入品	24	0	—	U.L.	0							
	総 数	122	0	—	U.L.	0							
モノクロトホス	国産品	24	1	0.01	0.05	0							
	輸入品	5	0	—	0.05	0							
	総 数	29	1	0.01	0.05	0							
モノリニユロン	国産品	4	0	—	0.05	0							
	輸入品	6	0	—	0.05	0							
	総 数	10	0	—	0.05	0							
モリネート	国産品	21	0	—	0.02	0							
	輸入品	4	0	—	0.02	0							
	総 数	25	0	—	0.02	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
なす							アザコナゾール	国産品	36	0	—	U.L.	0
								輸入品	3	0	—	U.L.	0
								総 数	39	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	189	0	—	0.2	0	アザメチホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	189	0	—	0.2	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	69	0	—	2	0	アシフルオルフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	69	0	—	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
2,4-D	国産品	19	0	—	0.08	0	アシベンゾラール-S-メチル	国産品	6	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	0.08	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	21	0	—	0.08	0		総 数	6	0	—	1	0
DCIP	国産品	4	0	—	1	0	アジンホスエチル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
DDT	国産品	208	0	—	0.2	0	アジンホスメチル	国産品	50	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	0.5	0
	総 数	208	0	—	0.2	0		総 数	54	0	—	0.5	0
EPN	国産品	240	0	—	0.1	0	アセタミプリド	国産品	99	5	0.031 - 0.28	5	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	245	0	—	0.1	0		総 数	99	5	0.031 - 0.28	5	0
EPTC	国産品	46	0	—	0.1	0	アセトクロール	国産品	54	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.1	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
レプトホス	国産品	7	0	—	U.L.	0	アセフェート	国産品	96	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	5	0
MCPA	国産品	8	0	—	U.L.	0	アゾキシストロビン	国産品	62	2	0.01 - 0.04	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	66	2	0.01 - 0.04	2	0
MCPB	国産品	6	0	—	U.L.	0	アゾシクロチン及びシヘキサチン	国産品	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
MPMC	国産品	7	0	—	U.L.	0	アトラジン	国産品	102	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	104	0	—	0.02	0
TCMTB	国産品	7	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	59	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
XMC	国産品	79	0	—	U.L.	0	アバメクチン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	82	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.02	0
アイオキシニル	国産品	2	0	—	0.1	0	アミトラズ	国産品	10	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	0.5	0
アクリナトリン	国産品	131	1	0.01	0.5	0	アミノカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	134	1	0.01	0.5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アメトリン	国産品	62	0	—	U.L.	0	イソフェンホス	国産品	171	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	171	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	151	0	—	U.L.	0	イソプロカルブ	国産品	164	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	155	0	—	U.L.	0		総 数	167	0	—	U.L.	0
アラニカルブ	国産品	8	0	—	0.1	0	イソプロチオラン	国産品	69	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	74	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	5	0	—	0.01	0	イソプロツロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	4	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	82	0	—	0.05	0	イブロジオン	国産品	125	1	0.09	5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	82	0	—	0.05	0		総 数	125	1	0.09	5	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	140	0	—	0.02	0	イブロバリカルブ	国産品	35	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	142	0	—	0.02	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	32	0	—	U.L.	0	イブロベンホス	国産品	136	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	140	0	—	U.L.	0
イオドスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
イサゾホス	国産品	70	0	—	U.L.	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	16	0	—	0.02	0	イマザリル	国産品	50	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	50	0	—	0.5	0
イソカルボホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	イマゾスルフロ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソキサジフェ ンエチル	国産品	9	0	—	U.L.	0	イミダクプロリド	国産品	42	4	0.007 - 0.02	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	44	4	0.007 - 0.02	0.5	0
イソキサチオン	国産品	109	0	—	0.1	0	イミプロトリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	109	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
イソキサフルト ール	国産品	8	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾ ール	国産品	73	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	U.L.	0
イソシンコメロ ン酸ニプロビル	国産品	4	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
インドキサカルブ	国産品	47	0	—	0.5	0	エトプロホス	国産品	194	0	—	0.005	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	5	0	—	0.005	0
	総 数	51	0	—	0.5	0		総 数	199	0	—	0.005	0
ウニコナゾールP	国産品	73	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	152	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	9	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	155	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.1	0
エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	213	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	215	0	—	0.2	0
エタルフルラリン	国産品	12	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エチオフェンカル ブ	国産品	65	0	—	5	0	エマメクチン安息 香酸塩	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	65	0	—	5	0		総 数	4	0	—	0.1	0
エチオン	国産品	178	0	—	0.3	0	塩酸ホルメタネー ト	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	183	0	—	0.3	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
エチクロゼート	国産品	15	0	—	0.05	0	エンドスルファン	国産品	83	1	0.011	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.5	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	88	1	0.011	0.5	0
エチプロール	国産品	4	0	—	0.02	0	エンドリン	国産品	105	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	105	0	—	N.D.	0
N-(2-エチルヘキシ ル)-8,9,10-トリノ ルホルン-5-エン- 2,3-ジカルボキシミ ド	国産品	4	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	84	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	84	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	181	0	—	U.L.	0	オキサジアルギ ル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	183	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エトキサゾール	国産品	74	0	—	0.5	0	オキサジキシル	国産品	82	1	0.005	5	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	77	0	—	0.5	0		総 数	82	1	0.005	5	0
エトキシキン	国産品	1	0	—	0.05	0	オキサジクロメホ ン	国産品	13	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	0.02	0
エトキシスルフロ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	オキサベトリニル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エトフェンプロク ス	国産品	92	2	0.035 - 0.05	2	0	オキサミル	国産品	100	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	92	2	0.035 - 0.05	2	0		総 数	100	0	—	2	0
エトフメセート	国産品	42	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシ ン	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
オキシデトシメチル	国産品	4	0	—	0.5	0	カルボフラン	国産品	71	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	74	0	—	0.5	0
オキシフルオルフェン	国産品	39	0	—	U.L.	0	キザロホップエチル	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
オキシポコナゾールフマル酸塩	国産品	12	0	—	U.L.	0	キナルホス	国産品	218	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	223	0	—	0.05	0
オメトエート	国産品	24	0	—	1	0	キノキシフェン	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	1	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	13	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	58	0	—	0.03	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.03	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	0.03	0
オルトフェニルフェノール	国産品	15	0	—	U.L.	0	キノメチオナート	国産品	6	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.5	0
カズサホス	国産品	177	0	—	0.02	0	キノメチオナート	国産品	62	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	177	0	—	0.02	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
カフェンストール	国産品	84	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	115	0	—	5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	87	0	—	U.L.	0		総 数	115	0	—	5	0
カプタホール	国産品	55	0	—	N.D.	0	キントゼン	国産品	64	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	55	0	—	N.D.	0		総 数	69	0	—	0.02	0
カルバリル	国産品	157	0	—	1	0	クマホス	国産品	8	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	157	0	—	1	0		総 数	8	0	—	N.D.	0
カルフェントラゾニエチル	国産品	41	0	—	0.1	0	クミルロン	国産品	21	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	43	0	—	0.1	0		総 数	23	0	—	0.02	0
カルプロバミド	国産品	20	0	—	0.1	0	クレソキシムメチル	国産品	135	2	0.07	3	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	3	0
	総 数	22	0	—	0.1	0		総 数	139	2	0.07	3	0
カルベタミド	国産品	4	0	—	U.L.	0	クレトジム	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	1	0
カルベンダジム、チオファネート、チオファネートメチル及びベノミル	国産品	7	0	—	3	0	クロキントセットメキシル	国産品	36	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	3	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
カルボキシシン	国産品	9	0	—	U.L.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
カルボフェノチオン	国産品	21	0	—	U.L.	0	クロジナホッププロバギル	国産品	13	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロソリネート	国産品	6	0	—	0.05	0	クロルニトロフェン	国産品	41	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
クロチアニジン	国産品	26	1	0.01	1	0	クロルピリホス	国産品	247	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	5	0	—	0.2	0
	総 数	28	1	0.01	1	0		総 数	252	0	—	0.2	0
クロフェンセット	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルピリホスメチル	国産品	179	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	184	0	—	0.1	0
クロフェンテジン	国産品	24	0	—	1	0	クロルフェナビル	国産品	161	6	0.004 - 0.07	1	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	5	0	—	1	0
	総 数	24	0	—	1	0		総 数	166	6	0.004 - 0.07	1	0
クロプロップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	2	1	0.02	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	1	0.02	0.1	0
クロマゾン	国産品	39	0	—	0.02	0	クロルフェンソン	国産品	16	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	39	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	0.01	0
クロマフェノジド	国産品	26	0	—	1	0	クロルフェンビンホス	国産品	214	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	26	0	—	1	0		総 数	217	0	—	0.2	0
クロメトキシニル	国産品	14	0	—	U.L.	0	クロルブファム	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
クロメブロッブ	国産品	29	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロン	国産品	46	1	0.006	2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	46	1	0.006	2	0
クロランスラムメチル	国産品	8	0	—	U.L.	0	クロルプロファム	国産品	202	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	204	0	—	0.05	0
クロリダゾン	国産品	17	0	—	0.1	0	クロルベンシド	国産品	6	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	19	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	0.01	0
クロリムロンエチル	国産品	7	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	72	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	U.L.	0
クロルエトキシホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	クロロクスロン	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
クロルスルフロン	国産品	6	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	89	1	0.03	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	89	1	0.03	2	0
クロルタールジメチル	国産品	36	0	—	2	0	クロロトルロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロルデン	国産品	31	0	—	0.02	0	クロロネブ	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.02	0		総 数	11	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロロベンジレート	国産品	69	0	—	0.02	0	シクロキシジム	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	71	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	0.05	0
サリチオン	国産品	72	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
酸化フェンブタズ	国産品	1	0	—	6	0	ジクロスラム	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	6	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	6	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	29	0	—	2	0	ジクロトホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	42	0	—	0.05	0	ジクロフェンチオン	国産品	97	0	—	0.03	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.03	0
	総 数	45	0	—	0.05	0		総 数	100	0	—	0.03	0
シアノフェンホス	国産品	78	0	—	U.L.	0	ジクロプロトラゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	78	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
シアノホス	国産品	139	0	—	0.05	0	ジクロフルアニド	国産品	76	0	—	15	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	15	0
	総 数	142	0	—	0.05	0		総 数	76	0	—	15	0
ジアフェンチウロン	国産品	1	0	—	0.02	0	シクロプロトリン	国産品	13	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	0.02	0
ジアリホール	国産品	7	0	—	U.L.	0	ジクロベニル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジクロホップメチル	国産品	32	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
ジウロン	国産品	11	0	—	0.05	0	ジクロメジン	国産品	15	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	17	0	—	0.02	0
ジエトフェンカルブ	国産品	230	2	0.04	5	0	ジクロラン	国産品	60	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	233	2	0.04	5	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
ジオキサチオン	国産品	6	0	—	0.05	0	ジクロルブロップ	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	0.05	0
ジオフェノラン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及びナレド	国産品	135	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	136	0	—	0.1	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルミド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シクロエート	国産品	4	0	—	U.L.	0	1, 1-ジクロロ-2, 2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	国産品	6	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジコホール	国産品	127	0	—	3	0	シフルフェナミド	国産品	39	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	127	0	—	3	0		総 数	39	0	—	0.5	0
ジスルホトン	国産品	59	0	—	0.5	0	ジフルフェニカン	国産品	50	0	—	0.002	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.002	0
	総 数	59	0	—	0.5	0		総 数	50	0	—	0.002	0
ジチオピル	国産品	28	0	—	U.L.	0	ジフルベンズロン	国産品	48	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	1	0
シデュロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	99	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	99	0	—	U.L.	0
シニドンエチル	国産品	4	0	—	0.05	0	シプロジニル	国産品	59	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	64	0	—	0.5	0
シノスルフロン	国産品	7	0	—	U.L.	0	シベルメトリン	国産品	238	1	0.1	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	243	1	0.1	0.5	0
ジノテフラン	国産品	8	1	0.01	2	0	ジベレリン	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	8	1	0.01	2	0		総 数	2	0	—	0.2	0
ジノテルブ	国産品	1	0	—	0.05	0	シマジン	国産品	70	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	70	0	—	U.L.	0
シハロトリン	国産品	205	0	—	0.5	0	シメコナゾール	国産品	48	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	209	0	—	0.5	0		総 数	50	0	—	0.5	0
シハロホップブチル	国産品	53	0	—	U.L.	0	ジメタメトリン	国産品	58	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	69	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	53	0	—	0.04	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.04	0
	総 数	71	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	0.04	0
ジフェニル	国産品	5	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	12	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.2	0
ジフェニルアミン	国産品	5	0	—	0.05	0	ジメチルビンホス	国産品	144	1	0.01	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	144	1	0.01	U.L.	0
ジフェノコナゾール	国産品	110	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	国産品	66	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	113	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
ジフェンゾコート	国産品	1	1	0.02	0.05	0	ジメトエート	国産品	220	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	1	1	0.02	0.05	0		総 数	224	0	—	1	0
シフルトリン	国産品	185	0	—	2	0	ジメトモルフ	国産品	31	0	—	2	0
	輸入品	5	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	190	0	—	2	0		総 数	31	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シメリン	国産品	89	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ジメビベレート	国産品	62	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	40	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
シモキサニル	国産品	14	0	—	0.5	0	ダイアジノン	国産品	248	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	0.5	0		総 数	253	0	—	0.1	0
臭素	国産品	1	1	2	40	0	ダイアレート	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	40	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	1	1	2	40	0		総 数	6	0	—	0.05	0
シラフルオフェン	国産品	59	0	—	0.05	0	ダイムロン	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	0.05	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
シロマジン	国産品	1	0	—	2	0	チアクロブリド	国産品	30	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	32	0	—	1	0
シンメチリン	国産品	20	0	—	U.L.	0	チアジニル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
スウェップ	国産品	19	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
スピノサド	国産品	12	0	—	2	0	チアベンダゾール	国産品	11	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	12	0	—	2	0		総 数	13	0	—	2	0
スピロキサミン	国産品	2	0	—	U.L.	0	チアムリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
スピロジクロフェン	国産品	15	0	—	U.L.	0	チアメトキサム	国産品	28	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	2	0.01	0.5	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	32	2	0.01	0.5	0
スルフエントラゾン	国産品	1	0	—	0.05	0	チオジカルブ及びメソミル	国産品	64	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	66	0	—	0.5	0
スルプロホス	国産品	67	0	—	1	0	チオシクラム	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	67	0	—	1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオファネート	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
スルホテップ	国産品	7	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	189	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	191	0	—	0.2	0
セトキシジム	国産品	4	0	—	10	0	チオメトン	国産品	131	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	4	0	—	10	0		総 数	131	0	—	0.3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チジアズロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	178	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	178	0	—	U.L.	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	8	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	47	2	0.014 - 0.02	0.5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	49	2	0.014 - 0.02	0.5	0
チフルザミド	国産品	52	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	23	0	—	0.4	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.4	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.4	0
ディート	国産品	4	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	242	1	0.006	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	247	1	0.006	0.5	0
テクナゼン	国産品	36	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	23	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
テトラクロルピン ホス	国産品	56	0	—	0.3	0	テルプトリン	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.3	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	0.3	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	92	0	—	1	0	テルブホス	国産品	169	0	—	0.005	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	0.005	0
	総 数	96	0	—	1	0		総 数	172	0	—	0.005	0
テトラジホン	国産品	52	0	—	1	0	トラルコキシジム	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	1	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
テトラメトリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	131	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	133	0	—	0.5	0
テニルクロール	国産品	132	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	72	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	132	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	0.05	0
テブコナゾール	国産品	119	0	—	0.5	0	トリアスルフロン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	122	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	12	0	—	0.02	0	トリアゾホス	国産品	58	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	62	0	—	0.02	0
テブフェンジド	国産品	55	0	—	1	0	トリアレート	国産品	37	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	57	0	—	1	0		総 数	37	0	—	0.1	0
テブフェンピラド	国産品	183	1	0.01	0.5	0	トリクラミド	国産品	15	0	—	0.2	0
	輸入品	5	1	0.01	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	188	2	0.01	0.5	0		総 数	15	0	—	0.2	0
テブラロキシジム	国産品	5	0	—	0.05	0	トリクロピル	国産品	3	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.03	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	0.03	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリクロホスメチル	国産品	42	0	—	U.L.	0	トルフェンピラド	国産品	50	1	0.02	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	50	1	0.02	2	0
トリクロロホン	国産品	43	0	—	1	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	78	0	—	0.02	0	1-ナフタレン酢酸	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	78	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.1	0
トリジファン	国産品	4	0	—	U.L.	0	2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリコナゾール	国産品	6	0	—	U.L.	0	ナプロアニリド	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
トリデモルフ	国産品	3	0	—	0.05	0	ナプロバミド	国産品	54	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	56	0	—	0.1	0
トリブホス	国産品	30	0	—	U.L.	0	鉛	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリフルスルホンメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ニコスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリフルミゾール	国産品	63	1	0.01	1	0	ニテンピラム	国産品	5	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	65	1	0.01	1	0		総 数	5	0	—	5	0
トリフルムロン	国産品	6	0	—	0.02	0	ニトラピリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	158	0	—	0.05	0	ニトロタールインプロビル	国産品	37	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	160	0	—	0.05	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロピン	国産品	47	0	—	1	0	ニトロフェン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
トリベヌロンメチル	国産品	11	0	—	U.L.	0	ノナクロル	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
トリホリン	国産品	5	0	—	2	0	ノバルロン	国産品	9	1	0.01	0.5	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	5	0	—	2	0		総 数	11	1	0.01	0.5	0
トリルフルアニド	国産品	18	0	—	U.L.	0	ノルフルラゾン	国産品	35	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
トルクロホスメチル	国産品	189	0	—	2	0	バーバン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	192	0	—	2	0		総 数	4	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
パクロブトラゾール	国産品	122	0	—	U.L.	0	ピペロホス	国産品	65	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	125	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	U.L.	0
バミドチオン	国産品	18	0	—	0.05	0	ピメロジン	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	18	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	1	0
バラチオン	国産品	203	0	—	0.3	0	ピラクロストロピン	国産品	4	0	—	1.4	0
	輸入品	4	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	1.4	0
	総 数	207	0	—	0.3	0		総 数	4	0	—	1.4	0
バラチオンメチル	国産品	229	0	—	1	0	ピラクロホス	国産品	179	0	—	0.5	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	234	0	—	1	0		総 数	182	0	—	0.5	0
ハルフェンブロックス	国産品	112	0	—	U.L.	0	ピラゾキシフェン	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	114	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	10	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロン エチル	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ハロスルフロメチル	国産品	7	0	—	0.05	0	ピラゾホス	国産品	57	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	60	0	—	0.05	0
ピオアレシリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピラゾリネート	国産品	10	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.02	0
ピオレスメトリン	国産品	12	0	—	0.1	0	ピラフルフェンエチル	国産品	42	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.1	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
ピコリナフェン	国産品	9	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチオン	国産品	135	0	—	0.03	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.03	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	137	0	—	0.03	0
ヒ素	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	155	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	158	0	—	1	0
ピテルタノール	国産品	165	0	—	0.5	0	ピリダリル	国産品	4	1	0.02	1	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	165	0	—	0.5	0		総 数	4	1	0.02	1	0
ピフェナゼート	国産品	5	0	—	2	0	ピリフェノックス	国産品	103	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	2	0		総 数	103	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	97	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	97	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	149	0	—	0.5	0	ピリブチカルブ	国産品	75	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	154	0	—	0.5	0		総 数	77	0	—	U.L.	0
ピペロニルブトキシド	国産品	6	0	—	8	0	ピリプロキシフェン	国産品	151	3	0.01 - 0.13	1	0
	輸入品	0	0	—	8	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	8	0		総 数	151	3	0.01 - 0.13	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリミカール	国産品	135	0	—	2	0	フェノキシカルブ	国産品	33	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	137	0	—	2	0		総 数	36	0	—	0.05	0
ピリミジフェン	国産品	54	0	—	U.L.	0	フェノチオカルブ	国産品	61	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	64	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	92	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	29	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	94	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.02	0
ピリモホスメチル	国産品	234	0	—	3	0	フェノブカルブ	国産品	156	0	—	0.5	0
	輸入品	5	0	—	3	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	239	0	—	3	0		総 数	159	0	—	0.5	0
ピリメタニル	国産品	57	0	—	1	0	フェリムゾン	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	1	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	33	0	—	1	0	フェンアモドン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	28	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	21	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.01	0
ピンクロゾリン	国産品	62	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	167	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	170	0	—	U.L.	0
ファミフル	国産品	4	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	241	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	245	0	—	5	0
ファミキサドン	国産品	19	0	—	2	0	フェントエート	国産品	230	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	2	0		総 数	235	0	—	0.1	0
フィブロニル	国産品	44	0	—	0.002	0	フェントラザミド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.002	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.002	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	46	0	—	0.1	0	フェンバレレート	国産品	231	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	1	0
	総 数	49	0	—	0.1	0		総 数	236	0	—	1	0
フェナリモル	国産品	174	0	—	0.5	0	フェンピロキシメート	国産品	41	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	176	0	—	0.5	0		総 数	43	0	—	0.5	0
フェントロチオン	国産品	247	0	—	0.2	0	フェンブコナゾール	国産品	45	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	252	0	—	0.2	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	29	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	151	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	2	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	156	0	—	2	0
フェノキサプロップエチル	国産品	17	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	37	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	0.1	0		総 数	37	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンヘキサミド	国産品	3	0	—	2	0	フルアジホップ	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	8	0	—	0.1	0
フェンメディファム	国産品	6	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	58	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.02	0
ブタクロール	国産品	82	0	—	U.L.	0	フルオリמיד	国産品	6	0	—	0.04	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.04	0
	総 数	82	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.04	0
ブタフェナシル	国産品	35	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	189	0	—	0.05	0	フルジオキシニル	国産品	109	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	191	0	—	0.05	0		総 数	109	0	—	2	0
ブチレート	国産品	26	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	185	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	190	0	—	0.05	0
ブトロキシジム	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	85	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	39	0	—	U.L.	0	フルチアセットメ チル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	99	1	0.03	1	0	フルトラニル	国産品	209	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	102	1	0.03	1	0		総 数	212	0	—	2	0
フラザスルフロソ	国産品	1	0	—	0.02	0	フルトリアホール	国産品	41	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	38	0	—	0.3	0	フルバリネート	国産品	210	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	0.3	0		輸入品	5	0	—	0.5	0
	総 数	41	0	—	0.3	0		総 数	215	0	—	0.5	0
フラムプロップメ チル	国産品	39	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
フラメピル	国産品	35	0	—	0.1	0	フルフェノクスロ ン	国産品	51	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	35	0	—	0.1	0		総 数	53	0	—	2	0
フリラゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルフェンピルエ チル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	64	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	44	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルミクロラック ベンチル	国産品	23	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	132	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	136	0	—	0.05	0
フルメツラム	国産品	7	0	—	U.L.	0	プロビザミド	国産品	58	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	0.1	0
フルリドン	国産品	12	0	—	0.1	0	プロヒドロジャス モン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フルロキシピル	国産品	2	0	—	0.05	0	プロファム	国産品	4	0	—	N.D.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	N.D.	0
ブレチラクロール	国産品	158	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	107	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	161	0	—	U.L.	0		総 数	112	0	—	0.05	0
ブロクロラズ	国産品	10	0	—	0.05	0	プロヘキサジオン カルシウム塩	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
プロシミドン	国産品	166	12	0.009 - 0.16	5	0	プロベタンホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	1	0.03	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	172	13	0.009 - 0.16	5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
プロスルフロン	国産品	7	0	—	U.L.	0	プロベナゾール	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.1	0
プロチオホス	国産品	243	0	—	U.L.	0	プロボキシル	国産品	101	0	—	2	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	248	0	—	U.L.	0		総 数	103	0	—	2	0
プロバキサホップ	国産品	7	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	35	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	31	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
プロバジン	国産品	4	0	—	0.1	0	プロメトリン	国産品	67	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	70	0	—	0.1	0
プロパニル	国産品	56	0	—	0.1	0	プロモキシニル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	59	0	—	U.L.	0	プロモブチド	国産品	77	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	80	0	—	U.L.	0
プロバモカルブ	国産品	7	0	—	0.1	0	プロモプロピレート	国産品	52	1	0.21	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	55	1	0.21	0.5	0
プロバルギット	国産品	40	0	—	3	0	プロモホス	国産品	37	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	3	0		総 数	37	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロモホスエチル	国産品	36	0	—	0.05	0	ペンシルフロメ チル	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	36	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	0.02	0
フロラスラム	国産品	9	0	—	U.L.	0	ベンゾビシクロ ン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベン ゼン	国産品	20	0	—	0.01	0	ベンゾフェナツ プ	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.01	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾー ル	国産品	100	0	—	0.02	0	ペンダイオカル ブ	国産品	118	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	100	0	—	0.02	0		総 数	121	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	35	0	—	U.L.	0	ペンタゾン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ヘキサフルムロ ン	国産品	43	0	—	0.02	0	ペンディメタリ ン	国産品	205	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	45	0	—	0.02	0		総 数	208	0	—	0.05	0
ヘキシチアゾク ス	国産品	51	0	—	U.L.	0	ペントキサゾ ン	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
ペナラキシル	国産品	42	0	—	0.2	0	ペンフルラリ ン	国産品	38	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.2	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
ペノキサコール	国産品	25	0	—	U.L.	0	ペンフレゼー ト	国産品	79	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	79	0	—	U.L.	0
ペノミル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ホキシム	国産品	32	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.02	0
ヘプタクロル	国産品	93	0	—	0.03	0	ホサロン	国産品	215	1	0.15	0.5	0
	輸入品	2	0	—	0.03	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	95	0	—	0.03	0		総 数	218	1	0.15	0.5	0
ペプレート	国産品	4	0	—	0.1	0	ボスカリド	国産品	15	2	0.01 - 0.05	2	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	17	2	0.01 - 0.05	2	0
ベルメトリン	国産品	225	0	—	1	0	ホスチアゼー ト	国産品	183	5	0.007 - 0.03	0.2	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	230	0	—	1	0		総 数	185	5	0.007 - 0.03	0.2	0
ペンコナゾール	国産品	87	0	—	0.05	0	ホスファミン ド	国産品	40	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	90	0	—	0.05	0		総 数	42	0	—	0.2	0
ペンシクロ ン	国産品	67	0	—	1	0	ホスメット	国産品	79	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	69	0	—	1	0		総 数	79	0	—	1	0
ペンスリド	国産品	28	0	—	0.1	0	ホノホス	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	0.1	0		総 数	17	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ホルクロルフェ ニユロン	国産品	2	0	—	0.1	0	メチオカルブ	国産品	85	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	85	0	—	0.05	0
ホルベット	国産品	41	0	—	U.L.	0	メチダチオン	国産品	170	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	175	0	—	0.1	0
ホルモチオン	国産品	51	0	—	0.02	0	メチルダイムロン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	22	0	—	0.3	0	メトキシクロール	国産品	55	0	—	7	0
	輸入品	5	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	7	0
	総 数	27	0	—	0.3	0		総 数	55	0	—	7	0
マイレックス	国産品	11	0	—	U.L.	0	メトキシフェノジド	国産品	17	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	2	0
マラチオン	国産品	249	0	—	0.5	0	メトコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	254	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	143	0	—	1	0	メトスルフロンメチ ル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	148	0	—	1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ミルベメクテン	国産品	8	0	—	0.2	0	メトプレン	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.2	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	12	0	—	0.05	0	メトミノストロピン	国産品	35	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
メコプロップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	127	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	129	0	—	U.L.	0
メタアルデヒド	国産品	4	0	—	1	0	メトリブジン	国産品	29	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	29	0	—	0.5	0
メタクリホス	国産品	15	0	—	0.05	0	メトルカルブ	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
メタバンスチアズ ロン	国産品	36	0	—	U.L.	0	メパニピリム	国産品	32	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	5	0
メタミドホス	国産品	115	0	—	1	0	メビンホス	国産品	13	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	120	0	—	1	0		総 数	16	0	—	0.1	0
メタミロン	国産品	6	0	—	U.L.	0	メフェナセット	国産品	148	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	148	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	61	1	0.01	2	0	メフェンピルジエ チル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	63	1	0.01	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メプロニル	国産品	172	0	—	U.L.	0	その他のなす科野菜						
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	172	0	—	U.L.	0							
モノクロトホス	国産品	33	0	—	0.2	0	BHC	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	108	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.2	0		総 数	119	0	—	U.L.	0
モノリニユロン	国産品	9	0	—	0.05	0	γ-BHC	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	61	0	—	2	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	64	0	—	2	0
モリネート	国産品	21	0	—	0.02	0	2, 4-D	国産品	1	0	—	0.08	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	151	0	—	0.08	0
	総 数	23	0	—	0.02	0		総 数	152	0	—	0.08	0
ラクトフェン	国産品	25	0	—	U.L.	0	DCIP	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
リニユロン	国産品	33	0	—	0.2	0	DDT	国産品	8	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	57	0	—	0.5	0
	総 数	33	0	—	0.2	0		総 数	65	0	—	0.5	0
ルフエヌロン	国産品	50	1	0.04	0.5	0	EPN	国産品	16	1	4.45	U.L.	1
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	757	0	—	U.L.	0
	総 数	50	1	0.04	0.5	0		総 数	773	1	4.45	U.L.	1
レシナル	国産品	5	0	—	U.L.	0	EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	166	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	166	0	—	0.1	0
レスメリン	国産品	4	0	—	0.1	0	MCPB	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	151	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	151	0	—	U.L.	0
レナシル	国産品	122	0	—	0.3	0	MPMC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	122	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
							2, 4, 5-T	国産品	0	0	—	N.D.	0
								輸入品	1	0	—	N.D.	0
								総 数	1	0	—	N.D.	0
							XMC	国産品	2	0	—	U.L.	0
								輸入品	286	0	—	U.L.	0
								総 数	288	0	—	U.L.	0
							アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
								輸入品	157	0	—	0.1	0
								総 数	157	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	4	0	—	1	0
								輸入品	297	0	—	1	0
								総 数	301	0	—	1	0
							アザコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	287	0	—	U.L.	0
								総 数	288	0	—	U.L.	0
							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	153	0	—	U.L.	0
								総 数	153	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	151	0	—	U.L.	0		輸入品	90	0	—	0.01	0
	総 数	151	0	—	U.L.	0		総 数	90	0	—	0.01	0
アシベンゾラールS-メチル	国産品	1	0	—	1	0	アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	90	0	—	1	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	91	0	—	1	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
アジムスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0	アルジカルブ	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	105	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	110	0	—	0.05	0
アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.5	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	598	0	—	0.5	0		輸入品	235	0	—	0.05	0
	総 数	598	0	—	0.5	0		総 数	242	0	—	0.05	0
アセタミプリド	国産品	2	0	—	2	0	アレスリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	126	23	0.007 - 0.17	2	0		輸入品	126	0	—	U.L.	0
	総 数	128	23	0.007 - 0.17	2	0		総 数	127	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	529	0	—	U.L.	0		輸入品	151	0	—	U.L.	0
	総 数	531	0	—	U.L.	0		総 数	151	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	8	0	—	5	0	イサゾホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	5	0		輸入品	287	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	5	0		総 数	289	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピン	国産品	6	0	—	2	0	イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	666	66	0.01 - 0.17	2	0		輸入品	95	0	—	0.02	0
	総 数	672	66	0.01 - 0.17	2	0		総 数	95	0	—	0.02	0
アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	0	0	—	N.D.	0	イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	157	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	157	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	8	0	—	0.02	0	イソキサチオン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	461	0	—	0.02	0		輸入品	101	0	—	0.1	0
	総 数	469	0	—	0.02	0		総 数	102	0	—	0.1	0
アニロホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	292	0	—	U.L.	0		輸入品	153	0	—	U.L.	0
	総 数	293	0	—	U.L.	0		総 数	153	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.03	0	イソフェンホス	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	142	0	—	0.03	0		輸入品	77	0	—	U.L.	0
	総 数	142	0	—	0.03	0		総 数	87	0	—	U.L.	0
アミトロール	国産品	0	0	—	N.D.	0	イソプロカルブ	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	N.D.	0		輸入品	550	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	N.D.	0		総 数	564	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	イソプロチオラン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	187	0	—	U.L.	0		輸入品	687	0	—	U.L.	0
	総 数	190	0	—	U.L.	0		総 数	691	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	11	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	607	0	—	U.L.	0		輸入品	148	0	—	U.L.	0
	総 数	618	0	—	U.L.	0		総 数	151	0	—	U.L.	0
アラニカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	イプロジオン	国産品	10	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	16	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	26	0	—	5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	11	0	—	0.3	0
	輸入品	203	0	—	U.L.	0		輸入品	750	0	—	0.3	0
	総 数	203	0	—	U.L.	0		総 数	761	0	—	0.3	0
イプロベンホス	国産品	7	0	—	U.L.	0	エチクロゼート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	606	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	613	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	157	0	—	0.05	0		輸入品	90	0	—	0.02	0
	総 数	157	0	—	0.05	0		総 数	90	0	—	0.02	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	1	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	90	0	—	U.L.	0		輸入品	230	0	—	U.L.	0
	総 数	91	0	—	U.L.	0		総 数	242	0	—	U.L.	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	151	0	—	U.L.	0		輸入品	285	0	—	U.L.	0
	総 数	151	0	—	U.L.	0		総 数	287	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	3	0	—	0.5	0	エトキシキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	163	0	—	0.5	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	166	0	—	0.5	0		総 数	8	0	—	0.05	0
イマゾスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	157	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	157	0	—	U.L.	0
イミダクロプリド	国産品	4	0	—	5	0	エトフェンプロク ス	国産品	5	0	—	5	0
	輸入品	183	29	0.01 - 0.23	5	0		輸入品	176	1	0.04	5	0
	総 数	187	29	0.01 - 0.23	5	0		総 数	181	1	0.04	5	0
イミベンコナゾー ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	90	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	92	0	—	U.L.	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	13	0	—	0.02	0
	輸入品	163	0	—	U.L.	0		輸入品	2015	2	0.014 - 0.05	0.02	1
	総 数	163	0	—	U.L.	0		総 数	2028	2	0.014 - 0.05	0.02	1
インドキサカルブ	国産品	1	0	—	0.5	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	629	35	0.01 - 0.2	0.5	0		輸入品	282	0	—	U.L.	0
	総 数	630	35	0.01 - 0.2	0.5	0		総 数	282	0	—	U.L.	0
ウニコナゾールP	国産品	1	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	12	0	—	0.2	0
	輸入品	209	0	—	U.L.	0		輸入品	222	0	—	0.2	0
	総 数	210	0	—	U.L.	0		総 数	234	0	—	0.2	0
エスプロカルブ	国産品	13	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	299	0	—	U.L.	0		輸入品	90	0	—	U.L.	0
	総 数	312	0	—	U.L.	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
エタメツルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	8	0	—	0.5	0
	輸入品	151	0	—	U.L.	0		輸入品	670	0	—	0.5	0
	総 数	151	0	—	U.L.	0		総 数	678	0	—	0.5	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドリン	国産品	4	0	—	0.01	0
	輸入品	276	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.01	0
	総 数	276	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.01	0
エチオフェンカル ブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	208	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	214	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
オキサジキシル	国産品	2	0	—	5	0	キザロホップエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	5	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	5	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホン	国産品	1	0	—	0.02	0	キナルホス	国産品	13	0	—	0.05	0
	輸入品	96	0	—	0.02	0		輸入品	711	0	—	0.05	0
	総 数	97	0	—	0.02	0		総 数	724	0	—	0.05	0
オキサミル	国産品	9	0	—	5	0	キノキシフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	112	0	—	5	0		輸入品	284	0	—	U.L.	0
	総 数	121	0	—	5	0		総 数	285	0	—	U.L.	0
オキシカルボキシン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	3	0	—	0.03	0
	輸入品	158	0	—	U.L.	0		輸入品	289	0	—	0.03	0
	総 数	158	0	—	U.L.	0		総 数	292	0	—	0.03	0
オキシフルオルフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	キノメチオナート	国産品	1	0	—	0.3	0
	輸入品	276	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	278	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.3	0
オキシポコナゾールフマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノメチオナート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	90	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	90	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
オメトエート	国産品	0	0	—	1	0	キャブタン	国産品	4	0	—	5	0
	輸入品	6	0	—	1	0		輸入品	5	0	—	5	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	9	0	—	5	0
オリザリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キンクロラック	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	153	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	153	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
カズサホス	国産品	6	0	—	U.L.	0	キントゼン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	236	0	—	U.L.	0		輸入品	666	0	—	0.02	0
	総 数	242	0	—	U.L.	0		総 数	669	0	—	0.02	0
カフェンストール	国産品	2	0	—	U.L.	0	クマホス	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	297	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	N.D.	0
	総 数	299	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	N.D.	0
カプタホール	国産品	1	0	—	N.D.	0	クミルロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	N.D.	0		輸入品	142	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	N.D.	0		総 数	143	0	—	0.02	0
カルバリル	国産品	12	0	—	10	0	クレソキシムメチル	国産品	7	1	0.1	3	0
	輸入品	115	0	—	10	0		輸入品	619	6	0.01 - 0.3	3	0
	総 数	127	0	—	10	0		総 数	626	7	0.01 - 0.3	3	0
カルフェントラゾンエチル	国産品	2	0	—	0.1	0	クレトジム	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	187	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	1	0
	総 数	189	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	1	0
カルプロバミド	国産品	1	0	—	0.1	0	クロキントセットメキシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	147	0	—	0.1	0		輸入品	292	0	—	U.L.	0
	総 数	148	0	—	0.1	0		総 数	292	0	—	U.L.	0
カルベンダジム、チオファネート、チオファネートメチル及びベノミル	国産品	0	0	—	3	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	3	0		輸入品	151	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	3	0		総 数	151	0	—	U.L.	0
カルボフラン	国産品	5	0	—	0.5	0	クロジナホッププロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	287	0	—	0.5	0		輸入品	215	0	—	0.02	0
	総 数	292	0	—	0.5	0		総 数	215	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	クロルフェナビル	国産品	13	3	0.03 - 0.195	1	0
	輸入品	157	0	—	0.05	0		輸入品	840	110	0.01 - 0.77	1	0
	総 数	157	0	—	0.05	0		総 数	853	113	0.01 - 0.77	1	0
クロチアニジン	国産品	0	0	—	1	0	4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	164	9	0.01 - 0.09	1	0		輸入品	157	0	—	0.1	0
	総 数	164	9	0.01 - 0.09	1	0		総 数	157	0	—	0.1	0
クロフェンテジン	国産品	2	0	—	0.02	0	クロルフェンソン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	91	0	—	0.02	0		輸入品	101	0	—	0.01	0
	総 数	93	0	—	0.02	0		総 数	101	0	—	0.01	0
クロブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルフェンビンホス	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	113	0	—	U.L.	0		輸入品	315	0	—	0.1	0
	総 数	113	0	—	U.L.	0		総 数	325	0	—	0.1	0
クロマゾン	国産品	2	0	—	0.05	0	クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	208	0	—	0.05	0		輸入品	90	0	—	0.05	0
	総 数	210	0	—	0.05	0		総 数	90	0	—	0.05	0
クロマフェノジド	国産品	1	0	—	2	0	クロルフルアズロン	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	106	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	107	0	—	2	0		総 数	3	0	—	2	0
クロメブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルプロピレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	287	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	287	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロランスラムメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルプロファム	国産品	12	0	—	0.05	0
	輸入品	162	0	—	U.L.	0		輸入品	218	0	—	0.05	0
	総 数	162	0	—	U.L.	0		総 数	230	0	—	0.05	0
クロリダゾン	国産品	0	0	—	0.1	0	クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	158	0	—	0.1	0		輸入品	90	0	—	0.01	0
	総 数	158	0	—	0.1	0		総 数	90	0	—	0.01	0
クロリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	156	0	—	U.L.	0		輸入品	137	0	—	U.L.	0
	総 数	156	0	—	U.L.	0		総 数	139	0	—	U.L.	0
クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロクソロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	168	0	—	U.L.	0		輸入品	90	0	—	0.05	0
	総 数	168	0	—	U.L.	0		総 数	90	0	—	0.05	0
クロルタールジメチル	国産品	2	0	—	3	0	クロロタロニル	国産品	4	1	0.01	2	0
	輸入品	193	0	—	3	0		輸入品	10	0	—	2	0
	総 数	195	0	—	3	0		総 数	14	1	0.01	2	0
クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロロネブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	187	0	—	0.02	0		輸入品	93	0	—	U.L.	0
	総 数	187	0	—	0.02	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロロベンジレート	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	159	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	164	0	—	0.02	0
クロルピリホス	国産品	18	0	—	1	0	サリチオン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	3426	14	0.01 - 0.27	1	0		輸入品	135	0	—	U.L.	0
	総 数	3444	14	0.01 - 0.27	1	0		総 数	138	0	—	U.L.	0
クロルピリホスメチル	国産品	14	0	—	0.5	0	酸化フェンブタズ	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	754	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	768	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シアゾファミド	国産品	0	0	—	1	0	ジクロベニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	143	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	143	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジクロホップメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	278	0	—	0.05	0		輸入品	202	0	—	U.L.	0
	総 数	280	0	—	0.05	0		総 数	203	0	—	U.L.	0
シアノフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	151	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	151	0	—	0.02	0
シアノホス	国産品	5	0	—	0.05	0	ジクロラン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	307	0	—	0.05	0		輸入品	206	0	—	U.L.	0
	総 数	312	0	—	0.05	0		総 数	209	0	—	U.L.	0
ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロプロップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	95	0	—	0.05	0		輸入品	151	0	—	0.05	0
	総 数	95	0	—	0.05	0		総 数	151	0	—	0.05	0
ジエトフェンカルブ	国産品	14	0	—	5	0	ジクロルボス及びナレド	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	309	1	0.04	5	0		輸入品	204	0	—	0.1	0
	総 数	323	1	0.04	5	0		総 数	211	0	—	0.1	0
ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジコホール	国産品	10	0	—	1	0
	輸入品	90	0	—	0.05	0		輸入品	140	0	—	1	0
	総 数	90	0	—	0.05	0		総 数	150	0	—	1	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	151	0	—	U.L.	0		輸入品	99	0	—	0.5	0
	総 数	151	0	—	U.L.	0		総 数	100	0	—	0.5	0
シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジチオビル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	90	0	—	U.L.	0		輸入品	205	0	—	U.L.	0
	総 数	90	0	—	U.L.	0		総 数	208	0	—	U.L.	0
ジクロシメット	国産品	1	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	90	0	—	U.L.	0		輸入品	90	0	—	0.05	0
	総 数	91	0	—	U.L.	0		総 数	90	0	—	0.05	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	162	0	—	U.L.	0		輸入品	162	0	—	U.L.	0
	総 数	162	0	—	U.L.	0		総 数	162	0	—	U.L.	0
シクロスルフアムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	112	22	0.02 - 0.5	5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	112	22	0.02 - 0.5	5	0
ジクロフェンチオン	国産品	4	0	—	0.03	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	294	0	—	0.03	0		輸入品	151	0	—	0.05	0
	総 数	298	0	—	0.03	0		総 数	151	0	—	0.05	0
ジクロプロラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	10	0	—	0.5	0
	輸入品	125	0	—	U.L.	0		輸入品	613	0	—	0.5	0
	総 数	125	0	—	U.L.	0		総 数	623	0	—	0.5	0
ジクロフルアニド	国産品	3	0	—	2	0	シハロホップブチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	2	0		輸入品	289	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	2	0		総 数	291	0	—	U.L.	0
シクロプロトリン	国産品	3	0	—	0.02	0	ジフェナミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	90	0	—	0.02	0		輸入品	187	0	—	U.L.	0
	総 数	93	0	—	0.02	0		総 数	189	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	157	0	—	U.L.	0		輸入品	153	0	—	0.2	0
	総 数	157	0	—	U.L.	0		総 数	154	0	—	0.2	0
ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメチルビンホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	125	0	—	0.05	0		輸入品	235	0	—	U.L.	0
	総 数	125	0	—	0.05	0		総 数	241	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾール	国産品	6	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	536	0	—	U.L.	0		輸入品	187	0	—	U.L.	0
	総 数	542	0	—	U.L.	0		総 数	189	0	—	U.L.	0
シフルトリン	国産品	13	0	—	2	0	ジメエート	国産品	13	0	—	1	0
	輸入品	738	0	—	2	0		輸入品	631	0	—	1	0
	総 数	751	0	—	2	0		総 数	644	0	—	1	0
シフルフェナミド	国産品	0	0	—	1	0	ジメモルフ	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	219	1	0.02	1	0		輸入品	95	0	—	2	0
	総 数	219	1	0.02	1	0		総 数	96	0	—	2	0
ジフルフェニカン	国産品	2	0	—	0.002	0	シメトリン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	90	0	—	0.002	0		輸入品	99	0	—	U.L.	0
	総 数	92	0	—	0.002	0		総 数	104	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	1	0	—	1	0	ジメピペレート	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	91	0	—	1	0		輸入品	278	0	—	U.L.	0
	総 数	92	0	—	1	0		総 数	281	0	—	U.L.	0
シプロコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0	シモキサニル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	167	0	—	U.L.	0		輸入品	90	0	—	0.2	0
	総 数	171	0	—	U.L.	0		総 数	90	0	—	0.2	0
シプロジニル	国産品	2	0	—	0.5	0	臭素	国産品	0	0	—	150	0
	輸入品	674	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	150	0
	総 数	676	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	150	0
シヘキサチン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シラフルオフェン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	165	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	167	0	—	0.05	0
シベルメトリン	国産品	18	0	—	0.5	0	シロマジン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	741	3	0.02 - 0.11	0.5	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	759	3	0.02 - 0.11	0.5	0		総 数	3	0	—	1	0
ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0	シンメチリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	157	0	—	0.2	0		輸入品	96	0	—	U.L.	0
	総 数	157	0	—	0.2	0		総 数	97	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	7	0	—	U.L.	0	スウェップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	220	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	227	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	1	0	—	0.5	0	スピノサド	国産品	1	0	—	0.4	0
	輸入品	203	0	—	0.5	0		輸入品	104	8	0.01 - 0.05	0.4	0
	総 数	204	0	—	0.5	0		総 数	105	8	0.01 - 0.05	0.4	0
ジメタメトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	279	0	—	U.L.	0		輸入品	90	0	—	U.L.	0
	総 数	281	0	—	U.L.	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	2	0	—	0.04	0	スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	286	0	—	0.04	0		輸入品	157	0	—	U.L.	0
	総 数	288	0	—	0.04	0		総 数	157	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
スルプロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオメトン	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.1	0
スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	151	0	—	U.L.	0		輸入品	157	0	—	U.L.	0
	総 数	151	0	—	U.L.	0		総 数	157	0	—	U.L.	0
ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	90	0	—	U.L.	0		輸入品	156	0	—	U.L.	0
	総 数	90	0	—	U.L.	0		総 数	156	0	—	U.L.	0
ターバシル	国産品	2	0	—	U.L.	0	チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	282	0	—	U.L.	0		輸入品	222	0	—	U.L.	0
	総 数	284	0	—	U.L.	0		総 数	222	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	17	0	—	0.1	0	テクナゼン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	758	1	0.02	0.1	0		輸入品	276	0	—	0.05	0
	総 数	775	1	0.02	0.1	0		総 数	278	0	—	0.05	0
ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0	デスメディファム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	142	0	—	0.05	0		輸入品	91	0	—	U.L.	0
	総 数	142	0	—	0.05	0		総 数	93	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラクロロビン ホス	国産品	2	0	—	0.3	0
	輸入品	148	0	—	U.L.	0		輸入品	198	0	—	0.3	0
	総 数	149	0	—	U.L.	0		総 数	200	0	—	0.3	0
ダミノジッド	国産品	0	0	—	N.D.	0	テトラコナゾール	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	5	0	—	N.D.	0		輸入品	664	67	0.01 - 0.49	1	0
	総 数	5	0	—	N.D.	0		総 数	667	67	0.01 - 0.49	1	0
チアクロプリド	国産品	1	0	—	5	0	テトラジホン	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	159	1	0.03	5	0		輸入品	592	2	0.02 - 0.38	1	0
	総 数	160	1	0.03	5	0		総 数	594	2	0.02 - 0.38	1	0
チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テニルクロール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	90	0	—	U.L.	0		輸入品	222	0	—	U.L.	0
	総 数	90	0	—	U.L.	0		総 数	226	0	—	U.L.	0
チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブコナゾール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	202	0	—	U.L.	0		輸入品	300	2	0.008 - 0.19	U.L.	0
	総 数	202	0	—	U.L.	0		総 数	306	2	0.008 - 0.19	U.L.	0
チアベンダゾール	国産品	0	0	—	2	0	テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	159	0	—	2	0		輸入品	147	0	—	0.02	0
	総 数	159	0	—	2	0		総 数	147	0	—	0.02	0
チアトキサム	国産品	1	0	—	1	0	テブフェノジド	国産品	1	0	—	10	0
	輸入品	164	6	0.02 - 0.11	1	0		輸入品	154	0	—	10	0
	総 数	165	6	0.02 - 0.11	1	0		総 数	155	0	—	10	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	9	0	—	0.7	0	テブフェンピラド	国産品	8	0	—	0.5	0
	輸入品	163	1	0.01	0.7	0		輸入品	622	8	0.02 - 0.06	0.5	0
	総 数	172	1	0.01	0.7	0		総 数	630	8	0.02 - 0.06	0.5	0
チオファネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	226	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	236	0	—	U.L.	0
チオベンカルブ	国産品	14	0	—	0.2	0	テフルベンズロン	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	210	0	—	0.2	0		輸入品	151	1	0.03	0.5	0
	総 数	224	0	—	0.2	0		総 数	153	1	0.03	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
デメトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0	トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	157	0	—	0.4	0		輸入品	142	0	—	U.L.	0
	総 数	157	0	—	0.4	0		総 数	142	0	—	U.L.	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	13	0	—	0.5	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	748	5	0.02 - 0.06	0.5	0		輸入品	142	0	—	0.05	0
	総 数	761	5	0.02 - 0.06	0.5	0		総 数	142	0	—	0.05	0
テルブカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリネキサバック エチル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	157	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	158	0	—	0.02	0
テルプトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリブホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	269	0	—	U.L.	0		輸入品	187	0	—	U.L.	0
	総 数	269	0	—	U.L.	0		総 数	189	0	—	U.L.	0
テルブホス	国産品	7	0	—	0.005	0	トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	311	0	—	0.005	0		輸入品	151	0	—	U.L.	0
	総 数	318	0	—	0.005	0		総 数	151	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルミゾール	国産品	7	1	0.02	1	0
	輸入品	90	0	—	U.L.	0		輸入品	161	4	0.01 - 0.18	1	0
	総 数	90	0	—	U.L.	0		総 数	168	5	0.01 - 0.18	1	0
トリアジメノール	国産品	7	0	—	1	0	トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	207	1	0.02	1	0		輸入品	142	0	—	0.02	0
	総 数	214	1	0.02	1	0		総 数	142	0	—	0.02	0
トリアジメホン	国産品	2	0	—	1	0	トリフルラリン	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	291	0	—	1	0		輸入品	217	0	—	0.05	0
	総 数	293	0	—	1	0		総 数	225	0	—	0.05	0
トリアスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフロキシスト ロピン	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	162	0	—	U.L.	0		輸入品	276	0	—	1	0
	総 数	162	0	—	U.L.	0		総 数	280	0	—	1	0
トリアゾホス	国産品	1	0	—	0.02	0	トリフロキシスル フロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	607	1	0.08	0.02	1		輸入品	157	0	—	U.L.	0
	総 数	608	1	0.08	0.02	1		総 数	157	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	2	0	—	0.1	0	トリアメロンメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	215	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	217	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
トリクラミド	国産品	5	0	—	0.2	0	トルクロホスメチ ル	国産品	11	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	321	0	—	2	0
	総 数	5	0	—	0.2	0		総 数	332	0	—	2	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	トルフェンピラド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	151	0	—	0.03	0		輸入品	166	0	—	U.L.	0
	総 数	151	0	—	0.03	0		総 数	168	0	—	U.L.	0
トリクロホスメチ ル	国産品	5	0	—	U.L.	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	151	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	151	0	—	U.L.	0
トリクロルホン	国産品	0	0	—	1	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	90	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	3	0	—	0.02	0	ナブプロアニリド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	0.02	0		輸入品	153	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	0.02	0		総 数	156	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ナプロバミド	国産品	6	0	—	0.1	0	ビフェントリン	国産品	9	0	—	0.5	0
	輸入品	192	0	—	0.1	0		輸入品	735	0	—	0.5	0
	総 数	198	0	—	0.1	0		総 数	744	0	—	0.5	0
ニテンピラム	国産品	0	0	—	5	0	ピペロニルブトキシド	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	6	0	—	5	0		輸入品	157	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	5	0		総 数	157	0	—	2	0
ニトロタールイソプロピル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ピペロホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	193	0	—	U.L.	0		輸入品	216	0	—	U.L.	0
	総 数	196	0	—	U.L.	0		総 数	218	0	—	U.L.	0
ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピメトロジン	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	142	0	—	0.02	0		輸入品	7	1	0.04	3	0
	総 数	142	0	—	0.02	0		総 数	7	1	0.04	3	0
ノルフルラゾン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ピラクロホス	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	90	0	—	U.L.	0		輸入品	313	0	—	0.05	0
	総 数	93	0	—	U.L.	0		総 数	319	0	—	0.05	0
バクロブトラゾール	国産品	6	0	—	U.L.	0	ピラゾキシフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	287	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	293	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラゾスルフロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	164	0	—	0.05	0		輸入品	162	0	—	U.L.	0
	総 数	164	0	—	0.05	0		総 数	162	0	—	U.L.	0
バラチオン	国産品	9	0	—	0.4	0	ピラゾホス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	625	0	—	0.4	0		輸入品	293	0	—	0.05	0
	総 数	634	0	—	0.4	0		総 数	294	0	—	0.05	0
バラチオンメチル	国産品	16	0	—	1	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	751	0	—	1	0		輸入品	153	0	—	0.02	0
	総 数	767	0	—	1	0		総 数	153	0	—	0.02	0
ハルフェンブロックス	国産品	5	0	—	U.L.	0	ピラフルフェンエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	213	0	—	U.L.	0		輸入品	187	0	—	U.L.	0
	総 数	218	0	—	U.L.	0		総 数	189	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチオン	国産品	6	0	—	0.03	0
	輸入品	156	0	—	U.L.	0		輸入品	211	0	—	0.03	0
	総 数	156	0	—	U.L.	0		総 数	217	0	—	0.03	0
ハロスルフロンメチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリダベン	国産品	11	1	0.19	2	0
	輸入品	168	0	—	0.05	0		輸入品	349	53	0.01 - 0.62	2	0
	総 数	168	0	—	0.05	0		総 数	360	54	0.01 - 0.62	2	0
ピオレスメトリン	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	90	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	90	0	—	5	0
ピコリナフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリフェノックス	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	187	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	188	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	4	0	—	0.05	0	ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	173	0	—	0.05	0		輸入品	101	0	—	U.L.	0
	総 数	177	0	—	0.05	0		総 数	101	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	3	0	—	U.L.	0	ピリブチカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	213	0	—	U.L.	0		輸入品	203	0	—	U.L.	0
	総 数	216	0	—	U.L.	0		総 数	206	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
ピリプロキシフェン	国産品	6	0	—	5	0	フェノチオカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	182	0	—	5	0		輸入品	286	0	—	U.L.	0
	総 数	188	0	—	5	0		総 数	288	0	—	U.L.	0
ピリミカーブ	国産品	8	0	—	2	0	フェントリン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	170	3	0.01 - 0.02	2	0		輸入品	90	0	—	0.02	0
	総 数	178	3	0.01 - 0.02	2	0		総 数	91	0	—	0.02	0
ピリミジフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	フェノブカルブ	国産品	12	0	—	0.3	0
	輸入品	284	0	—	U.L.	0		輸入品	349	0	—	0.3	0
	総 数	286	0	—	U.L.	0		総 数	361	0	—	0.3	0
ピリミノバックメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	198	0	—	U.L.	0		輸入品	159	0	—	U.L.	0
	総 数	199	0	—	U.L.	0		総 数	159	0	—	U.L.	0
ピリモホスメチル	国産品	15	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	757	1	0.02	1	0		輸入品	142	0	—	U.L.	0
	総 数	772	1	0.02	1	0		総 数	142	0	—	U.L.	0
ピリメタニル	国産品	1	0	—	2	0	フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	667	0	—	2	0		輸入品	213	0	—	0.01	0
	総 数	668	0	—	2	0		総 数	213	0	—	0.01	0
ピレトリン	国産品	0	0	—	1	0	フェンスルホチオン	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	305	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	314	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	17	0	—	5	0
	輸入品	166	0	—	U.L.	0		輸入品	632	0	—	5	0
	総 数	168	0	—	U.L.	0		総 数	649	0	—	5	0
ピンクロズリン	国産品	8	0	—	2	0	フェントエート	国産品	17	0	—	0.1	0
	輸入品	189	0	—	2	0		輸入品	712	0	—	0.1	0
	総 数	197	0	—	2	0		総 数	729	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	1	0	—	0.1	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	158	16	0.007 - 0.09	0.1	0		輸入品	90	0	—	U.L.	0
	総 数	159	16	0.007 - 0.09	0.1	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	2	0	—	0.08	0	フェンバレレート	国産品	15	0	—	1	0
	輸入品	289	0	—	0.08	0		輸入品	762	14	0.01 - 0.08	1	0
	総 数	291	0	—	0.08	0		総 数	777	14	0.01 - 0.08	1	0
フェナリモル	国産品	16	0	—	0.5	0	フェンピロキシメート	国産品	4	0	—	0.5	0
	輸入品	232	0	—	0.5	0		輸入品	149	0	—	0.5	0
	総 数	248	0	—	0.5	0		総 数	153	0	—	0.5	0
フェントロチオン	国産品	18	0	—	0.1	0	フェンブコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	758	1	0.02	0.1	0		輸入品	90	0	—	U.L.	0
	総 数	776	1	0.02	0.1	0		総 数	92	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンプロバトリン	国産品	7	0	—	2	0
	輸入品	202	0	—	U.L.	0		輸入品	738	0	—	2	0
	総 数	203	0	—	U.L.	0		総 数	745	0	—	2	0
フェノキサプロップエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	90	0	—	0.1	0		輸入品	95	0	—	0.05	0
	総 数	90	0	—	0.1	0		総 数	97	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	292	0	—	0.05	0		輸入品	163	0	—	2	0
	総 数	292	0	—	0.05	0		総 数	163	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	153	0	—	U.L.	0		輸入品	90	0	—	0.02	0
	総 数	153	0	—	U.L.	0		総 数	90	0	—	0.02	0
フサライド	国産品	6	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	298	0	—	U.L.	0		輸入品	187	0	—	U.L.	0
	総 数	304	0	—	U.L.	0		総 数	187	0	—	U.L.	0
ブタクロール	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	219	0	—	U.L.	0		輸入品	96	0	—	1	0
	総 数	223	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	1	0
ブタフェナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	11	0	—	0.5	0
	輸入品	292	0	—	U.L.	0		輸入品	703	0	—	0.5	0
	総 数	292	0	—	U.L.	0		総 数	714	0	—	0.5	0
ブタミホス	国産品	6	0	—	0.05	0	フルシラゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	223	0	—	0.05	0		輸入品	686	0	—	U.L.	0
	総 数	229	0	—	0.05	0		総 数	690	0	—	U.L.	0
ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルスルファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	97	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	97	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	282	0	—	U.L.	0		輸入品	157	0	—	U.L.	0
	総 数	284	0	—	U.L.	0		総 数	157	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	8	0	—	1	0	フルトラニル	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	304	0	—	1	0		輸入品	313	0	—	U.L.	0
	総 数	312	0	—	1	0		総 数	326	0	—	U.L.	0
フラザスフロロン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルトリアホール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	157	0	—	0.02	0		輸入品	90	0	—	U.L.	0
	総 数	157	0	—	0.02	0		総 数	92	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0	フルバリネート	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	298	0	—	0.3	0		輸入品	701	0	—	U.L.	0
	総 数	298	0	—	0.3	0		総 数	714	0	—	U.L.	0
フラムブロップメ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	276	0	—	U.L.	0		輸入品	147	0	—	U.L.	0
	総 数	278	0	—	U.L.	0		総 数	147	0	—	U.L.	0
ブリミスルフロメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロ ン	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	157	0	—	U.L.	0		輸入品	195	0	—	2	0
	総 数	157	0	—	U.L.	0		総 数	196	0	—	2	0
フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	196	0	—	U.L.	0		輸入品	202	0	—	U.L.	0
	総 数	196	0	—	U.L.	0		総 数	204	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルミクロラック ペンチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	187	0	—	U.L.	0		輸入品	276	0	—	U.L.	0
	総 数	189	0	—	U.L.	0		総 数	277	0	—	U.L.	0
フルアジナム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	162	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	162	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	1	0	—	1	0	フルリドン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	156	0	—	1	0		輸入品	147	0	—	0.1	0
	総 数	157	0	—	1	0		総 数	147	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロフェノホス	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	151	0	—	0.05	0		輸入品	744	0	—	5	0
	総 数	151	0	—	0.05	0		総 数	746	0	—	5	0
プレチラクロール	国産品	11	0	—	U.L.	0	プロベナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	301	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	312	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.1	0
プロクロラズ	国産品	0	0	—	0.05	0	プロポキシル	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	51	0	—	0.05	0		輸入品	202	0	—	2	0
	総 数	51	0	—	0.05	0		総 数	204	0	—	2	0
プロシミドン	国産品	13	0	—	5	0	プロマシル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	774	46	0.01 - 0.94	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	787	46	0.01 - 0.94	5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	162	0	—	U.L.	0		輸入品	125	0	—	U.L.	0
	総 数	162	0	—	U.L.	0		総 数	125	0	—	U.L.	0
プロチオホス	国産品	16	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	757	0	—	U.L.	0		輸入品	281	0	—	0.1	0
	総 数	773	0	—	U.L.	0		総 数	284	0	—	0.1	0
プロパキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	142	0	—	U.L.	0		輸入品	151	0	—	U.L.	0
	総 数	142	0	—	U.L.	0		総 数	151	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロモブチド	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	282	0	—	U.L.	0		輸入品	290	0	—	U.L.	0
	総 数	284	0	—	U.L.	0		総 数	296	0	—	U.L.	0
プロバジン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロモプロピレート	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	90	0	—	0.1	0		輸入品	532	1	0.04	0.5	0
	総 数	90	0	—	0.1	0		総 数	535	1	0.04	0.5	0
プロバニル	国産品	3	0	—	0.1	0	プロモホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	163	0	—	0.1	0		輸入品	202	0	—	U.L.	0
	総 数	166	0	—	0.1	0		総 数	204	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホスエチル	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	234	0	—	U.L.	0		輸入品	92	0	—	0.05	0
	総 数	234	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	0.05	0
プロバモカルブ	国産品	1	0	—	2	0	フロラスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	2	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	2	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
プロバルギット	国産品	1	0	—	3	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	92	0	—	3	0		輸入品	92	0	—	0.01	0
	総 数	93	0	—	3	0		総 数	92	0	—	0.01	0
プロピコナゾール	国産品	13	0	—	0.05	0	ヘキサコナゾール	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	607	0	—	0.05	0		輸入品	107	0	—	0.02	0
	総 数	620	0	—	0.05	0		総 数	110	0	—	0.02	0
プロピザミド	国産品	6	0	—	0.1	0	ヘキサジノン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	523	0	—	0.1	0		輸入品	90	0	—	U.L.	0
	総 数	529	0	—	0.1	0		総 数	92	0	—	U.L.	0
プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0	ヘキサフルムロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	202	0	—	N.D.	0		輸入品	143	0	—	0.02	0
	総 数	202	0	—	N.D.	0		総 数	145	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ヘキシチアゾクス	国産品	2	0	—	U.L.	0	ペンフラカルブ	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	212	9	0.01 - 0.4	U.L.	0		輸入品	6	0	—	1	0
	総 数	214	9	0.01 - 0.4	U.L.	0		総 数	6	0	—	1	0
ペナラキシル	国産品	2	0	—	0.2	0	ペンフルラリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	202	0	—	0.2	0		輸入品	216	0	—	U.L.	0
	総 数	204	0	—	0.2	0		総 数	219	0	—	U.L.	0
ペノキサコール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ペンフレセート	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	282	0	—	U.L.	0		輸入品	173	0	—	U.L.	0
	総 数	283	0	—	U.L.	0		総 数	176	0	—	U.L.	0
ペノミル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホキシム	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	96	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	100	0	—	0.02	0
ヘプタクロル	国産品	2	0	—	0.03	0	ホサロン	国産品	12	0	—	0.5	0
	輸入品	195	0	—	0.03	0		輸入品	318	0	—	0.5	0
	総 数	197	0	—	0.03	0		総 数	330	0	—	0.5	0
ベルメトリン	国産品	17	0	—	3	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	1.2	0
	輸入品	738	0	—	3	0		輸入品	148	0	—	1.2	0
	総 数	755	0	—	3	0		総 数	148	0	—	1.2	0
ペンコナゾール	国産品	3	0	—	0.2	0	ホスチアゼート	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	283	0	—	0.2	0		輸入品	225	0	—	0.1	0
	総 数	286	0	—	0.2	0		総 数	230	0	—	0.1	0
ペンシクロン	国産品	6	0	—	0.2	0	ホスファミン	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	200	0	—	0.2	0		輸入品	198	0	—	0.2	0
	総 数	206	0	—	0.2	0		総 数	200	0	—	0.2	0
ペンスリド	国産品	3	0	—	0.1	0	ホスマット	国産品	5	0	—	1	0
	輸入品	97	0	—	0.1	0		輸入品	172	0	—	1	0
	総 数	100	0	—	0.1	0		総 数	177	0	—	1	0
ペンスルフロメ チル	国産品	1	0	—	0.02	0	ホセチル	国産品	0	0	—	100	0
	輸入品	162	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	100	0
	総 数	163	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	100	0
ペンゾビシクロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	198	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	198	0	—	U.L.	0
ペンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	158	0	—	U.L.	0		輸入品	157	0	—	U.L.	0
	総 数	158	0	—	U.L.	0		総 数	157	0	—	U.L.	0
ペンダイオカルブ	国産品	12	0	—	U.L.	0	ホルベット	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	301	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	313	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ペントザン	国産品	0	0	—	0.05	0	ホルモチオン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.02	0
ペンディメタリン	国産品	15	0	—	0.05	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	290	0	—	0.05	0		輸入品	669	0	—	0.3	0
	総 数	305	0	—	0.05	0		総 数	669	0	—	0.3	0
ペントキサゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0	マラチオン	国産品	16	0	—	2	0
	輸入品	90	0	—	U.L.	0		輸入品	757	0	—	2	0
	総 数	91	0	—	U.L.	0		総 数	773	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
ミクロブタニル	国産品	11	1	0.8	1	0	メトリブジン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	709	5	0.01 - 0.19	1	0		輸入品	97	0	—	U.L.	0
	総 数	720	6	0.01 - 0.8	1	0		総 数	100	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.2	0	メトルカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	142	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	142	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0	メパニピリム	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	159	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	5	0
	総 数	159	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	5	0
メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メビンホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	157	0	—	U.L.	0		輸入品	289	0	—	0.2	0
	総 数	157	0	—	U.L.	0		総 数	289	0	—	0.2	0
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	メフェナセット	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	202	0	—	0.05	0		輸入品	178	0	—	U.L.	0
	総 数	202	0	—	0.05	0		総 数	189	0	—	U.L.	0
メタバズチアズロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	メフェンピルジエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	97	0	—	U.L.	0		輸入品	90	0	—	U.L.	0
	総 数	99	0	—	U.L.	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
メタミドホス	国産品	9	0	—	2	0	メブロニル	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	725	0	—	2	0		輸入品	227	0	—	U.L.	0
	総 数	734	0	—	2	0		総 数	240	0	—	U.L.	0
メタラキシル及びメフェノキサム	国産品	2	0	—	2	0	モノクロトホス	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	214	1	0.07	2	0		輸入品	92	0	—	0.2	0
	総 数	216	1	0.07	2	0		総 数	93	0	—	0.2	0
メチオカルブ	国産品	6	0	—	0.05	0	モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	0.05	0		輸入品	142	0	—	0.05	0
	総 数	23	0	—	0.05	0		総 数	142	0	—	0.05	0
メチダチオン	国産品	10	0	—	0.1	0	モリネート	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	754	0	—	0.1	0		輸入品	198	0	—	0.02	0
	総 数	764	0	—	0.1	0		総 数	201	0	—	0.02	0
メトキシクロール	国産品	2	0	—	7	0	ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	90	0	—	7	0		輸入品	213	0	—	U.L.	0
	総 数	92	0	—	7	0		総 数	213	0	—	U.L.	0
メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	2	0	リニユロン	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	158	0	—	2	0		輸入品	99	0	—	0.2	0
	総 数	158	0	—	2	0		総 数	102	0	—	0.2	0
メトスルフロメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ルフェヌロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	105	7	0.01 - 0.07	0.02	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	106	7	0.01 - 0.07	0.02	0
メトブレン	国産品	0	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	5	0	—	0.3	0
	輸入品	90	0	—	U.L.	0		輸入品	175	0	—	0.3	0
	総 数	90	0	—	U.L.	0		総 数	180	0	—	0.3	0
メトミノストロピン	国産品	1	0	—	U.L.	0							
	輸入品	276	0	—	U.L.	0							
	総 数	277	0	—	U.L.	0							
メトラクロール	国産品	5	0	—	0.5	0							
	輸入品	208	0	—	0.5	0							
	総 数	213	0	—	0.5	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
きゅうり(ガーキンを含む。)							アザコナゾール	国産品	37	0	—	U.L.	0
								輸入品	2	0	—	U.L.	0
								総 数	39	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	284	0	—	0.2	0	アザメチホス	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	288	0	—	0.2	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	107	0	—	2	0	アシフルオルフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	108	0	—	2	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
2, 4-D	国産品	23	0	—	0.08	0	アシベンゾラール-S-メチル	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.08	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.08	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
DCIP	国産品	7	0	—	1	0	アジムスルフロン	国産品	21	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	1	0		総 数	21	0	—	0.02	0
DDT	国産品	326	0	—	0.2	0	アジンホスエチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	329	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	338	0	—	0.1	0	アジンホスメチル	国産品	53	0	—	0.2	0
	輸入品	22	0	—	0.1	0		輸入品	20	0	—	0.2	0
	総 数	360	0	—	0.1	0		総 数	73	0	—	0.2	0
EPTC	国産品	76	0	—	0.1	0	アセタミプリド	国産品	140	7	0.015 - 0.36	5	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	87	0	—	0.1	0		総 数	141	7	0.015 - 0.36	5	0
レプトホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	アセクロール	国産品	81	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	95	0	—	U.L.	0
MCPA	国産品	15	0	—	U.L.	0	アセフェート	国産品	154	2	0.01 - 0.09	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	5	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	156	2	0.01 - 0.09	5	0
MCPB	国産品	10	0	—	U.L.	0	アゾキシストロピ ン	国産品	89	4	0.007 - 0.24	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	21	1	0.04	1	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	110	5	0.007 - 0.24	1	0
MPMC	国産品	13	0	—	U.L.	0	アトラジン	国産品	145	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	163	0	—	0.02	0
TCMTB	国産品	6	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	69	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	71	0	—	U.L.	0
XMC	国産品	122	0	—	U.L.	0	アバメクチン	国産品	10	0	—	0.01	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.01	0
	総 数	126	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.01	0
アイオキシニル	国産品	4	0	—	0.1	0	アミトラズ	国産品	18	0	—	0.5	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	18	0	—	0.5	0
アクリナトリン	国産品	189	0	—	0.5	0	アミノカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	193	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アメトリン	国産品	77	0	—	U.L.	0	イソフェンホス	国産品	240	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	83	0	—	U.L.	0		総 数	244	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	201	0	—	U.L.	0	イソプロカルブ	国産品	246	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	223	0	—	U.L.	0		総 数	262	0	—	U.L.	0
アラニカルブ	国産品	18	0	—	0.1	0	イソプロチオラン	国産品	111	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.1	0		総 数	129	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	7	0	—	0.01	0	イソプロツロン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.01	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	6	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	42	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	109	0	—	0.05	0	イブロジオン	国産品	162	4	0.02 - 0.33761	5	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	5	0
	総 数	112	0	—	0.05	0		総 数	164	4	0.02 - 0.33761	5	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	217	1	0.006	0.02	0	イブロバリカルブ	国産品	44	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	223	1	0.006	0.02	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	28	0	—	U.L.	0	イブロベンホス	国産品	192	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	214	0	—	U.L.	0
イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.05	0
イサゾホス	国産品	77	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	79	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	24	0	—	0.02	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イソカルボホス	国産品	7	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	70	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	81	0	—	0.5	0
イソキサジフェ ンエチル	国産品	11	0	—	U.L.	0	イマゾスルフロン	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	150	0	—	0.1	0	イミダクロプリド	国産品	84	8	0.0006 - 0.03	1	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	153	0	—	0.1	0		総 数	88	8	0.0006 - 0.03	1	0
イソキサフルト ール	国産品	12	0	—	U.L.	0	イミプロトリン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
イソシンコメロン 酸ニプロビル	国産品	6	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾ ール	国産品	113	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	113	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
インダノファン	国産品	41	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	43	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	53	0	—	0.5	0	エトプロホス	国産品	308	0	—	0.02	0
	輸入品	20	0	—	0.5	0		輸入品	22	0	—	0.02	0
	総 数	73	0	—	0.5	0		総 数	330	0	—	0.02	0
ウニコナゾールP	国産品	91	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	45	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	104	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	216	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	19	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	220	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.1	0
エタメツルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	296	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	304	0	—	0.1	0
エタルフルラリン	国産品	14	0	—	0.05	0	エポキシコナゾ ール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
エチオフェンカ ルブ	国産品	97	1	0.006	5	0	エマメクチン安息 香酸塩	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	99	1	0.006	5	0		総 数	8	0	—	0.1	0
エチオン	国産品	248	0	—	0.3	0	塩酸ホルメタネ ート	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	270	0	—	0.3	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
エチクロゼート	国産品	17	0	—	0.05	0	エンドスルファン	国産品	117	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	18	0	—	0.5	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	135	0	—	0.5	0
エチプロール	国産品	6	0	—	0.02	0	エンドリン	国産品	135	0	—	N.D.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	N.D.	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	138	0	—	N.D.	0
N-(2-エチルヘキシ ル)-8, 9, 10-トリノ ルボルン-5-エン- 2, 3-ジカルボキシミ ド	国産品	6	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	111	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	124	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	279	0	—	U.L.	0	オキサジアルギ ル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	287	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
エトキサゾール	国産品	127	0	—	0.5	0	オキサジキシル	国産品	130	10	0.004 - 0.05	5	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	131	0	—	0.5	0		総 数	130	10	0.004 - 0.05	5	0
エトキシキン	国産品	22	0	—	0.05	0	オキサジクロメホ ン	国産品	34	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	22	0	—	0.05	0		総 数	35	0	—	0.02	0
エトキシスルフロ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	オキサベトリニル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
エトフェンプロク ス	国産品	164	3	0.006 - 0.05	2	0	オキサミル	国産品	141	0	—	2	0
	輸入品	11	0	—	2	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	175	3	0.006 - 0.05	2	0		総 数	144	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
オキシカルボキシン	国産品	28	0	—	U.L.	0	カルボスルファン	国産品	5	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	1	0
オキシデメトンメチル	国産品	4	0	—	0.5	0	カルボフェノチオン	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
オキシフルオルフェン	国産品	51	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	100	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	102	0	—	0.5	0
オキシポコナゾールフマル酸塩	国産品	18	0	—	U.L.	0	キザロホップエチル	国産品	54	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	0.02	0
オメトエート	国産品	49	0	—	1	0	キナルホス	国産品	299	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	49	0	—	1	0		総 数	319	0	—	0.05	0
オリザリン	国産品	22	0	—	U.L.	0	キノキシフェン	国産品	73	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
オルトフェニルフェノール	国産品	17	0	—	10	0	キノクラミン	国産品	79	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	2	0	—	0.03	0
	総 数	17	0	—	10	0		総 数	81	0	—	0.03	0
カズサホス	国産品	270	0	—	0.05	0	キノメチオナート	国産品	8	0	—	0.5	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	285	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.5	0
カフェンストール	国産品	120	0	—	U.L.	0	キノメチオナート	国産品	82	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	124	0	—	U.L.	0		総 数	82	0	—	U.L.	0
カブタホール	国産品	82	0	—	N.D.	0	キャプタン	国産品	141	3	0.01 - 0.503	5	0
	輸入品	2	0	—	N.D.	0		輸入品	2	0	—	5	0
	総 数	84	0	—	N.D.	0		総 数	143	3	0.01 - 0.503	5	0
カルバリル	国産品	197	0	—	3	0	キントゼン	国産品	75	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	3	0		輸入品	18	0	—	0.02	0
	総 数	200	0	—	3	0		総 数	93	0	—	0.02	0
カルフェントラゾンエチル	国産品	40	0	—	0.1	0	クマホス	国産品	12	0	—	N.D.	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	46	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	N.D.	0
カルプロバミド	国産品	27	0	—	0.1	0	クミルロン	国産品	19	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	31	0	—	0.1	0		総 数	23	0	—	0.02	0
カルベタミド	国産品	6	0	—	U.L.	0	グリホサート	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.5	0
カルベンダジム、チオファネート、チオファネートメチル及びベノミル	国産品	31	5	0.01 - 0.13	3	0	クレソキシムメチル	国産品	199	4	0.005 - 0.02	0.5	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	22	0	—	0.5	0
	総 数	31	5	0.01 - 0.13	3	0		総 数	221	4	0.005 - 0.02	0.5	0
カルボキシン	国産品	11	0	—	U.L.	0	クレトジム	国産品	27	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
クロキントセットメキシル	国産品	44	0	—	U.L.	0	クロルスルフロ	国産品	30	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルタルジメチル	国産品	70	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	76	0	—	2	0
クロジナホップロバギル	国産品	15	0	—	0.02	0	クロルデン	国産品	43	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	49	0	—	0.02	0
クロゾリネート	国産品	8	0	—	0.05	0	クロルニトロフェン	国産品	44	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.05	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
クロチアニジン	国産品	64	5	0.004 - 0.05	2	0	クロルピリホス	国産品	353	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	2	0		輸入品	22	0	—	0.05	0
	総 数	68	5	0.004 - 0.05	2	0		総 数	375	0	—	0.05	0
クロフェンセット	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルピリホスメチル	国産品	270	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.03	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	292	0	—	0.03	0
クロフェンテジン	国産品	46	0	—	1	0	クロルフェナピル	国産品	231	22	0.007 - 0.12	1	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	22	0	—	1	0
	総 数	47	0	—	1	0		総 数	253	22	0.007 - 0.12	1	0
クロブロッブ	国産品	4	0	—	U.L.	0	4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.1	0
クロマゾン	国産品	56	0	—	0.08	0	クロルフェンソン	国産品	21	0	—	0.01	0
	輸入品	13	0	—	0.08	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	69	0	—	0.08	0		総 数	22	0	—	0.01	0
クロマフェノジド	国産品	44	0	—	1	0	クロルフェンビンホス	国産品	301	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	45	0	—	1	0		総 数	305	0	—	0.2	0
クロメトキシニル	国産品	16	0	—	U.L.	0	クロルブファム	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0
クロメブロッブ	国産品	34	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロン	国産品	64	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	64	0	—	2	0
クロランスラムメチル	国産品	13	0	—	U.L.	0	クロルプロピレート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロリダゾン	国産品	30	0	—	0.1	0	クロルブロファム	国産品	294	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	34	0	—	0.1	0		総 数	302	0	—	0.05	0
クロリムロンエチル	国産品	10	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	7	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.01	0
クロルエトキシホス	国産品	6	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	128	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	130	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロロクスロン	国産品	8	0	—	0.05	0	ジオキサチオン	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	0.05	0
クロロタロニル	国産品	130	12	0.005 - 0.13	5	0	ジオフェノラン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	132	12	0.005 - 0.13	5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
クロロトルロン	国産品	6	0	—	U.L.	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロロネブ	国産品	8	0	—	U.L.	0	シクロエート	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
クロロベンジレート	国産品	78	0	—	0.02	0	シクロキシジム	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	80	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	0.05	0
サリチオン	国産品	101	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	103	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
酸化フェンブタズ	国産品	2	0	—	2	0	ジクロスラム	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	2	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	40	2	0.006 - 0.008	0.7	0	シクロスルフアロン	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.7	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	44	2	0.006 - 0.008	0.7	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	52	0	—	0.05	0	ジクロトホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
シアノフェンホス	国産品	102	0	—	U.L.	0	ジクロフェンチオン	国産品	144	0	—	0.03	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.03	0
	総 数	104	0	—	U.L.	0		総 数	146	0	—	0.03	0
シアノホス	国産品	229	0	—	0.05	0	ジクロプロラゾール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	233	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ジアフェンチウロン	国産品	1	0	—	0.6	0	ジクロフルアニド	国産品	89	0	—	15	0
	輸入品	0	0	—	0.6	0		輸入品	2	0	—	15	0
	総 数	1	0	—	0.6	0		総 数	91	0	—	15	0
ジアリホール	国産品	4	0	—	U.L.	0	シクロプロトリン	国産品	13	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.02	0
2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	6	0	—	U.L.	0	ジクロベニル	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ジウロン	国産品	16	0	—	0.05	0	ジクロホップメチル	国産品	48	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
ジエトフェンカルブ	国産品	286	4	0.01 - 0.04	5	0	ジクロメジン	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	290	4	0.01 - 0.04	5	0		総 数	7	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジクロラン	国産品	97	0	—	3	0	ジフェナミド	国産品	78	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	3	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	3	0		総 数	84	0	—	U.L.	0
ジクロルプロップ	国産品	4	0	—	0.05	0	ジフェニル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ジクロルボス及び ナレド	国産品	186	3	0.06 - 0.13	0.2	0	ジフェニルアミン	国産品	16	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	190	3	0.06 - 0.13	0.2	0		総 数	16	0	—	0.05	0
ジクロルミド	国産品	6	0	—	U.L.	0	ジフェノコナゾール	国産品	151	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	169	0	—	1	0
1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	8	0	—	0.01	0	ジフェンゾコート	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ジコホール	国産品	165	0	—	2	0	シフルトリン	国産品	250	0	—	2	0
	輸入品	5	0	—	2	0		輸入品	22	0	—	2	0
	総 数	170	0	—	2	0		総 数	272	0	—	2	0
ジスルホトン	国産品	68	0	—	0.5	0	シフルフェナミド	国産品	55	1	0.0076	0.5	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	13	0	—	0.5	0
	総 数	71	0	—	0.5	0		総 数	68	1	0.0076	0.5	0
ジチオカルバメー ト	国産品	2	0	—	2	0	ジフルフェニカン	国産品	59	0	—	0.002	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	0.002	0
	総 数	2	0	—	2	0		総 数	60	0	—	0.002	0
ジチオピル	国産品	22	0	—	U.L.	0	ジフルベンズロン	国産品	85	0	—	1	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	1	0
シデュロン	国産品	6	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	154	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	167	0	—	0.05	0
シニドンエチル	国産品	6	0	—	0.05	0	シプロジニル	国産品	82	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	102	0	—	0.5	0
シノスルフロン	国産品	10	0	—	U.L.	0	シヘキサチン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジノテフラン	国産品	11	0	—	2	0	シベルメトリン	国産品	315	4	0.007 - 0.05	0.5	0
	輸入品	2	1	0.11	2	0		輸入品	22	0	—	0.5	0
	総 数	13	1	0.11	2	0		総 数	337	4	0.007 - 0.05	0.5	0
ジノテルブ	国産品	2	0	—	0.05	0	ジベレリン	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	0.2	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	0.2	0
シハロトリン	国産品	279	0	—	0.5	0	シマジン	国産品	114	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.5	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	301	0	—	0.5	0		総 数	127	0	—	U.L.	0
シハロホップチ ル	国産品	72	0	—	U.L.	0	シメコナゾール	国産品	55	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.5	0
	総 数	76	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジメタメリン	国産品	70	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	72	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
ジメチビン	国産品	83	0	—	0.04	0	スルフェントラゾン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.04	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	85	0	—	0.04	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジメチリモール	国産品	18	0	—	0.2	0	スルプロホス	国産品	89	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	22	0	—	0.2	0		総 数	89	0	—	1	0
ジメチルビンホス	国産品	225	0	—	U.L.	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	240	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	92	0	—	U.L.	0	スルホテップ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジメエート	国産品	288	0	—	1	0	セトキシジム	国産品	6	0	—	10	0
	輸入品	22	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	310	0	—	1	0		総 数	6	0	—	10	0
ジメモルフ	国産品	43	1	0.068	2	0	ゾキサミド	国産品	8	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	44	1	0.068	2	0		総 数	9	0	—	1	0
シメリン	国産品	118	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	64	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	121	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
ジメビベレート	国産品	78	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	358	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.1	0
	総 数	82	0	—	U.L.	0		総 数	380	0	—	0.1	0
シモキサニル	国産品	21	0	—	2	0	ダイアレート	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	22	0	—	2	0		総 数	10	0	—	0.05	0
シラフルオフェン	国産品	87	0	—	0.05	0	ダイムロン	国産品	41	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	0.05	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
シロマジン	国産品	1	0	—	0.2	0	チアクロブリド	国産品	45	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	49	0	—	1	0
シンメチリン	国産品	43	0	—	U.L.	0	チアジニル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
スウェップ	国産品	24	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
スピノサド	国産品	37	1	0.027	0.5	0	チアベンダゾール	国産品	32	9	0.005 - 0.015	2	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	38	1	0.027	0.5	0		総 数	36	9	0.005 - 0.015	2	0
スピロキサミン	国産品	14	0	—	U.L.	0	チアムリン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チアメキサム	国産品	66	1	0.0016	0.5	0	テニルクロール	国産品	189	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	70	1	0.0016	0.5	0		総 数	204	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	99	0	—	0.2	0	テブコナゾール	国産品	165	0	—	0.2	0
	輸入品	6	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	105	0	—	0.2	0		総 数	169	0	—	0.2	0
チオシクラム	国産品	7	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	17	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.02	0
チオファネート	国産品	12	1	0.04	U.L.	0	テブフェノジド	国産品	92	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	12	1	0.04	U.L.	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
チオベンカルブ	国産品	280	0	—	0.2	0	テブフェンピラド	国産品	264	0	—	0.5	0
	輸入品	8	0	—	0.2	0		輸入品	22	0	—	0.5	0
	総 数	288	0	—	0.2	0		総 数	286	0	—	0.5	0
チオメトン	国産品	190	0	—	0.3	0	テブラロキシジム	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	192	0	—	0.3	0		総 数	7	0	—	0.05	0
チジアズロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	247	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	262	0	—	U.L.	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	12	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	92	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	0.2	0
チフルザミド	国産品	89	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	24	0	—	0.4	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.4	0
	総 数	92	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.4	0
ディート	国産品	6	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	328	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	352	0	—	0.5	0
テクナゼン	国産品	39	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	23	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
テトラクロルピン ホス	国産品	64	0	—	0.3	0	テルブトリン	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.3	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	0.3	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	113	1	0.005	0.5	0	テルブホス	国産品	237	0	—	0.005	0
	輸入品	25	3	0.02 - 0.09	0.5	0		輸入品	4	0	—	0.005	0
	総 数	138	4	0.005 - 0.09	0.5	0		総 数	241	0	—	0.005	0
テトラジホン	国産品	74	0	—	1	0	トラルコキシジム	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	94	0	—	1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
テトラメトリン	国産品	6	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	171	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	179	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリアジメホン	国産品	125	0	—	0.1	0	トリフルムロン	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	127	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	0.02	0
トリアスルフロン	国産品	9	0	—	U.L.	0	トリフルラリン	国産品	243	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	251	0	—	0.05	0
トリアゾホス	国産品	103	0	—	0.02	0	トリフロキシストロ ピン	国産品	66	0	—	1	0
	輸入品	22	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	125	0	—	0.02	0		総 数	68	0	—	1	0
トリアレート	国産品	57	0	—	0.1	0	トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	0.1	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
トリクラミド	国産品	15	0	—	0.2	0	トリバヌロンメチ ル	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.2	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	5	0	—	0.03	0	トリホリン	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	7	0	—	0.03	0		総 数	7	0	—	1	0
トリクロホスメチ ル	国産品	44	0	—	U.L.	0	トリルフルアニド	国産品	12	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	1	0
トリクロルホン	国産品	37	0	—	1	0	トルクロホスメチ ル	国産品	296	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	37	0	—	1	0		総 数	300	0	—	2	0
トリシクラゾール	国産品	104	0	—	0.02	0	トルフェンピラド	国産品	87	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	1	0
	総 数	105	0	—	0.02	0		総 数	98	0	—	1	0
トリジファン	国産品	6	0	—	U.L.	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
トリチコナゾール	国産品	11	0	—	U.L.	0	1-ナフタレン酢 酸	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
トリデモルフ	国産品	7	0	—	0.08	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.08	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.08	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
トリネキサパック エチル	国産品	1	0	—	0.02	0	ナプロアニド	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	42	0	—	U.L.	0	ナプロバミド	国産品	77	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	0.1	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	鉛	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	1	0
トリフルミゾール	国産品	97	6	0.0021 - 0.1	1	0	ニコスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	101	6	0.0021 - 0.1	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
二酸化エチレン	国産品	1	0	—	0.01	0	ピオアレスリン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ニテンピラム	国産品	29	1	0.01	5	0	ピオレスメリン	国産品	14	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	29	1	0.01	5	0		総 数	14	0	—	0.1	0
ニトラピリン	国産品	6	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ニトロタールイン プロピル	国産品	72	0	—	U.L.	0	ヒ素	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	78	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	1	0
ニトロフェン	国産品	16	0	—	U.L.	0	ビテルタノール	国産品	208	1	0.03	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.5	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	221	1	0.03	0.5	0
ノナクロル	国産品	17	0	—	U.L.	0	ビフェナゼート	国産品	7	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	2	0
ノバルロン	国産品	13	0	—	0.02	0	ビフェノックス	国産品	122	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.02	0		総 数	137	0	—	U.L.	0
ノルフルラゾン	国産品	50	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	231	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.5	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	253	0	—	0.5	0
バーバン	国産品	6	0	—	0.05	0	ビペロニルプトキ シド	国産品	8	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	19	0	—	1	0
バクロブトラゾール	国産品	168	0	—	U.L.	0	ビペロホス	国産品	90	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	174	0	—	U.L.	0		総 数	103	0	—	U.L.	0
バミドチオン	国産品	53	0	—	0.05	0	ピメトロジン	国産品	41	0	—	1	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	64	0	—	0.05	0		総 数	41	0	—	1	0
バラチオン	国産品	310	0	—	0.3	0	ピラクロストロピ ン	国産品	6	0	—	0.5	0
	輸入品	22	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	332	0	—	0.3	0		総 数	6	0	—	0.5	0
バラチオンメチル	国産品	314	0	—	0.2	0	ピラクロホス	国産品	258	0	—	0.1	0
	輸入品	22	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	336	0	—	0.2	0		総 数	262	0	—	0.1	0
ハルフェンブロッ クス	国産品	193	0	—	U.L.	0	ピラゾキシフェン	国産品	33	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	201	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	14	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロ ンエチル	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
ハロスルフロ ンメチル	国産品	30	0	—	0.5	0	ピラゾホス	国産品	93	0	—	1	0
	輸入品	11	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	41	0	—	0.5	0		総 数	95	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピラゾリネート	国産品	21	0	—	0.02	0	ピンクロゾリン	国産品	85	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	1	0
	総 数	25	0	—	0.02	0		総 数	91	0	—	1	0
ピラフルフェンエチル	国産品	74	0	—	U.L.	0	ファミフル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	80	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ピリダフェンチオン	国産品	195	0	—	0.03	0	ファミキサドン	国産品	29	0	—	2	0
	輸入品	8	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	203	0	—	0.03	0		総 数	29	0	—	2	0
ピリダベン	国産品	189	3	0.05 - 0.11	1	0	フィブロニル	国産品	56	0	—	0.002	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	0.002	0
	総 数	193	3	0.05 - 0.11	1	0		総 数	59	0	—	0.002	0
ピリダリル	国産品	6	0	—	0.02	0	フェナミホス	国産品	59	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	61	0	—	0.05	0
ピリフェノックス	国産品	168	0	—	0.1	0	フェナリモル	国産品	245	1	0.15077	0.5	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	0.5	0
	総 数	170	0	—	0.1	0		総 数	251	1	0.15077	0.5	0
ピリフタリド	国産品	15	0	—	U.L.	0	フェニトロチオン	国産品	352	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.2	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	374	0	—	0.2	0
ピリブチカルブ	国産品	126	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	36	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	134	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	216	0	—	1	0	フェノキサプロブエチル	国産品	16	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	229	0	—	1	0		総 数	17	0	—	0.1	0
ピリミカーブ	国産品	162	0	—	2	0	フェノキシカルブ	国産品	42	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	166	0	—	2	0		総 数	44	0	—	0.05	0
ピリミジフェン	国産品	84	0	—	U.L.	0	フェノチオカルブ	国産品	96	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	86	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	120	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	46	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	128	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	0.02	0
ピリミホスメチル	国産品	337	0	—	2	0	フェノブカルブ	国産品	213	1	0.004	1.5	0
	輸入品	22	0	—	2	0		輸入品	6	0	—	1.5	0
	総 数	359	0	—	2	0		総 数	219	1	0.004	1.5	0
ピリメタニル	国産品	60	0	—	2	0	フェリムゾン	国産品	46	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	78	0	—	2	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	42	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	6	0	—	0.3	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	0.3	0
	総 数	44	0	—	1	0		総 数	10	0	—	0.3	0
ピロキロン	国産品	69	0	—	U.L.	0	フェンクロールホス	国産品	23	0	—	0.01	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.01	0
	総 数	80	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンスルホチオン	国産品	220	0	—	U.L.	0	プトカルボキシム	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	224	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	310	0	—	3	0	プトロキシジム	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	332	0	—	3	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	312	0	—	0.1	0	ブピリメート	国産品	72	0	—	1	0
	輸入品	20	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	332	0	—	0.1	0		総 数	74	0	—	1	0
フェントラザミド	国産品	8	0	—	U.L.	0	ブプロフェジン	国産品	126	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	128	0	—	1	0
フェンバレレート	国産品	326	0	—	0.2	0	フラザスルフロン	国産品	21	0	—	0.02	0
	輸入品	22	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	348	0	—	0.2	0		総 数	23	0	—	0.02	0
フェンピロキシメート	国産品	70	0	—	0.5	0	フラチオカルブ	国産品	68	0	—	0.3	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	0.3	0
	総 数	74	0	—	0.5	0		総 数	70	0	—	0.3	0
フェンブコナゾール	国産品	44	0	—	0.2	0	フラムブロップメチル	国産品	37	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.2	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
フェンプロバトリン	国産品	202	0	—	2	0	フラメピル	国産品	39	0	—	0.1	0
	輸入品	22	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	224	0	—	2	0		総 数	39	0	—	0.1	0
フェンプロピモルフ	国産品	52	0	—	0.05	0	ブリミスルフロメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	0.05	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミド	国産品	23	0	—	2	0	フリラゾール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	1	0.01	2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	35	1	0.01	2	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
フェンメディファム	国産品	14	0	—	U.L.	0	フルアクリピリム	国産品	69	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	105	1	0.006	U.L.	0	フルアジナム	国産品	42	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	107	1	0.006	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
ブタクロール	国産品	128	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	143	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.1	0
ブタフェナシル	国産品	44	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	292	0	—	0.05	0	フルオメツロン	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	300	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	0.02	0
ブチレート	国産品	53	0	—	U.L.	0	フルオリמיד	国産品	8	0	—	0.04	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.04	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.04	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルキンコナゾール	国産品	30	0	—	0.1	0	フルロキシビル	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	36	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	0.05	0
フルジオクソニル	国産品	120	7	0.004 - 0.39	2	0	ブレチラクロール	国産品	243	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	123	7	0.004 - 0.39	2	0		総 数	247	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	276	0	—	1	0	ブクロラズ	国産品	34	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	296	0	—	1	0		総 数	36	0	—	0.05	0
フルシラゾール	国産品	119	0	—	U.L.	0	プロシミドン	国産品	229	56	0.006 - 0.51	5	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	26	4	0.05 - 0.16	5	0
	総 数	139	0	—	U.L.	0		総 数	255	60	0.006 - 0.51	5	0
フルスルファミド	国産品	28	0	—	U.L.	0	プロスルフロン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
フルチアセットメ チル	国産品	11	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	336	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	358	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	274	0	—	2	0	プロバキサゾップ	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	278	0	—	2	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	45	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	51	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	274	2	0.03 - 0.033	1	0	プロバジン	国産品	19	0	—	0.1	0
	輸入品	20	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	294	2	0.03 - 0.033	1	0		総 数	20	0	—	0.1	0
フルフェナセット	国産品	15	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	90	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	101	0	—	0.1	0
フルフェノクスロ ン	国産品	92	0	—	2	0	プロバホス	国産品	86	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	2	0		総 数	87	0	—	U.L.	0
フルフェンビルエ チル	国産品	6	0	—	U.L.	0	プロバモカルブ	国産品	39	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	2	0
フルミオキサジン	国産品	45	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	60	0	—	0.5	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	0.5	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	28	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	171	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.05	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	193	0	—	0.05	0
フルメツラム	国産品	11	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	68	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	82	0	—	0.1	0
フルリドン	国産品	29	0	—	0.1	0	プロヒドロジヤス モン	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.1	0		総 数	19	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロファム	国産品	12	0	—	N.D.	0	ヘキサコナゾール	国産品	161	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	N.D.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	25	0	—	N.D.	0		総 数	164	0	—	0.05	0
プロフェノホス	国産品	160	0	—	0.05	0	ヘキサジノン	国産品	39	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	180	0	—	0.05	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
プロヘキサジオン カルシウム塩	国産品	1	0	—	0.05	0	ヘキサフルムロン	国産品	47	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	51	0	—	0.02	0
プロベタンホス	国産品	8	0	—	U.L.	0	ヘキシチアゾクス	国産品	70	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	74	0	—	U.L.	0
プロベナゾール	国産品	30	0	—	0.1	0	ベナラキシル	国産品	73	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	30	0	—	0.1	0		総 数	77	0	—	0.05	0
プロボキスル	国産品	146	0	—	2	0	ベノキサコール	国産品	62	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	154	0	—	2	0		総 数	64	0	—	U.L.	0
プロマシル	国産品	50	0	—	U.L.	0	ベノミル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
プロメカルブ	国産品	9	0	—	U.L.	0	ヘブタクロル	国産品	120	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.03	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	125	0	—	0.03	0
プロメトリン	国産品	94	0	—	0.1	0	ペブレート	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	96	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
プロモキシニル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ペルメトリン	国産品	312	1	0.02	0.5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	334	1	0.02	0.5	0
プロモブチド	国産品	94	0	—	U.L.	0	ベンコナゾール	国産品	123	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	127	0	—	0.1	0
プロモプロピレート	国産品	75	0	—	0.5	0	ベンシクロン	国産品	90	0	—	1	0
	輸入品	14	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	1	0
	総 数	89	0	—	0.5	0		総 数	96	0	—	1	0
プロモホス	国産品	49	0	—	U.L.	0	ベンスリド	国産品	32	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.1	0
プロモホスエチル	国産品	32	0	—	0.05	0	ベンスルフロンメ チル	国産品	33	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	35	0	—	0.02	0
フロラスラム	国産品	14	0	—	U.L.	0	ベンゾビシクロン	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベン ゼン	国産品	27	0	—	0.01	0	ベンゾフェナップ	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.01	0		総 数	31	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ペンダイオカルブ	国産品	162	0	—	U.L.	0	ホルベット	国産品	73	0	—	2	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	166	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	2	0
ペンタゾン	国産品	23	0	—	0.1	0	ホルモチオン	国産品	75	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	23	0	—	0.1	0		総 数	75	0	—	0.02	0
ペンディメタリン	国産品	277	0	—	U.L.	0	ホレート	国産品	26	0	—	0.3	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.3	0
	総 数	283	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	0.3	0
ペントキサゾン	国産品	22	0	—	U.L.	0	マイレックス	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ペンフラカルブ	国産品	28	0	—	1	0	マラチオン	国産品	363	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	22	0	—	0.5	0
	総 数	28	0	—	1	0		総 数	385	0	—	0.5	0
ペンフルラリン	国産品	51	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	195	0	—	1	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	1	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	215	0	—	1	0
ペンフレゼート	国産品	126	0	—	U.L.	0	ミルベメクテン	国産品	12	0	—	0.2	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	139	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.2	0
ホキシム	国産品	53	0	—	0.02	0	メカルバム	国産品	15	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	54	0	—	0.02	0		総 数	26	0	—	0.05	0
ホサロン	国産品	301	0	—	0.5	0	メコブロップ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	305	0	—	0.5	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ボスカリド	国産品	33	1	0.38	5	0	メタアルデヒド	国産品	6	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	37	1	0.38	5	0		総 数	6	0	—	1	0
ホスチアゼート	国産品	288	16	0.01 - 0.04	0.2	0	メタクリホス	国産品	17	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.2	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	296	16	0.01 - 0.04	0.2	0		総 数	30	0	—	0.05	0
ホスファミドン	国産品	57	0	—	0.1	0	メタベンズチアズ ロン	国産品	52	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	0.1	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
ホスメット	国産品	137	0	—	1	0	メタミドホス	国産品	171	2	0.014 - 0.02	1	0
	輸入品	11	0	—	1	0		輸入品	20	0	—	1	0
	総 数	148	0	—	1	0		総 数	191	2	0.014 - 0.02	1	0
ホノホス	国産品	20	0	—	U.L.	0	メタミトロン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ホメサフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	118	16	0.008 - 0.28	2	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	2	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	124	16	0.008 - 0.28	2	0
ホルクロルフェ ニューロン	国産品	4	0	—	0.1	0	メチオカルブ	国産品	123	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	125	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メチダチオン	国産品	252	0	—	0.05	0	モノクロトホス	国産品	57	1	0.01	0.05	0
	輸入品	22	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	274	0	—	0.05	0		総 数	58	1	0.01	0.05	0
メチルダイムロン	国産品	6	0	—	U.L.	0	モノリニユロン	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.05	0
メトキシクロール	国産品	64	0	—	7	0	モリネート	国産品	43	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	7	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	65	0	—	7	0		総 数	49	0	—	0.02	0
メトキシフェノジド	国産品	34	0	—	2	0	ラクトフェン	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	2	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	2	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
メトコナゾール	国産品	6	0	—	U.L.	0	リニユロン	国産品	57	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	0.2	0
メトスルフロメチル	国産品	31	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	国産品	83	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	84	0	—	0.02	0
メトブレン	国産品	18	0	—	U.L.	0	レシナル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
メトミノストロピン	国産品	44	0	—	U.L.	0	レスメトリン	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.1	0
メトラクロール	国産品	190	0	—	0.05	0	レナシル	国産品	178	0	—	0.3	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	0.3	0
	総 数	198	0	—	0.05	0		総 数	191	0	—	0.3	0
メトリブジン	国産品	51	0	—	0.5	0							
	輸入品	1	0	—	0.5	0							
	総 数	52	0	—	0.5	0							
メトルカルブ	国産品	28	0	—	U.L.	0							
	輸入品	2	0	—	U.L.	0							
	総 数	30	0	—	U.L.	0							
メパニピリム	国産品	34	0	—	2	0							
	輸入品	0	0	—	2	0							
	総 数	34	0	—	2	0							
メビンホス	国産品	22	0	—	0.2	0							
	輸入品	2	0	—	0.2	0							
	総 数	24	0	—	0.2	0							
メフェナセット	国産品	207	0	—	U.L.	0							
	輸入品	13	0	—	U.L.	0							
	総 数	220	0	—	U.L.	0							
メフェンピルジエチル	国産品	21	0	—	U.L.	0							
	輸入品	1	0	—	U.L.	0							
	総 数	22	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	285	0	—	1	0							
	輸入品	15	0	—	1	0							
	総 数	300	0	—	1	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
かぼちや(スカッシュを含む。)							アザコナゾール	国産品	12	0	—	U.L.	0
								輸入品	97	0	—	U.L.	0
								総数	109	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	70	0	—	0.2	0	アザメチホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	113	0	—	0.2	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総数	183	0	—	0.2	0		総数	57	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	29	0	—	2	0	アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	2	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総数	84	0	—	2	0		総数	50	0	—	U.L.	0
2,4-D	国産品	6	0	—	0.08	0	アシベンゾラール-S-メチル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	60	0	—	0.08	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総数	66	0	—	0.08	0		総数	55	0	—	U.L.	0
DCIP	国産品	1	0	—	1	0	アジムスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総数	4	0	—	1	0		総数	6	0	—	0.02	0
DDT	国産品	69	0	—	0.2	0	アジンホスエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	100	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総数	169	0	—	0.2	0		総数	5	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	76	0	—	0.2	0	アジンホスメチル	国産品	24	0	—	0.5	0
	輸入品	339	0	—	0.2	0		輸入品	240	0	—	0.5	0
	総数	415	0	—	0.2	0		総数	264	0	—	0.5	0
EPTC	国産品	11	0	—	0.1	0	アセタミプリド	国産品	39	1	0.05	2	0
	輸入品	77	0	—	0.1	0		輸入品	89	0	—	2	0
	総数	88	0	—	0.1	0		総数	128	1	0.05	2	0
レプトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	アセクロール	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	200	0	—	U.L.	0
	総数	5	0	—	U.L.	0		総数	215	0	—	U.L.	0
MCPA	国産品	3	0	—	U.L.	0	アセフェート	国産品	35	1	0.01	1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	1	0
	総数	9	0	—	U.L.	0		総数	77	1	0.01	1	0
MCPB	国産品	1	0	—	U.L.	0	アゾキシストロビン	国産品	23	0	—	1	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	242	0	—	1	0
	総数	54	0	—	U.L.	0		総数	265	0	—	1	0
MPMC	国産品	3	0	—	U.L.	0	アゾシクロチン及びシヘキサチン	国産品	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総数	13	0	—	U.L.	0		総数	1	0	—	N.D.	0
TCMTB	国産品	2	0	—	U.L.	0	アトラジン	国産品	38	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	213	0	—	0.02	0
	総数	3	0	—	U.L.	0		総数	251	0	—	0.02	0
XMC	国産品	28	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	108	0	—	U.L.	0		輸入品	108	0	—	U.L.	0
	総数	136	0	—	U.L.	0		総数	129	0	—	U.L.	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	アバメクチン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	54	0	—	0.1	0		輸入品	49	0	—	0.01	0
	総数	54	0	—	0.1	0		総数	50	0	—	0.01	0
アクリナトリン	国産品	43	0	—	0.2	0	アミトラズ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	137	0	—	0.2	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総数	180	0	—	0.2	0		総数	7	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アミノカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	イソシンコメロン 酸ニプロビル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	19	0	—	U.L.	0	イソフェンホス	国産品	63	0	—	U.L.	0
	輸入品	78	0	—	U.L.	0		輸入品	83	0	—	U.L.	0
	総 数	97	0	—	U.L.	0		総 数	146	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	44	0	—	U.L.	0	イソプロカルブ	国産品	63	0	—	U.L.	0
	輸入品	255	0	—	U.L.	0		輸入品	238	0	—	U.L.	0
	総 数	299	0	—	U.L.	0		総 数	301	0	—	U.L.	0
アラニカルブ	国産品	1	0	—	0.1	0	イソプロチオラン	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	259	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	283	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	1	0	—	0.01	0	イソプロツロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	32	0	—	0.05	0	イブロジオン	国産品	26	0	—	5	0
	輸入品	81	0	—	0.05	0		輸入品	40	0	—	5	0
	総 数	113	0	—	0.05	0		総 数	66	0	—	5	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	32	0	—	0.1	0	イブロバリカルブ	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	136	0	—	0.1	0		輸入品	83	0	—	U.L.	0
	総 数	168	0	—	0.1	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	14	0	—	U.L.	0	イブロベンホス	国産品	49	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	264	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	313	0	—	U.L.	0
イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	0.05	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	0.05	0
イサゾホス	国産品	22	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	103	0	—	U.L.	0		輸入品	58	0	—	U.L.	0
	総 数	125	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	10	0	—	0.02	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	0.02	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	72	0	—	0.02	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
イソカルボホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	20	0	—	2	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	78	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	2	0
イソキサジフェン エチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	イマゾスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	28	0	—	0.1	0	イミダクプロリド	国産品	10	0	—	1	0
	輸入品	98	0	—	0.1	0		輸入品	67	1	0.01	1	0
	総 数	126	0	—	0.1	0		総 数	77	1	0.01	1	0
イソキサフルトール	国産品	3	0	—	U.L.	0	イミプロトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イミベンコナゾール	国産品	17	0	—	U.L.	0	エトフェンプロックス	国産品	34	0	—	2	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	99	0	—	2	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	133	0	—	2	0
インダノファン	国産品	3	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	71	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	10	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	64	0	—	0.005	0
	輸入品	227	0	—	U.L.	0		輸入品	334	0	—	0.005	0
	総 数	237	0	—	U.L.	0		総 数	398	0	—	0.005	0
ウニコナゾールP	国産品	25	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	96	0	—	U.L.	0		輸入品	84	0	—	U.L.	0
	総 数	121	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	59	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	127	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	186	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.1	0
エタメツルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	74	0	—	0.2	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	151	0	—	0.2	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	225	0	—	0.2	0
エタルフルラリン	国産品	4	0	—	0.05	0	エボキシコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	81	0	—	0.05	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	85	0	—	0.05	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
エチオフェンカルブ	国産品	22	0	—	U.L.	0	エマメクチン安息香酸塩	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.1	0
エチオン	国産品	58	0	—	0.3	0	塩酸ホルメタネート	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	324	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	382	0	—	0.3	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エチクロゼート	国産品	1	0	—	0.05	0	エンドスルフアン	国産品	22	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	250	3	0.01 - 0.14	0.5	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	272	3	0.01 - 0.14	0.5	0
エチプロール	国産品	1	0	—	0.02	0	エンドリン	国産品	27	0	—	0.05	0
	輸入品	52	0	—	0.02	0		輸入品	46	1	0.01	0.05	0
	総 数	53	0	—	0.02	0		総 数	73	1	0.01	0.05	0
N-(2-エチルヘキシル)-8,9,10-トリノルボルン-5-エン-2,3-ジカルボキシイミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	92	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	121	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	64	0	—	U.L.	0	オキサジアルギル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	136	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	200	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エトキサゾール	国産品	18	0	—	0.5	0	オキサジキシル	国産品	29	0	—	5	0
	輸入品	102	0	—	0.5	0		輸入品	33	0	—	5	0
	総 数	120	0	—	0.5	0		総 数	62	0	—	5	0
エトキシキン	国産品	2	0	—	0.05	0	オキサジクロメホン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	58	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	62	0	—	0.02	0
エトキシスルフロ	国産品	1	0	—	U.L.	0	オキサベトリニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
オキサミル	国産品	36	0	—	2	0	カルボキシシ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	90	0	—	2	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	126	0	—	2	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
オキシカルボキシ	国産品	10	0	—	U.L.	0	カルボスルファン	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	68	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	1	0
	総 数	78	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	1	0
オキシフルオル フェン	国産品	11	0	—	U.L.	0	カルボフェノチオ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	100	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
オキシポコナゾ ールフマル酸塩	国産品	3	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	23	0	—	0.5	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	0.5	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	129	0	—	0.5	0
オメトエート	国産品	4	0	—	2	0	キザロホップエチ ル	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	2	0		輸入品	25	0	—	0.02	0
	総 数	17	0	—	2	0		総 数	32	0	—	0.02	0
オリザリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	キナルホス	国産品	80	0	—	0.05	0
	輸入品	60	0	—	U.L.	0		輸入品	329	0	—	0.05	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	409	0	—	0.05	0
オルトフェニル フェノール	国産品	1	0	—	U.L.	0	キノキシフェン	国産品	13	0	—	0.3	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	0.3	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	111	0	—	0.3	0
カズサホス	国産品	65	0	—	0.05	0	キノクラミン	国産品	17	0	—	0.03	0
	輸入品	140	0	—	0.05	0		輸入品	103	0	—	0.03	0
	総 数	205	0	—	0.05	0		総 数	120	0	—	0.03	0
カフェンストロー ール	国産品	28	0	—	U.L.	0	キノメチオネート	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	113	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	141	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
カブタホール	国産品	14	0	—	N.D.	0	キャプタン	国産品	22	0	—	5	0
	輸入品	22	0	—	N.D.	0		輸入品	39	2	0.004 - 0.02	5	0
	総 数	36	0	—	N.D.	0		総 数	61	2	0.004 - 0.02	5	0
カルバリル	国産品	48	0	—	3	0	キンクロラック	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	106	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	154	0	—	3	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
カルフェントラゾ ンエチル	国産品	10	0	—	0.1	0	キントゼン	国産品	17	0	—	0.02	0
	輸入品	75	0	—	0.1	0		輸入品	246	0	—	0.02	0
	総 数	85	0	—	0.1	0		総 数	263	0	—	0.02	0
カルプロバミド	国産品	14	0	—	0.1	0	クマホス	国産品	3	0	—	N.D.	0
	輸入品	59	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	N.D.	0
	総 数	73	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	N.D.	0
カルベタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	クミルロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.02	0
カルベンダジム, チオファネート, チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	1	0	—	3	0	クレソキシムメチ ル	国産品	38	0	—	0.5	0
	輸入品	10	0	—	3	0		輸入品	268	0	—	0.5	0
	総 数	11	0	—	3	0		総 数	306	0	—	0.5	0
カルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレトジム	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロキントセットメ キシル	国産品	15	0	—	U.L.	0	クロルスルフロ ン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	116	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルタルジメ チル	国産品	18	0	—	2	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	78	0	—	2	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	2	0
クロジナホップ ロバギル	国産品	4	0	—	0.02	0	クロルデン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	81	0	—	0.02	0		輸入品	70	0	—	0.02	0
	総 数	85	0	—	0.02	0		総 数	73	0	—	0.02	0
クロゾリネート	国産品	2	0	—	0.05	0	クロルニトロフェ ン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	58	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	0.05	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
クロチアニジン	国産品	3	0	—	0.4	0	クロルピリホス	国産品	83	0	—	0.05	0
	輸入品	64	0	—	0.4	0		輸入品	346	3	0.01 - 0.04	0.05	0
	総 数	67	0	—	0.4	0		総 数	429	3	0.01 - 0.04	0.05	0
クロフェンセット	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルピリホスメ チル	国産品	66	0	—	0.03	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	321	0	—	0.03	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	387	0	—	0.03	0
クロフェンテジン	国産品	11	0	—	0.2	0	クロルフェナピル	国産品	50	0	—	1	0
	輸入品	59	0	—	0.2	0		輸入品	296	0	—	1	0
	総 数	70	0	—	0.2	0		総 数	346	0	—	1	0
クロブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	4	1	0.0033	0.1	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.1	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	59	1	0.0033	0.1	0
クロマゾン	国産品	8	0	—	0.08	0	クロルフェンソ ン	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	86	0	—	0.08	0		輸入品	62	0	—	0.01	0
	総 数	94	0	—	0.08	0		総 数	64	0	—	0.01	0
クロマフェノジド	国産品	14	0	—	1	0	クロルフェンビン ホス	国産品	67	0	—	U.L.	0
	輸入品	72	0	—	1	0		輸入品	159	0	—	U.L.	0
	総 数	86	0	—	1	0		総 数	226	0	—	U.L.	0
クロメトキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルブファム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	0.05	0
クロメブロッブ	国産品	9	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロ ン	国産品	12	0	—	2	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	2	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	2	0
クロランスラムメ チル	国産品	6	0	—	U.L.	0	クロルプロピレ ート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロリダゾン	国産品	9	0	—	0.1	0	クロルブロファム	国産品	61	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	0.1	0		輸入品	124	0	—	U.L.	0
	総 数	77	0	—	0.1	0		総 数	185	0	—	U.L.	0
クロリムロンエチ ル	国産品	7	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	60	0	—	U.L.	0		輸入品	53	0	—	0.01	0
	総 数	67	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.01	0
クロルエトキシホ ス	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルベンジレ ート	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	53	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	67	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロロクスロン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジオキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	22	0	—	5	0	ジオキサチオン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	41	0	—	5	0		輸入品	53	0	—	0.05	0
	総 数	63	0	—	5	0		総 数	55	0	—	0.05	0
クロロトルロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジオフエノラン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロロネブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
クロロベンジレート	国産品	26	0	—	0.02	0	シクロエート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	85	0	—	0.02	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	111	0	—	0.02	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	33	0	—	U.L.	0	シクロキシジム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	86	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
酸化フェンブタズ	国産品	1	0	—	0.5	0	ジクロシメット	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	57	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	67	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	6	0	—	2	0	ジクロスラム	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	2	0		輸入品	64	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	2	0		総 数	71	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	11	0	—	0.05	0	シクロスルフアム ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	95	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	106	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
シアノフェンホス	国産品	29	0	—	U.L.	0	ジクロトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シアノホス	国産品	60	0	—	0.05	0	ジクロフェンチオン	国産品	41	0	—	0.03	0
	輸入品	147	0	—	0.05	0		輸入品	122	0	—	0.03	0
	総 数	207	0	—	0.05	0		総 数	163	0	—	0.03	0
ジアフェンチウロン	国産品	1	0	—	0.02	0	ジクロブトラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
ジアリホール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロフルアニド	国産品	14	2	0.03 - 0.05	5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	5	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	32	2	0.03 - 0.05	5	0
2,6-ジイソプロピ ルナフタレン	国産品	1	0	—	U.L.	0	シクロプロトリン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	53	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	0.02	0
ジウロン	国産品	7	0	—	0.05	0	ジクロベニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	61	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ジエトフェンカル ブ	国産品	71	0	—	5	0	ジクロホップメチ ル	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	141	0	—	5	0		輸入品	79	0	—	U.L.	0
	総 数	212	0	—	5	0		総 数	90	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジクロメジン	国産品	1	0	—	0.02	0	シハロホップブチ ル	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	0.02	0		輸入品	103	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	115	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	17	0	—	U.L.	0	ジフェナミド	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	87	0	—	U.L.	0		輸入品	74	0	—	U.L.	0
	総 数	104	0	—	U.L.	0		総 数	93	0	—	U.L.	0
ジクロルプロップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジフェニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	0.05	0		輸入品	57	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	0.05	0		総 数	58	0	—	U.L.	0
ジクロルボス及び ナレド	国産品	41	0	—	0.1	0	ジフェニルアミン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	100	0	—	0.1	0		輸入品	27	0	—	0.05	0
	総 数	141	0	—	0.1	0		総 数	28	0	—	0.05	0
ジクロルミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジフェノコナゾ ール	国産品	28	0	—	0.3	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	215	0	—	0.3	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	243	0	—	0.3	0
1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	2	0	—	0.01	0	ジフェンゾコート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ジコホール	国産品	37	0	—	1	0	シフルトリン	国産品	72	0	—	2	0
	輸入品	107	0	—	1	0		輸入品	305	0	—	2	0
	総 数	144	0	—	1	0		総 数	377	0	—	2	0
ジスルホトン	国産品	14	0	—	0.5	0	シフルフェナミド	国産品	14	0	—	0.5	0
	輸入品	75	0	—	0.5	0		輸入品	90	0	—	0.5	0
	総 数	89	0	—	0.5	0		総 数	104	0	—	0.5	0
ジチオカルバメー ト	国産品	2	0	—	1	0	ジフルフェニカン	国産品	16	0	—	0.002	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	64	0	—	0.002	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	80	0	—	0.002	0
ジチオピル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジフルベンズロン	国産品	15	0	—	1	0
	輸入品	75	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	1	0
	総 数	79	0	—	U.L.	0		総 数	78	0	—	1	0
シデュロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	24	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	84	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	108	0	—	0.05	0
シニドンエチル	国産品	1	0	—	0.05	0	シプロジニル	国産品	10	0	—	0.2	0
	輸入品	52	0	—	0.05	0		輸入品	244	0	—	0.2	0
	総 数	53	0	—	0.05	0		総 数	254	0	—	0.2	0
シノスルフロン	国産品	7	0	—	U.L.	0	シベルメトリン	国産品	82	0	—	5	0
	輸入品	64	0	—	U.L.	0		輸入品	319	0	—	5	0
	総 数	71	0	—	U.L.	0		総 数	401	0	—	5	0
ジノテフラン	国産品	3	0	—	2	0	ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	52	0	—	2	0		輸入品	54	0	—	0.2	0
	総 数	55	0	—	2	0		総 数	54	0	—	0.2	0
ジノテルブ	国産品	1	0	—	0.05	0	シマジン	国産品	30	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	0.05	0		輸入品	100	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.05	0		総 数	130	0	—	U.L.	0
シハロトリン	国産品	73	0	—	0.5	0	シメコナゾール	国産品	17	0	—	0.5	0
	輸入品	286	0	—	0.5	0		輸入品	84	0	—	0.5	0
	総 数	359	0	—	0.5	0		総 数	101	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジメタメリン	国産品	23	0	—	U.L.	0	スルフェントラゾ ン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	93	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	116	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ジメチピン	国産品	20	0	—	0.04	0	スルプロホス	国産品	25	0	—	1	0
	輸入品	100	0	—	0.04	0		輸入品	27	0	—	1	0
	総 数	120	0	—	0.04	0		総 数	52	0	—	1	0
ジメチリモール	国産品	4	0	—	0.2	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	59	0	—	0.2	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	0.2	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
ジメチルピホス	国産品	53	0	—	U.L.	0	スルホテップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	129	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	182	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	15	0	—	U.L.	0	セトキシジム	国産品	1	0	—	10	0
	輸入品	76	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	10	0
	総 数	91	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	10	0
ジメエート	国産品	72	0	—	1	0	ゾキサミド	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	307	0	—	1	0		輸入品	53	0	—	1	0
	総 数	379	0	—	1	0		総 数	54	0	—	1	0
ジメモルフ	国産品	14	0	—	2	0	ターバシル	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	2	0		輸入品	95	0	—	U.L.	0
	総 数	77	0	—	2	0		総 数	107	0	—	U.L.	0
シメリン	国産品	32	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	85	0	—	0.1	0
	輸入品	81	0	—	U.L.	0		輸入品	349	0	—	0.1	0
	総 数	113	0	—	U.L.	0		総 数	434	0	—	0.1	0
ジメビベレート	国産品	23	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	0.05	0
	総 数	121	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	0.05	0
シモキサニル	国産品	6	0	—	0.5	0	ダイムロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	0.5	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	0.5	0		総 数	58	0	—	U.L.	0
シラフルオフェン	国産品	16	0	—	0.05	0	チアクロブリド	国産品	12	0	—	1	0
	輸入品	70	0	—	0.05	0		輸入品	71	0	—	1	0
	総 数	86	0	—	0.05	0		総 数	83	0	—	1	0
シンメチリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	チアジニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	60	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
スウェップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	72	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	74	0	—	U.L.	0
スピノサド	国産品	1	0	—	0.3	0	チアベンダゾール	国産品	12	0	—	2	0
	輸入品	55	0	—	0.3	0		輸入品	71	0	—	2	0
	総 数	56	0	—	0.3	0		総 数	83	0	—	2	0
スピロキサミン	国産品	3	0	—	U.L.	0	チアムリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
スピロジクロフェ ン	国産品	4	0	—	U.L.	0	チアメキサム	国産品	6	0	—	0.5	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	0.5	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	72	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チオジカルブ及び メソミル	国産品	20	0	—	0.5	0	テニルクロール	国産品	42	0	—	U.L.	0
	輸入品	76	0	—	0.5	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	96	0	—	0.5	0		総 数	148	0	—	U.L.	0
チオシクラム	国産品	1	0	—	U.L.	0	テブコナゾール	国産品	43	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	123	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	166	0	—	0.02	0
チオファネート	国産品	2	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	59	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	67	0	—	0.02	0
チオファノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブフェノジド	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	75	1	0.01	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	96	1	0.01	U.L.	0
チオベンカルブ	国産品	73	0	—	0.2	0	テブフェンピラド	国産品	55	0	—	0.5	0
	輸入品	131	0	—	0.2	0		輸入品	281	0	—	0.5	0
	総 数	204	0	—	0.2	0		総 数	336	0	—	0.5	0
チオメトン	国産品	49	0	—	0.1	0	テブラロキシジム	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	46	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	95	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	0.05	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	74	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	133	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	207	0	—	U.L.	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	6	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	12	0	—	0.2	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	0.2	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	78	0	—	0.2	0
チフルザミド	国産品	25	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	5	0	—	0.4	0
	輸入品	99	0	—	U.L.	0		輸入品	65	0	—	0.4	0
	総 数	124	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	0.4	0
ディート	国産品	1	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	83	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	324	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	407	0	—	0.5	0
テクナゼン	国産品	10	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	90	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	100	0	—	0.05	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	3	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
テトラクロルピン ホス	国産品	21	0	—	0.3	0	テルブトリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	91	0	—	0.3	0		輸入品	81	0	—	U.L.	0
	総 数	112	0	—	0.3	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	24	0	—	1	0	テルブホス	国産品	56	0	—	0.005	0
	輸入品	231	0	—	1	0		輸入品	160	0	—	0.005	0
	総 数	255	0	—	1	0		総 数	216	0	—	0.005	0
テトラジホン	国産品	23	0	—	1	0	トラルコキシジム	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	235	0	—	1	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	258	0	—	1	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
テトラメトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	43	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	105	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	148	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリアジメホン	国産品	29	0	—	0.1	0	トリフルムロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	112	0	—	0.1	0		輸入品	50	0	—	0.02	0
	総 数	141	0	—	0.1	0		総 数	52	0	—	0.02	0
トリアスルフロン	国産品	6	0	—	U.L.	0	トリフルラリン	国産品	52	0	—	0.05	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	126	0	—	0.05	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	178	0	—	0.05	0
トリアゾホス	国産品	21	0	—	0.02	0	トリフロキシストロ ピン	国産品	21	0	—	1	0
	輸入品	258	0	—	0.02	0		輸入品	91	0	—	1	0
	総 数	279	0	—	0.02	0		総 数	112	0	—	1	0
トリアレート	国産品	12	0	—	U.L.	0	トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	93	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
トリクラミド	国産品	8	0	—	0.2	0	トリバヌロンメチ ル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.2	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.2	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	トリホリン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	51	0	—	0.03	0		輸入品	4	0	—	0.5	0
	総 数	51	0	—	0.03	0		総 数	5	0	—	0.5	0
トリクロホスメチ ル	国産品	13	0	—	U.L.	0	トリメタカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
トリクロルホン	国産品	10	0	—	0.1	0	トリルフルアニド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	17	0	—	0.02	0	トルクロホスメチ ル	国産品	60	0	—	2	0
	輸入品	71	0	—	0.02	0		輸入品	177	0	—	2	0
	総 数	88	0	—	0.02	0		総 数	237	0	—	2	0
トリジファン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トルフェンピラド	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	74	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	88	0	—	U.L.	0
トリチコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.1	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	0.1	0
トリデモルフ	国産品	3	0	—	0.08	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	0.08	0		輸入品	53	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	0.08	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
トリネキサパック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ナプロアニリド	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.02	0		輸入品	60	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.02	0		総 数	67	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	13	0	—	U.L.	0	ナプロバミド	国産品	25	0	—	0.1	0
	輸入品	70	0	—	U.L.	0		輸入品	79	0	—	0.1	0
	総 数	83	0	—	U.L.	0		総 数	104	0	—	0.1	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニコスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリフルミゾール	国産品	24	0	—	1	0	二臭化エチレン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	78	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	102	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ニテンピラム	国産品	3	0	—	5	0	ビオレスメトリン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	5	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	5	0		総 数	7	0	—	0.1	0
ニトラピリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	64	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	67	0	—	U.L.	0
ニトロタールイソ プロピル	国産品	12	0	—	U.L.	0	ピテルタノール	国産品	49	0	—	0.5	0
	輸入品	77	0	—	U.L.	0		輸入品	102	0	—	0.5	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	151	0	—	0.5	0
ニトロフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ビフェナゼート	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	2	0
ノナクロル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	36	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	102	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	138	0	—	U.L.	0
ノバルロン	国産品	3	0	—	0.02	0	ビフェントリン	国産品	58	0	—	0.5	0
	輸入品	50	0	—	0.02	0		輸入品	301	1	0.01	0.5	0
	総 数	53	0	—	0.02	0		総 数	359	1	0.01	0.5	0
ノルフルラゾン	国産品	12	0	—	U.L.	0	ピベロニルプトキシ シド	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	60	0	—	U.L.	0		輸入品	59	0	—	1	0
	総 数	72	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	1	0
バーバン	国産品	1	0	—	0.05	0	ピベロホス	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	96	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	119	0	—	U.L.	0
バクロブトラゾー ル	国産品	45	0	—	U.L.	0	ビメロジン	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	119	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	1	0
	総 数	164	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	1	0
バミドチオン	国産品	10	0	—	0.02	0	ピラクロストロピ ン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	69	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	79	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.5	0
バラチオン	国産品	62	0	—	0.3	0	ピラクロホス	国産品	61	0	—	U.L.	0
	輸入品	313	0	—	0.3	0		輸入品	149	0	—	U.L.	0
	総 数	375	0	—	0.3	0		総 数	210	0	—	U.L.	0
バラチオンメチル	国産品	68	0	—	1	0	ピラゾキシフェン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	337	0	—	1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	405	0	—	1	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ハルフェンプロク クス	国産品	39	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロン エチル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	118	0	—	U.L.	0		輸入品	65	0	—	U.L.	0
	総 数	157	0	—	U.L.	0		総 数	72	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	7	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	17	0	—	0.1	0
	輸入品	60	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	0.1	0
	総 数	67	0	—	U.L.	0		総 数	123	0	—	0.1	0
ハロスルフロメ チル	国産品	6	0	—	0.5	0	ピラゾリネート	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	70	0	—	0.5	0		輸入品	58	0	—	0.02	0
	総 数	76	0	—	0.5	0		総 数	62	0	—	0.02	0
ビオアレスリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリダフェンチオン	国産品	53	0	—	0.03	0	ファモキサドン	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	123	0	—	0.03	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	176	0	—	0.03	0		総 数	7	0	—	2	0
ピリダベン	国産品	54	0	—	1	0	フィプロニル	国産品	13	0	—	0.002	0
	輸入品	127	0	—	1	0		輸入品	87	0	—	0.002	0
	総 数	181	0	—	1	0		総 数	100	0	—	0.002	0
ピリダリル	国産品	1	0	—	0.02	0	フェナミノス	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	52	0	—	0.02	0		輸入品	107	0	—	0.05	0
	総 数	53	0	—	0.02	0		総 数	113	0	—	0.05	0
ピリフェノックス	国産品	29	0	—	U.L.	0	フェナリモル	国産品	64	0	—	0.5	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	142	0	—	0.5	0
	総 数	63	0	—	U.L.	0		総 数	206	0	—	0.5	0
ピリフタリド	国産品	3	0	—	U.L.	0	フェニトロチオン	国産品	88	0	—	0.2	0
	輸入品	61	0	—	U.L.	0		輸入品	350	0	—	0.2	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	438	0	—	0.2	0
ピリブチカルブ	国産品	31	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	97	0	—	U.L.	0		輸入品	76	0	—	U.L.	0
	総 数	128	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	55	0	—	1	0	フェノキサプロップ エチル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	109	0	—	1	0		輸入品	53	0	—	0.1	0
	総 数	164	0	—	1	0		総 数	54	0	—	0.1	0
ピリミカーブ	国産品	43	0	—	0.5	0	フェノキシカルブ	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	105	0	—	0.5	0		輸入品	99	0	—	0.05	0
	総 数	148	0	—	0.5	0		総 数	109	0	—	0.05	0
ピリミジフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0	フェノチオカルブ	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	93	0	—	U.L.	0		輸入品	99	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	116	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	31	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	96	0	—	U.L.	0		輸入品	59	0	—	0.02	0
	総 数	127	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	0.02	0
ピリモホスメチル	国産品	82	0	—	1	0	フェノブカルブ	国産品	47	0	—	0.3	0
	輸入品	344	0	—	1	0		輸入品	147	0	—	0.3	0
	総 数	426	0	—	1	0		総 数	194	0	—	0.3	0
ピリメタニル	国産品	19	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	246	0	—	U.L.	0		輸入品	64	0	—	U.L.	0
	総 数	265	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	5	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	1	0	—	0.15	0
	輸入品	11	0	—	1	0		輸入品	49	0	—	0.15	0
	総 数	16	0	—	1	0		総 数	50	0	—	0.15	0
ピロキロン	国産品	9	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	3	0	—	0.01	0
	輸入品	68	0	—	U.L.	0		輸入品	83	0	—	0.01	0
	総 数	77	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	0.01	0
ピンクロゾリン	国産品	18	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	58	0	—	U.L.	0
	輸入品	80	0	—	U.L.	0		輸入品	145	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	203	0	—	U.L.	0
ファミフル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	75	0	—	3	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	311	0	—	3	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	386	0	—	3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェントエート	国産品	77	0	—	0.1	0	ブピリメート	国産品	13	0	—	1	0
	輸入品	320	0	—	0.1	0		輸入品	92	0	—	1	0
	総 数	397	0	—	0.1	0		総 数	105	0	—	1	0
フェントラザミド	国産品	3	0	—	U.L.	0	ブプロフェジン	国産品	35	0	—	1	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	116	0	—	1	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	151	0	—	1	0
フェンバレレート	国産品	77	0	—	0.5	0	フラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	334	1	0.02	0.5	0		輸入品	57	0	—	0.02	0
	総 数	411	1	0.02	0.5	0		総 数	57	0	—	0.02	0
フェンピロキシメート	国産品	11	0	—	0.02	0	フラチオカルブ	国産品	12	0	—	0.3	0
	輸入品	60	0	—	0.02	0		輸入品	109	0	—	0.3	0
	総 数	71	0	—	0.02	0		総 数	121	0	—	0.3	0
フェンブコナゾール	国産品	14	0	—	0.05	0	フラムブロップメチル	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	60	0	—	0.05	0		輸入品	90	0	—	U.L.	0
	総 数	74	0	—	0.05	0		総 数	104	0	—	U.L.	0
フェンブロバトリン	国産品	56	0	—	2	0	フラマトピル	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	303	1	0.01	2	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	359	1	0.01	2	0		総 数	15	0	—	0.1	0
フェンブロピモルフ	国産品	11	0	—	0.05	0	ブリミスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	0.05	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	79	0	—	0.05	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	2	0	フリラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	61	0	—	2	0		輸入品	64	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	2	0		総 数	65	0	—	U.L.	0
フェンメディファム	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルアクリリム	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	75	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	21	0	—	U.L.	0	フルアジナム	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	112	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	133	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ブタクロール	国産品	33	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	102	0	—	U.L.	0		輸入品	59	0	—	0.1	0
	総 数	135	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	0.1	0
ブタフェナシル	国産品	14	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	100	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	114	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	62	0	—	0.05	0	フルオメツロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	151	0	—	0.05	0		輸入品	53	0	—	0.02	0
	総 数	213	0	—	0.05	0		総 数	55	0	—	0.02	0
ブチレート	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
プトカルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	26	0	—	2	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	74	0	—	2	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	100	0	—	2	0
プトロキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	76	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	303	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	379	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルシラゾール	国産品	29	0	—	U.L.	0	プロシミドン	国産品	42	0	—	2	0
	輸入品	268	0	—	U.L.	0		輸入品	302	0	—	2	0
	総 数	297	0	—	U.L.	0		総 数	344	0	—	2	0
フルスルファミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロスルフロン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	64	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	71	0	—	U.L.	0
フルチアセットメ チル	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	76	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	339	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	415	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	62	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	140	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	202	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	15	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	93	0	—	U.L.	0
	総 数	77	0	—	U.L.	0		総 数	104	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	75	0	—	0.1	0	プロバジン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	305	0	—	0.1	0		輸入品	53	0	—	0.1	0
	総 数	380	0	—	0.1	0		総 数	56	0	—	0.1	0
フルフェナセット	国産品	7	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	16	0	—	0.1	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	76	0	—	0.1	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	92	0	—	0.1	0
フルフェノクスロ ン	国産品	11	0	—	2	0	プロバホス	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	76	0	—	2	0		輸入品	109	0	—	U.L.	0
	総 数	87	0	—	2	0		総 数	132	0	—	U.L.	0
フルフェンビルエ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバモカルブ	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.5	0
フルミオキサジン	国産品	16	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	12	0	—	3	0
	輸入品	77	0	—	U.L.	0		輸入品	65	0	—	3	0
	総 数	93	0	—	U.L.	0		総 数	77	0	—	3	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	6	0	—	U.L.	0	プロビコナゾール	国産品	46	0	—	0.05	0
	輸入品	79	0	—	U.L.	0		輸入品	258	0	—	0.05	0
	総 数	85	0	—	U.L.	0		総 数	304	0	—	0.05	0
フルメツラム	国産品	7	0	—	U.L.	0	プロビザミド	国産品	24	0	—	0.1	0
	輸入品	64	0	—	U.L.	0		輸入品	200	0	—	0.1	0
	総 数	71	0	—	U.L.	0		総 数	224	0	—	0.1	0
フルリドン	国産品	10	0	—	0.1	0	プロヒドロジャス モン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	59	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	69	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロファミン	国産品	3	0	—	N.D.	0
	輸入品	50	0	—	0.05	0		輸入品	68	0	—	N.D.	0
	総 数	50	0	—	0.05	0		総 数	71	0	—	N.D.	0
プレチラクロール	国産品	59	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	39	0	—	0.05	0
	輸入品	126	0	—	U.L.	0		輸入品	311	0	—	0.05	0
	総 数	185	0	—	U.L.	0		総 数	350	0	—	0.05	0
プロクロラズ	国産品	3	0	—	0.05	0	プロヘキサジオン カルシウム塩	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	23	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロベタンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	ヘキシチアゾクス	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	74	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
プロベナゾール	国産品	1	0	—	0.1	0	ベナラキシル	国産品	14	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	85	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	99	0	—	0.1	0
プロボキスル	国産品	42	0	—	2	0	ベノキサコール	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	103	0	—	2	0		輸入品	93	0	—	U.L.	0
	総 数	145	0	—	2	0		総 数	104	0	—	U.L.	0
プロマシル	国産品	17	0	—	U.L.	0	ベノミル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロメカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	ヘブタクロル	国産品	16	2	0.006 - 0.012	0.03	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	99	0	—	0.03	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	115	2	0.006 - 0.012	0.03	0
プロメトリン	国産品	27	0	—	0.1	0	ペブレート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	104	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	131	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペルメトリン	国産品	82	1	0.061	0.5	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	317	0	—	0.5	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	399	1	0.061	0.5	0
プロモブチド	国産品	27	0	—	U.L.	0	ペンコナゾール	国産品	28	0	—	0.1	0
	輸入品	105	0	—	U.L.	0		輸入品	108	0	—	0.1	0
	総 数	132	0	—	U.L.	0		総 数	136	0	—	0.1	0
プロモプロピレート	国産品	16	0	—	0.5	0	ペンシクロン	国産品	22	0	—	0.1	0
	輸入品	203	0	—	0.5	0		輸入品	89	0	—	0.1	0
	総 数	219	0	—	0.5	0		総 数	111	0	—	0.1	0
プロモホス	国産品	17	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	84	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	0.1	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	74	0	—	0.1	0
プロモホスエチル	国産品	5	0	—	0.05	0	ペンスルフロンメ チル	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	57	0	—	0.05	0		輸入品	66	0	—	0.02	0
	総 数	62	0	—	0.05	0		総 数	73	0	—	0.02	0
フロララム	国産品	7	0	—	U.L.	0	ペンゾビシクロン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベン ゼン	国産品	1	0	—	0.01	0	ペンゾフェナップ	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	0.01	0		輸入品	68	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	0.01	0		総 数	78	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	27	0	—	0.05	0	ペンダイオカルブ	国産品	39	0	—	U.L.	0
	輸入品	88	0	—	0.05	0		輸入品	128	0	—	U.L.	0
	総 数	115	0	—	0.05	0		総 数	167	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	11	0	—	U.L.	0	ペンタゾン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	60	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	71	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
ヘキサフルムロン	国産品	9	0	—	0.02	0	ペンディメタリン	国産品	63	1	0.013	U.L.	0
	輸入品	59	0	—	0.02	0		輸入品	133	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	0.02	0		総 数	196	1	0.013	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ベントキサゾン	国産品	3	0	—	U.L.	0	マラチオン	国産品	86	0	—	8	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	351	0	—	8	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	437	0	—	8	0
ベンフラカルブ	国産品	5	0	—	1	0	ミクロブタニル	国産品	56	1	0.01	1	0
	輸入品	15	0	—	1	0		輸入品	301	6	0.01 - 0.05	1	0
	総 数	20	0	—	1	0		総 数	357	7	0.01 - 0.05	1	0
ベンフルラリン	国産品	11	0	—	U.L.	0	ミルベメクテン	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	90	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	0.2	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.2	0
ベンフレセート	国産品	31	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	83	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	0.05	0
	総 数	114	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	0.05	0
ホキシム	国産品	10	0	—	0.02	0	メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	0.02	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	0.02	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
ホサロン	国産品	69	0	—	0.5	0	メタアルデヒド	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	168	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	237	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	1	0
ボスカリド	国産品	4	0	—	1.6	0	メタクリロス	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	60	0	—	1.6	0		輸入品	70	0	—	0.05	0
	総 数	64	0	—	1.6	0		総 数	72	0	—	0.05	0
ホスチアゼート	国産品	61	0	—	0.2	0	メタベンズチアズ ロン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	130	0	—	0.2	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	191	0	—	0.2	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
ホスファミン	国産品	13	0	—	U.L.	0	メタミドホス	国産品	29	0	—	0.1	0
	輸入品	83	0	—	U.L.	0		輸入品	272	0	—	0.1	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	301	0	—	0.1	0
ホスメット	国産品	37	0	—	1	0	メタミロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	100	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	137	0	—	1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ホノホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	25	0	—	2	0
	輸入品	70	0	—	U.L.	0		輸入品	103	0	—	2	0
	総 数	72	0	—	U.L.	0		総 数	128	0	—	2	0
ホメサフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メチオカルブ	国産品	26	0	—	0.05	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.05	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	0.05	0
ホルベット	国産品	8	0	—	20	0	メチダチオン	国産品	64	0	—	0.1	0
	輸入品	20	0	—	20	0		輸入品	321	0	—	0.1	0
	総 数	28	0	—	20	0		総 数	385	0	—	0.1	0
ホルモチオン	国産品	23	0	—	0.02	0	メチルダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	3	0	—	0.3	0	メトキシクロール	国産品	19	0	—	7	0
	輸入品	236	0	—	0.3	0		輸入品	64	0	—	7	0
	総 数	239	0	—	0.3	0		総 数	83	0	—	7	0
マイレックス	国産品	1	0	—	U.L.	0	メトキシフェノジド	国産品	13	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	68	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	81	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メトコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	リニユロン	国産品	5	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	0.2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	0.2	0
メトスルフロンメチル	国産品	7	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	国産品	12	0	—	0.02	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	68	0	—	0.02	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	80	0	—	0.02	0
メトプレシ	国産品	3	0	—	U.L.	0	レスメトリン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
メトミノストロピン	国産品	12	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	40	0	—	0.3	0
	輸入品	84	0	—	U.L.	0		輸入品	97	0	—	0.3	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	137	0	—	0.3	0
メトラクロール	国産品	49	0	—	0.05	0							
	輸入品	113	0	—	0.05	0							
	総 数	162	0	—	0.05	0							
メトリブジン	国産品	10	0	—	0.5	0							
	輸入品	64	0	—	0.5	0							
	総 数	74	0	—	0.5	0							
メトルカルブ	国産品	9	0	—	U.L.	0							
	輸入品	13	0	—	U.L.	0							
	総 数	22	0	—	U.L.	0							
メバニピリム	国産品	9	0	—	5	0							
	輸入品	9	0	—	5	0							
	総 数	18	0	—	5	0							
メビンホス	国産品	5	0	—	0.3	0							
	輸入品	101	0	—	0.3	0							
	総 数	106	0	—	0.3	0							
メフェナセット	国産品	45	0	—	U.L.	0							
	輸入品	98	0	—	U.L.	0							
	総 数	143	0	—	U.L.	0							
メフェンピルジエチル	国産品	4	0	—	U.L.	0							
	輸入品	52	0	—	U.L.	0							
	総 数	56	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	63	0	—	U.L.	0							
	輸入品	117	0	—	U.L.	0							
	総 数	180	0	—	U.L.	0							
モノクロトホス	国産品	15	0	—	0.05	0							
	輸入品	64	0	—	0.05	0							
	総 数	79	0	—	0.05	0							
モノリニユロン	国産品	2	0	—	0.05	0							
	輸入品	50	0	—	0.05	0							
	総 数	52	0	—	0.05	0							
モリネート	国産品	5	0	—	0.02	0							
	輸入品	75	0	—	0.02	0							
	総 数	80	0	—	0.02	0							
ラクトフェン	国産品	8	0	—	U.L.	0							
	輸入品	79	0	—	U.L.	0							
	総 数	87	0	—	U.L.	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
しろり							アジンホスメチル	国産品	3	0	—	0.5	0
								輸入品	0	0	—	0.5	0
								総 数	3	0	—	0.5	0
BHC	国産品	4	0	—	0.2	0	アセタミプリド	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	2	0
2, 4-D	国産品	3	0	—	0.08	0	アセトクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.08	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.08	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
DCIP	国産品	1	0	—	1	0	アセフェート	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	1	0	—	1	0
DDT	国産品	6	0	—	0.2	0	アゾキシストロピ ン	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	1	0
EPN	国産品	6	0	—	U.L.	0	アトラジン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
EPTC	国産品	1	0	—	0.04	0	アニロホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.04	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.04	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
レプトホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	アバメクチン	国産品	1	0	—	0.008	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.008	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.008	0
MCPA	国産品	2	0	—	U.L.	0	アミトラズ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
MCPB	国産品	1	0	—	U.L.	0	アメトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
MPMC	国産品	1	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
XMC	国産品	1	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0
アクリナトリン	国産品	4	0	—	0.2	0	アリドクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アザコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	アルジカルブ	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
アシベンゾラルー S-メチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.1	0
アジンホスエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	アレスリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イサゾホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	2	0
イソウロン	国産品	1	0	—	0.02	0	イミダクロプリド	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	1	0
イソカルボホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	イミプロトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソキサジフェン エチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	4	0	—	0.1	0	インダノファン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソキサフルトール	国産品	1	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソシニコメロン 酸ニプロピル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	6	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
イソプロチオラン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エチオフェンカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イソプロツロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	5	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.3	0
イナベンフィド	国産品	1	0	—	U.L.	0	エチクロゼート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
イブロジオン	国産品	3	0	—	5	0	エチプロール	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	1	0	—	0.02	0
イブロバリカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	N-(2-エチルヘキシ ル)-8,9,10-トリノ ルボルン-5-エン- 2,3-ジカルボキシミ ド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イブロベンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	1	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	4	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エトフェンプロックス	国産品	4	0	—	2	0	オキシカルボキシン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エトフメセート	国産品	1	0	—	U.L.	0	オキシフルオルフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	5	0	—	0.005	0	オキスポコナゾール フルマル酸塩	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.005	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.005	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エトベンザニド	国産品	1	0	—	U.L.	0	オメエート	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	2	0
エトリジアゾール	国産品	3	0	—	0.1	0	オリザリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エトリムホス	国産品	5	0	—	0.2	0	オルトフェニル フェノール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エボキシコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	1	0	—	0.1	0	カフエンストール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	4	0	—	0.5	0	カブタホール	国産品	3	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	4	0	—	0.05	0	カルバリル	国産品	4	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	3	0
オキサジアゾン	国産品	3	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾン エチル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
オキサジアルギル	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	1	0	—	5	0	カルベタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホン	国産品	1	0	—	0.02	0	カルベンダジム、 チオファネート、 チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	1	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	3	0
オキサベトリニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルボキシン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オキサミル	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルボフェノチオン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
カルボフラン	国産品	2	0	—	0.5	0	クロマゾン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.05	0
キザロホップエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
キナルホス	国産品	5	0	—	0.05	0	クロメキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キノキシフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロメブロップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キノクラミン	国産品	1	0	—	0.03	0	クロリダゾン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	0.1	0
キャブタン	国産品	4	0	—	5	0	クロルエトキシホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	3	0	—	0.02	0	クロルタールジメチル	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	5	0
クマホス	国産品	3	0	—	N.D.	0	クロルデン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	N.D.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
クミルロン	国産品	1	0	—	0.02	0	クロルニトロフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチル	国産品	3	0	—	3	0	クロルピリホス	国産品	5	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	3	0		総 数	5	0	—	0.01	0
クレトジム	国産品	1	0	—	0.5	0	クロルピリホスメチル	国産品	5	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	0.03	0
クロキントセットメキシル	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルフェナビル	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	1	0
クロジナホッププロバギル	国産品	1	0	—	0.02	0	クロルフェンソン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.01	0
クロゾリネート	国産品	1	0	—	0.05	0	クロルフェンビンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロチアニジン	国産品	1	0	—	0.02	0	クロルブファム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.05	0
クロフェンテジン	国産品	1	0	—	0.02	0	クロルフルアズロン	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロルプロファミン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジエトフェンカルブ	国産品	5	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	5	0
クロルベンシド	国産品	1	0	—	0.01	0	ジオキサチオン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	0.05	0
クロルベンジレート	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジオフエノラン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロロクシロン	国産品	1	0	—	0.05	0	シクロエート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	2	0	—	5	0	シクロキシジム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	1	0	—	0.05	0
クロロトルロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロロネブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロロベンジレート	国産品	1	0	—	0.02	0	ジクロフェンチオン	国産品	4	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.03	0
サリチオン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロプロラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	1	0	—	2	0	ジクロフルアニド	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	2	0	—	5	0
シアナジン	国産品	1	0	—	0.05	0	シクロプロトリン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.02	0
シアノフェンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジクロベニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シアノホス	国産品	4	0	—	0.05	0	ジクロホップメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジアリホール	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロラン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロロボス及びナレド	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
ジウロン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジクロルミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	1	0	—	0.01	0	ジフルベンズロン	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	1	0
ジコホール	国産品	4	0	—	3	0	シプロコナゾール	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	3	0		総 数	4	0	—	0.05	0
ジスルホトン	国産品	4	0	—	0.5	0	シプロジニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジチオピル	国産品	1	0	—	U.L.	0	シベルメトリン	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
シデュロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	シマジン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シニドンエチル	国産品	1	0	—	0.05	0	シメコナゾール	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.5	0
ジノテフラン	国産品	1	0	—	2	0	ジメタメトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シハロトリン	国産品	4	0	—	0.5	0	ジメチピン	国産品	1	0	—	0.04	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.04	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.04	0
シハロホップチ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0
ジフェナミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジメチルビンホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジフェニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジフェニルアミン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジメトエート	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	1	0
ジフェノコナゾー ル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジメモルフ	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	2	0
シフルトリン	国産品	3	0	—	2	0	シメトリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シフルフェナミド	国産品	1	0	—	0.5	0	ジメピペレート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	3	0	—	0.002	0	シモキサニル	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.002	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	0.002	0		総 数	1	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シラフルオフェン	国産品	2	0	—	0.05	0	チアメトキサム	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.5	0
シンメチリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.5	0
スウェップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	チオシクラム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
スルプロホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	チオフアネート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
スルホテップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	5	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.2	0
セトキシジム	国産品	1	0	—	10	0	チオメトン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	10	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ゾキサミド	国産品	1	0	—	1	0	チフルザミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ターバシル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ディート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	6	0	—	0.1	0	テクナゼン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ダイアレート	国産品	1	0	—	0.05	0	デスメディファム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラクロロピン ホス	国産品	3	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.3	0
チアクロプリド	国産品	2	0	—	1	0	テトラコナゾール	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	3	0	—	0.2	0
チアジニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラジホン	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	1	0
チアゾピル	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラメリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
チアベンダゾール	国産品	1	0	—	2	0	テニルクロール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
チアムリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	テブコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テブチウロン	国産品	1	0	—	0.02	0	トリアレート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テブフェンジド	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリクラミド	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0
テブフェンピラド	国産品	5	0	—	0.5	0	トリクロルホン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	5	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.5	0
テブラロキシジム	国産品	1	0	—	0.05	0	トリシクラゾール	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.02	0
テフルトリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	トリジファン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	2	0	—	0.5	0	トリチコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
デメトン-S-メチル	国産品	3	0	—	0.4	0	トリブホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.4	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.4	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	7	0	—	0.5	0	トリフルミゾール	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	7	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	1	0
テルブカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリフルムロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
テルブチラジン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリフルラリン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
テルプトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリフロキシストロ ビン	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
テルブホス	国産品	3	0	—	0.005	0	トリホリン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.005	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	0.005	0		総 数	1	0	—	0.5	0
トラルコキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリルフルアニド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	3	0	—	2	0	トルクロホスメチ ル	国産品	5	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	5	0	—	2	0
トリアジメホン	国産品	3	0	—	1	0	トルフェンピラド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリアゾホス	国産品	4	0	—	0.02	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ナブロアニリド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピオレスメトリン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ナプロバミド	国産品	1	0	—	0.1	0	ピコリナフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ニテンピラム	国産品	1	0	—	5	0	ピテルタノール	国産品	5	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	5	0	—	0.5	0
ニトラピリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピフェナゼート	国産品	1	0	—	0.75	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.75	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.75	0
ニトロタールイソ プロピル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピフェノックス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ニトロフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピフェントリン	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.5	0
ノナクロル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピベロニルプトキシ シド	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
ノバルロン	国産品	1	0	—	0.02	0	ピベロホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ノルフルラゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピラクロストロピ ン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.5	0
バーバン	国産品	1	0	—	0.05	0	ピラクロホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
バクロブトラゾー ル	国産品	5	0	—	U.L.	0	ピラゾキシフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
バミドチオン	国産品	2	0	—	0.02	0	ピラゾホス	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.1	0
バラチオン	国産品	6	0	—	0.3	0	ピラゾリネート	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	0.3	0		総 数	1	0	—	0.02	0
バラチオンメチル	国産品	6	0	—	1	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ハルフェンプロク クス	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	5	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.03	0
ピオアレシリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリダリル	国産品	1	0	—	0.02	0	フェナミホス	国産品	2	0	—	0.04	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.04	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.04	0
ピリフェノックス	国産品	2	0	—	U.L.	0	フェナリモル	国産品	5	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.5	0
ピリフタリド	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェントロチオン	国産品	6	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.2	0
ピリブチカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	4	0	—	1	0	フェノキサプロップエチル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ピリミカーブ	国産品	4	0	—	1	0	フェノキシカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ピリミジフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	フェントオカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ピリモホスメチル	国産品	5	0	—	1	0	フェノブカルブ	国産品	4	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	4	0	—	0.3	0
ピリメタニル	国産品	3	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	1	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	1	0	—	0.15	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.15	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.15	0
ピロキロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0
ピンクロゾリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ファミフル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	5	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	3	0
ファミキサドン	国産品	1	0	—	2	0	フェントエート	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	5	0	—	0.1	0
フィブロニル	国産品	3	0	—	0.002	0	フェントラザミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.002	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.002	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンバレレート	国産品	4	0	—	0.5	0	フリラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェンピロキシメート	国産品	1	0	—	0.02	0	フルアクリピリム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェンプロバトリン	国産品	4	0	—	2	0	フルオメツロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	2	0		総 数	1	0	—	0.02	0
フェンメディファム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	2	0
ブタクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
ブタフェナシル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	4	0	—	0.05	0	フルチアセットメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ブチレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルトラニル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プトロキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルトリアホール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	1	0	—	1	0	フルバリネート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	2	0	—	1	0	フルフェナセット	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	1	0	—	0.3	0	フルフェノクスロン	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	2	0
フラムプロップメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルフェンピルエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フラメピル	国産品	2	0	—	0.1	0	フルミオキサジン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルミクロラック ベンチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロファム	国産品	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
フルリドン	国産品	1	0	—	0.1	0	プロフェノホス	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	0.05	0
ブレチラクロール	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロベタンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ブロクロラス	国産品	1	0	—	0.05	0	プロベナゾール	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.1	0
プロシミドン	国産品	4	0	—	5	0	プロボキシル	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	5	0		総 数	1	0	—	2	0
プロチオホス	国産品	6	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロパキサホップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
プロバジン	国産品	1	0	—	0.1	0	プロモブチド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロバニル	国産品	1	0	—	0.1	0	プロモプロビレー ト	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.5	0
プロバホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロバモカルブ	国産品	1	0	—	0.5	0	プロモホスエチル	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	0.05	0
プロバルギット	国産品	1	0	—	3	0	ヘキサクロロベン ゼン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	3	0		総 数	1	0	—	0.01	0
プロピコナゾール	国産品	4	0	—	0.05	0	ヘキサコナゾー ル	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.02	0
プロピザミド	国産品	1	0	—	0.1	0	ヘキサジノン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロヒドロジャス モン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ヘキサフルムロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
ヘキシチアゾクス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ペンフレセート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総数	1	0	—	U.L.	0		総数	1	0	—	U.L.	0
ペナラキシル	国産品	1	0	—	0.1	0	ホキシム	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総数	1	0	—	0.1	0		総数	1	0	—	0.02	0
ペノキサコール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	5	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総数	1	0	—	U.L.	0		総数	5	0	—	0.5	0
ペノミル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ボスカリド	国産品	3	0	—	1.6	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1.6	0
	総数	1	0	—	U.L.	0		総数	3	0	—	1.6	0
ヘプタクロル	国産品	2	0	—	0.03	0	ホスチアゼート	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総数	2	0	—	0.03	0		総数	4	0	—	0.2	0
ペプレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホスファミドン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総数	1	0	—	U.L.	0		総数	3	0	—	U.L.	0
ペルメトリン	国産品	4	0	—	3	0	ホスメット	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総数	4	0	—	3	0		総数	3	0	—	1	0
ペンコナゾール	国産品	3	0	—	0.05	0	ホノホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総数	3	0	—	0.05	0		総数	1	0	—	U.L.	0
ペンシクロン	国産品	1	0	—	0.1	0	ホルベット	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総数	1	0	—	0.1	0		総数	4	0	—	U.L.	0
ペンスリド	国産品	1	0	—	0.1	0	ホルモチオン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総数	1	0	—	0.1	0		総数	3	0	—	0.02	0
ベンゾビシクロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホレート	国産品	4	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総数	1	0	—	U.L.	0		総数	4	0	—	0.3	0
ベンゾフェナップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	マイレックス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総数	1	0	—	U.L.	0		総数	1	0	—	U.L.	0
ベンダイオカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0	マラチオン	国産品	6	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総数	4	0	—	U.L.	0		総数	6	0	—	2	0
ベンディメタリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総数	5	0	—	U.L.	0		総数	4	0	—	1	0
ベントキサゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総数	1	0	—	U.L.	0		総数	1	0	—	0.2	0
ペンフルラリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総数	1	0	—	U.L.	0		総数	3	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メタルデヒド	国産品	1	0	—	1	0	メトルカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	1	0	—	0.05	0	メバニピリム	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	5	0
メタバンスチアズ ロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メビンホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
メタミドホス	国産品	1	0	—	0.1	0	メフェナセット	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
メタミロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メフェンピルジエ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	2	0	—	2	0	メプロニル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	2	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	4	0	—	0.05	0	モノクロトホス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
メチダチオン	国産品	5	0	—	0.1	0	モノリニユロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
メチルダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	モリネート	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
メトキシクロール	国産品	1	0	—	0.01	0	ラクトフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
メトキシフェノジド	国産品	1	0	—	2	0	リニユロン	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	1	0	—	0.2	0
メトコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
メトプレン	国産品	1	0	—	U.L.	0	レスメトリン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
メトミノストロピン	国産品	1	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	5	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.3	0
メトラクロール	国産品	4	0	—	0.05	0							
	輸入品	0	0	—	0.05	0							
	総 数	4	0	—	0.05	0							
メトリブジン	国産品	1	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	1	0	—	U.L.	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
すいか							アシベンゾラルー S-メチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	40	0	—	0.2	0	アジンホスエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	13	0	—	2	0	アジンホスメチル	国産品	8	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	13	0	—	2	0		総 数	9	0	—	0.2	0
2,4-D	国産品	3	0	—	0.08	0	アセタミプリド	国産品	18	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.08	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	0.08	0		総 数	18	0	—	0.5	0
DCIP	国産品	1	0	—	0.2	0	アセトクロール	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
DDT	国産品	36	0	—	0.2	0	アセフェート	国産品	20	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	36	0	—	0.2	0		総 数	20	0	—	0.5	0
EPN	国産品	37	0	—	0.1	0	アゾキシストロピ ン	国産品	10	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	38	0	—	0.1	0		総 数	11	0	—	1	0
EPTC	国産品	3	0	—	0.1	0	アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
レプトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	アトラジン	国産品	15	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.02	0
MCPA	国産品	2	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
MCPB	国産品	1	0	—	0.2	0	アバメクチン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	0.01	0
MPMC	国産品	1	0	—	U.L.	0	アミトラズ	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0
XMC	国産品	15	0	—	0.2	0	アメトリン	国産品	15	0	—	0.4	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.4	0
	総 数	16	0	—	0.2	0		総 数	15	0	—	0.4	0
アクリナトリン	国産品	16	0	—	0.2	0	アラクロール	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.2	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
アザコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0
アシフルオルフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アリドクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アルジカルブ	国産品	6	0	—	0.05	0	イブロジオン	国産品	28	1	0.02	10	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	28	1	0.02	10	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	36	0	—	N.D.	0	イブロバリカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	N.D.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	8	0	—	U.L.	0	イブロベンホス	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
イオドスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イサゾホス	国産品	8	0	—	U.L.	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	1	0	—	0.02	0	イマザリル	国産品	9	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	2	0
イソカルボホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	イミダクロプリド	国産品	14	1	0.0015	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	14	1	0.0015	0.5	0
イソキサジフェ ンエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	イミプロトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	19	0	—	0.2	0	イミベンコナゾー ル	国産品	12	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	19	0	—	0.2	0		総 数	12	0	—	1	0
イソキサフルト ール	国産品	1	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソシンコメロン 酸ニプロビル	国産品	1	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	33	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	25	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	32	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	25	0	—	0.1	0	エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソプロツロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
イナベンフィド	国産品	3	0	—	U.L.	0	エチオフェンカル ブ	国産品	12	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エチオン	国産品	30	0	—	0.3	0	オキサジアゾン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.3	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
エチクロゼート	国産品	1	0	—	5	0	オキサジアルギル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エチプロール	国産品	1	0	—	0.02	0	オキサジキシル	国産品	20	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	20	0	—	1	0
N-(2-エチルヘキシ ル)-8, 9, 10-トリノ ルボルン-5-エン- 2, 3-ジカルボキシイ ド	国産品	1	0	—	U.L.	0	オキサジクロメホ ン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
エディフェンホス	国産品	27	0	—	U.L.	0	オキサベトリニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エトキサゾール	国産品	10	2	0.01 - 0.02	0.1	0	オキサミル	国産品	18	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	11	2	0.01 - 0.02	0.1	0		総 数	18	0	—	2	0
エトフェンブロック ス	国産品	19	0	—	2	0	オキシカルボキシ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エトフメセート	国産品	13	0	—	U.L.	0	オキシフルオル フェン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	40	0	—	0.1	0	オキスポコナゾー ルフマル酸塩	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	41	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	2	0
エトベンザニド	国産品	1	0	—	U.L.	0	オメトート	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
エトリジアゾール	国産品	2	0	—	0.2	0	オリザリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エトリムホス	国産品	34	0	—	0.2	0	オルトフェニル フェノール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エポキシコナゾー ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	25	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	0.01	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	1	0	—	0.1	0	カフェンストール ル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	18	0	—	0.5	0	カプタホール	国産品	15	0	—	N.D.	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	19	0	—	0.5	0		総 数	15	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	20	0	—	N.D.	0	カルバリル	国産品	32	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	20	0	—	N.D.	0		総 数	32	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
カルフェントラゾン エチル	国産品	8	0	—	0.1	0	クミルロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.02	0
カルプロバミド	国産品	2	0	—	0.1	0	クレソキシムメチ ル	国産品	13	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	1	0
カルベタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	クレトジム	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
カルベンダジム、 チオファネート、 チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	1	0	—	3	0	クロキントセットメ キシル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	3	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
カルボキシン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
カルボフェノチオ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロジナホップ ロバギル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
カルボフラン	国産品	12	0	—	0.3	0	クロゾリネート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	0.3	0		総 数	1	0	—	0.05	0
キザロホップエチ ル	国産品	8	0	—	0.05	0	クロチアニジン	国産品	7	1	0.01	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	7	1	0.01	0.2	0
キナルホス	国産品	40	0	—	0.02	0	クロフェンテジン	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	41	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	0.05	0
キノキシフェン	国産品	14	0	—	0.3	0	クロマゾン	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	0.3	0		総 数	8	0	—	0.05	0
キノクラミン	国産品	8	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.1	0
キノメチオナート	国産品	6	0	—	0.02	0	クロメトキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キノメチオネート	国産品	5	0	—	U.L.	0	クロメプロップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
キャプタン	国産品	26	0	—	5	0	クロリダゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	10	0	—	0.02	0	クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	2	0	—	N.D.	0	クロルエトキシホ ス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロルタールジメチル	国産品	15	0	—	2	0	クロロトルロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルデン	国産品	2	0	—	0.02	0	クロロネブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0	クロロベンジレート	国産品	15	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.02	0
クロルピリホス	国産品	48	0	—	0.01	0	サリチオン	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	0.01	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
クロルピリホスメチル	国産品	28	0	—	0.05	0	酸化フェンブタズ	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	29	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.2	0
クロルフェナビル	国産品	17	0	—	0.1	0	シアゾファミド	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	0.05	0
クロルフェンゾン	国産品	1	0	—	0.01	0	シアナジン	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
クロルフェンピホス	国産品	35	0	—	0.1	0	シアノフェンホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
クロルブファム	国産品	1	0	—	0.05	0	シアノホス	国産品	30	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	31	0	—	0.2	0
クロルフルアズロン	国産品	8	0	—	2	0	ジアリホール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルプロピレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルプロファム	国産品	30	0	—	0.05	0	ジウロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	30	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
クロルベンシド	国産品	1	0	—	0.01	0	ジエトフェンカルブ	国産品	33	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	34	0	—	5	0
クロルベンジレート	国産品	8	0	—	U.L.	0	ジオキサチオン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
クロロクスロン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジオフェノラン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	15	0	—	5	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シクロエート	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	7	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.5	0
シクロキシジム	国産品	1	0	—	0.05	0	ジチオピル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジクロシメット	国産品	2	0	—	U.L.	0	シデュロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジクロトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジクロフェンチオン	国産品	10	0	—	U.L.	0	ジノテフラン	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
ジクロブトラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジクロフルアニド	国産品	9	0	—	15	0	シハロトリン	国産品	35	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	15	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	9	0	—	15	0		総 数	36	0	—	0.5	0
シクロプロトリン	国産品	3	0	—	0.2	0	シハロホップブチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジクロベニル	国産品	1	0	—	0.2	0	ジフェナミド	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチル	国産品	8	0	—	U.L.	0	ジフェニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	9	0	—	U.L.	0	ジフェニルアミン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジクロルプロップ	国産品	0	0	—	3	0	ジフェノコナゾール	国産品	18	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	3	0		総 数	18	0	—	0.1	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	25	0	—	0.1	0	シフルトリン	国産品	32	1	0.02	2	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	25	0	—	0.1	0		総 数	33	1	0.02	2	0
ジクロルミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	シフルフェナミド	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.1	0
1, 1-ジクロロ-2, 2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	国産品	1	0	—	0.01	0	ジフルフェニカン	国産品	4	0	—	0.002	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.002	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	0.002	0
ジコホール	国産品	21	0	—	3	0	ジフルベンズロン	国産品	14	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	21	0	—	3	0		総 数	14	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シプロコナゾール	国産品	14	0	—	0.05	0	シラフルオフェン	国産品	16	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	0.05	0
シプロジニル	国産品	11	0	—	U.L.	0	シンメチリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	37	0	—	2	0	スウェップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	13	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	8	0	—	1	0	スルプロホス	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	10	0	—	U.L.	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	17	0	—	0.04	0	スルホテップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.04	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.04	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	1	0	—	0.1	0	セトキシジム	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	2	0
ジメチルビンホス	国産品	23	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
ジメテナミド	国産品	9	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	2	0	—	0.4	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.4	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.4	0
ジメトエート	国産品	35	0	—	1	0	ダイアジノン	国産品	43	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	36	0	—	1	0		総 数	44	0	—	0.1	0
ジメモルフ	国産品	1	0	—	0.1	0	ダイアレート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
シメトリン	国産品	19	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメビベレート	国産品	10	0	—	U.L.	0	チアクロブリド	国産品	8	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	1	0
シモキサニル	国産品	1	0	—	0.1	0	チアジニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
臭素	国産品	1	0	—	100	0	チアゾビル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	100	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	100	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チアベンダゾール	国産品	1	0	—	3	0	テニルクロール	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	3	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
チアムリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	テブコナゾール	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
チアメキシサム	国産品	7	0	—	0.5	0	テブチウロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.02	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	8	2	0.0085 - 0.03	1	0	テブフェノジド	国産品	14	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	8	2	0.0085 - 0.03	1	0		総 数	14	0	—	0.1	0
チオシクラム	国産品	1	0	—	U.L.	0	テブフェンピラド	国産品	27	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.1	0
チオファネート	国産品	2	0	—	U.L.	0	テブラロキシジム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
チオベンカルブ	国産品	32	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	35	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
チオメトン	国産品	27	0	—	0.05	0	テフルベンズロン	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	27	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.1	0
チフルザミド	国産品	3	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	4	0	—	0.4	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.4	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.4	0
ディート	国産品	1	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	43	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	0.5	0
テクナゼン	国産品	8	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	4	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テトラクロルピ ンホス	国産品	10	0	—	U.L.	0	テルプトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	5	0	—	0.2	0	テルブホス	国産品	27	0	—	0.005	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.005	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	28	0	—	0.005	0
テトラジホン	国産品	16	0	—	1	0	トラルコキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テトラメトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	25	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリアジメホン	国産品	17	0	—	0.1	0	トリホリン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	18	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.5	0
トリアゾホス	国産品	5	0	—	0.02	0	トリフルアニド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	10	0	—	0.1	0	トルクロホスメチ ル	国産品	32	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	33	0	—	0.1	0
トリクラミド	国産品	3	0	—	0.1	0	トルフェンピラド	国産品	14	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	0.05	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.03	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	0.1	0
トリクロホスメチ ル	国産品	6	0	—	U.L.	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリクロルホン	国産品	6	0	—	0.5	0	ナブロアニリド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	13	0	—	0.02	0	ナブロパミド	国産品	16	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	0.1	0
トリジファン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ニテンピラム	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	5	0
トリチコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ニトラピリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	ニトロタールイン プロピル	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニトロフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリフルミゾール	国産品	15	0	—	2	0	ノナクロル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	1	0	—	0.02	0	ノバルロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.02	0
トリフルラリン	国産品	21	0	—	0.05	0	ノルフルラゾン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	11	0	—	0.5	0	バーバン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
パクロトラゾール	国産品	21	0	—	0.2	0	ピラクロホス	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.2	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
バミドチオン	国産品	6	0	—	2	0	ピラゾキシフェン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	2	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
バラチオン	国産品	39	0	—	0.3	0	ピラゾスルフロン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.3	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
バラチオンメチル	国産品	40	0	—	1	0	ピラゾホス	国産品	9	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	41	0	—	1	0		総 数	10	0	—	0.1	0
ハルフェンブロックス	国産品	22	0	—	0.1	0	ピラゾリネート	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	22	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	9	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.1	0
バイオアレスリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	23	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.1	0
バイオレスメリン	国産品	2	0	—	0.1	0	ピリダベン	国産品	24	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	25	0	—	1	0
ピコリナフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリダリル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ピテルタノール	国産品	26	0	—	0.05	0	ピリフェノックス	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.05	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ピフェナゼート	国産品	1	0	—	0.2	0	ピリフタリド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	7	0	—	U.L.	0	ピリブチカルブ	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	21	0	—	0.2	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	23	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	22	0	—	0.2	0		総 数	23	0	—	0.1	0
ピベロニルフトキ シド	国産品	1	0	—	1	0	ピリミカーブ	国産品	25	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	25	0	—	0.5	0
ピベロホス	国産品	10	0	—	U.L.	0	ピリミジフェン	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.1	0
ピラクロストロピ ン	国産品	1	0	—	0.5	0	ピリミノバックメチ ル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリモホスメチル	国産品	38	0	—	0.1	0	フェノブカルブ	国産品	28	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	39	0	—	0.1	0		総 数	29	0	—	0.3	0
ピリメタニル	国産品	11	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	5	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	1	0	—	0.15	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.15	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.15	0
ピロキロン	国産品	8	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0
ピンクロソリン	国産品	16	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
ファミフル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	46	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	3	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	3	0
ファミキサドン	国産品	1	0	—	0.1	0	フェントエート	国産品	41	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	42	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	14	0	—	0.002	0	フェントラザミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.002	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.002	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	10	0	—	0.05	0	フェンバレレート	国産品	32	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	33	0	—	0.5	0
フェナリモル	国産品	35	0	—	1	0	フェンピロキシメート	国産品	6	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	36	0	—	1	0		総 数	6	0	—	1	0
フェントロチオン	国産品	49	0	—	0.2	0	フェンブコナゾール	国産品	10	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	50	0	—	0.2	0		総 数	10	0	—	0.2	0
フェノキサニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	16	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.5	0
フェノキサプロップエチル	国産品	1	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	9	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	9	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0	フェンメディファム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェノチオカルブ	国産品	10	0	—	0.5	0	フサライド	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.5	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	8	0	—	0.02	0	ブタクロール	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ブタフェナシル	国産品	2	0	—	0.1	0	フルキンコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	31	0	—	0.05	0	フルジオキシニル	国産品	20	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	31	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	0.03	0
ブチレート	国産品	7	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	33	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.05	0
プトロキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	9	0	—	1	0	フルチアセットメ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	28	0	—	1	0	フルトラニル	国産品	35	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	1	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
フラザスフロソ	国産品	0	0	—	0.02	0	フルトリアホール	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	2	0	—	0.1	0	フルバリネート	国産品	29	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	30	0	—	0.1	0
フラムプロップメ チル	国産品	8	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フラマトピル	国産品	3	0	—	0.1	0	フルフェノクスロ ン	国産品	8	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	0.2	0
フリラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルフェンピルエ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	15	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.1	0	フルミクロラック ベンチル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フルアズロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルリドン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
フルオメツロン	国産品	1	0	—	0.02	0	フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.05	0
フルオリイミド	国産品	6	0	—	0.04	0	ブレチラクロール	国産品	30	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.04	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.04	0		総 数	31	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロクロラズ	国産品	1	0	—	0.05	0	プロベナゾール	国産品	1	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.03	0
プロシミドン	国産品	19	1	0.02	3	0	プロボキスル	国産品	14	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	20	1	0.02	3	0		総 数	14	0	—	1	0
プロチオホス	国産品	37	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
プロバキサホップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	16	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.1	0
プロバジン	国産品	1	0	—	0.1	0	プロモブチド	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
プロバニル	国産品	10	0	—	0.1	0	プロモプロピレート	国産品	16	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	17	0	—	2	0
プロバホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
プロバモカルブ	国産品	1	0	—	0.5	0	プロモホスエチル	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	11	0	—	0.05	0
プロバルギット	国産品	15	0	—	3	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	15	0	—	3	0		総 数	1	0	—	0.01	0
プロビコナゾール	国産品	28	0	—	0.05	0	ヘキサコナゾール	国産品	10	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	29	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	0.5	0
プロビザミド	国産品	17	0	—	0.02	0	ヘキサジノン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
プロヒドロジャスモン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ヘキサフルムロン	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
プロファム	国産品	1	0	—	N.D.	0	ヘキシチアゾクス	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
プロフェノホス	国産品	16	0	—	0.05	0	ベナラキシル	国産品	14	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	0.2	0
プロベタンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ベノキサコール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ベノミル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	33	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.1	0
ヘプタクロル	国産品	9	0	—	0.03	0	ボスカリド	国産品	2	0	—	1.6	0
	輸入品	1	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	1.6	0
	総 数	10	0	—	0.03	0		総 数	2	0	—	1.6	0
ペブレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	国産品	32	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.5	0
ベルメトリン	国産品	32	0	—	5	0	ホスファミドン	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	33	0	—	5	0		総 数	10	0	—	0.1	0
ペンコナゾール	国産品	9	0	—	0.1	0	ホスマット	国産品	18	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	18	0	—	0.1	0
ベンシクロン	国産品	10	0	—	0.1	0	ホノホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ペンスリド	国産品	3	0	—	0.1	0	ホルベット	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ペンスフロメチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ホルモチオン	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	0.02	0
ベンゾビシクロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホレート	国産品	3	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.3	0
ベンゾフェナップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	マイレックス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ベンダイオカルブ	国産品	22	0	—	U.L.	0	マラチオン	国産品	43	0	—	8	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	8	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	8	0
ペンディメタリン	国産品	32	0	—	0.1	0	ミクロブタニル	国産品	25	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	32	0	—	0.1	0		総 数	26	0	—	1	0
ペントキサゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0
ペンフルラリン	国産品	8	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ペンフレセート	国産品	19	0	—	U.L.	0	メタアルデヒド	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
ホキシム	国産品	8	0	—	0.02	0	メタクリホス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メタベンズチアズ ロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	メビンホス	国産品	3	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.3	0
メタミドホス	国産品	19	0	—	0.1	0	メフェナセット	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.1	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
メタミトロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メフェンピルジエ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	20	0	—	0.2	0	メプロニル	国産品	32	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	20	0	—	0.2	0		総 数	32	0	—	2	0
メチオカルブ	国産品	15	0	—	0.05	0	モノクロトホス	国産品	9	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	0.1	0
メチダチオン	国産品	35	0	—	0.2	0	モノリニユロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	36	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	0.05	0
メチルダイムロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	モリネート	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
メトキシクロール	国産品	8	0	—	0.01	0	ラクトフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
メトキシフェノジド	国産品	1	0	—	0.3	0	リニユロン	国産品	8	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	0.3	0		総 数	8	0	—	0.2	0
メトコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.02	0
メトブレン	国産品	1	0	—	U.L.	0	レスメトリン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
メトミノストロピン	国産品	13	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	22	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.3	0
メトラクロール	国産品	22	0	—	0.05	0							
	輸入品	0	0	—	0.05	0							
	総 数	22	0	—	0.05	0							
メトリブジン	国産品	3	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	3	0	—	U.L.	0							
メトルカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	2	0	—	U.L.	0							
メバニピリム	国産品	3	0	—	2	0							
	輸入品	0	0	—	2	0							
	総 数	3	0	—	2	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
メロン類果実							アザメチホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
								輸入品	9	0	—	U.L.	0
								総数	11	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	35	0	—	U.L.	0	アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総数	53	0	—	U.L.	0		総数	1	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	6	0	—	2	0	アシベンゾラーS-メチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	2	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総数	12	0	—	2	0		総数	12	0	—	U.L.	0
2,4-D	国産品	6	0	—	0.08	0	アジンホスメチル	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	7	0	—	0.08	0		輸入品	25	0	—	0.2	0
	総数	13	0	—	0.08	0		総数	27	0	—	0.2	0
DCIP	国産品	2	0	—	0.2	0	アセタミプリド	国産品	15	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	14	0	—	1	0
	総数	4	0	—	0.2	0		総数	29	0	—	1	0
DDT	国産品	44	0	—	0.5	0	アセクロール	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.5	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総数	65	0	—	0.5	0		総数	31	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	53	0	—	0.1	0	アセフェート	国産品	21	0	—	1	0
	輸入品	46	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	1	0
	総数	99	0	—	0.1	0		総数	29	0	—	1	0
EPTC	国産品	6	0	—	0.1	0	アゾキシストロピン	国産品	13	0	—	1	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	28	0	—	1	0
	総数	15	0	—	0.1	0		総数	41	0	—	1	0
MCPA	国産品	4	0	—	U.L.	0	アゾシクロチン及びシヘキサチン	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総数	8	0	—	U.L.	0		総数	1	0	—	N.D.	0
MCPB	国産品	2	0	—	0.2	0	アトラジン	国産品	9	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	28	0	—	0.02	0
	総数	5	0	—	0.2	0		総数	37	0	—	0.02	0
MPMC	国産品	2	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総数	4	0	—	U.L.	0		総数	14	0	—	U.L.	0
2,4,5-T	国産品	0	0	—	N.D.	0	アバメクチン	国産品	4	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	11	0	—	0.01	0
	総数	1	0	—	N.D.	0		総数	15	0	—	0.01	0
XMC	国産品	9	0	—	0.2	0	アミトラズ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総数	19	0	—	0.2	0		総数	4	0	—	0.05	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	アメリリン	国産品	16	0	—	0.4	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	0.4	0
	総数	5	0	—	0.1	0		総数	28	0	—	0.4	0
アクリナトリン	国産品	15	0	—	0.2	0	アラクロール	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.2	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総数	29	0	—	0.2	0		総数	58	0	—	U.L.	0
アザコナゾール	国産品	6	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.01	0
	総数	14	0	—	U.L.	0		総数	12	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アリドクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	10	0	—	0.05	0	イブロジオン	国産品	25	0	—	10	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	10	0
	総 数	26	0	—	0.05	0		総 数	32	0	—	10	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	38	2	0.015 - 0.02	0.1	0	イブロバリカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	53	2	0.015 - 0.02	0.1	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	7	0	—	U.L.	0	イブロベンホス	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
イオドスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
イサゾホス	国産品	10	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	4	0	—	0.02	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソカルボホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	9	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	2	0
イソキサジフェ ンエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	イミダクロプリド	国産品	10	0	—	0.2	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.2	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.2	0
イソキサチオン	国産品	25	1	0.0016	0.2	0	イミノクタジン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	14	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	39	1	0.0016	0.2	0		総 数	1	0	—	0.2	0
イソキサフルト ール	国産品	2	0	—	U.L.	0	イミプロトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
イソシニコメロン 酸ニプロピル	国産品	2	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾ ール	国産品	9	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	1	0
イソフェンホス	国産品	25	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	22	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	19	0	—	0.1	0	ウニコナゾールP	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
イソプロトロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	43	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	0.2	0
エタルフルラリン	国産品	2	0	—	0.05	0	エポキシコナゾー ル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
エチオフェンカル ブ	国産品	11	0	—	5	0	エマメクチン安息 香酸塩	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	18	0	—	5	0		総 数	7	0	—	0.1	0
エチオン	国産品	24	0	—	0.3	0	塩酸ホルメタネー ト	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エチクロゼート	国産品	2	0	—	5	0	エンドスルファン	国産品	17	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	37	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	5	0		総 数	54	0	—	0.5	0
エチプロール	国産品	2	0	—	0.02	0	エンドリン	国産品	34	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	44	0	—	0.05	0
N-(2-エチルヘキシ ル)-8, 9, 10-トリノ ルボルン-5-エン- 2, 3-ジカルボキシイ ド	国産品	2	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	25	0	—	U.L.	0	オキサジアルギ ル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エトキサゾール	国産品	16	0	—	0.1	0	オキサジキシル	国産品	22	3	0.0036 - 0.02	1	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	1	0
	総 数	27	0	—	0.1	0		総 数	29	3	0.0036 - 0.02	1	0
エトキシキン	国産品	3	0	—	0.05	0	オキサジクロメホ ン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	0.02	0
エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサベトリニル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エトフェンブロッ クス	国産品	29	2	0.033	2	0	オキサミル	国産品	15	0	—	2	0
	輸入品	14	0	—	2	0		輸入品	14	0	—	2	0
	総 数	43	2	0.033	2	0		総 数	29	0	—	2	0
エトフメセート	国産品	7	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシ ン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	51	0	—	0.02	0	オキシデメトンメ チル	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	45	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	96	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.2	0
エトベンザニド	国産品	2	0	—	U.L.	0	オキシフルオル フェン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
エトリジアゾール	国産品	2	0	—	0.2	0	オキシポコナゾー ルフマル酸塩	国産品	6	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	14	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	20	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
オメトエート	国産品	3	0	—	1	0	キノキシフェン	国産品	18	0	—	0.3	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	11	0	—	0.3	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	29	0	—	0.3	0
オリザリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
オルトフェニル フェノール	国産品	2	0	—	10	0	キノメチオネート	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	10	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	10	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
カズサホス	国産品	32	0	—	0.02	0	キャプタン	国産品	28	0	—	5	0
	輸入品	17	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	5	0
	総 数	49	0	—	0.02	0		総 数	36	0	—	5	0
カフェンストール	国産品	14	0	—	U.L.	0	キントゼン	国産品	16	0	—	0.02	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.02	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	0.02	0
カプタホール	国産品	26	0	—	N.D.	0	クマホス	国産品	2	0	—	N.D.	0
	輸入品	6	0	—	N.D.	0		輸入品	2	0	—	N.D.	0
	総 数	32	0	—	N.D.	0		総 数	4	0	—	N.D.	0
カルバリル	国産品	29	0	—	3	0	クミルロン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	17	0	—	3	0		輸入品	11	0	—	0.02	0
	総 数	46	0	—	3	0		総 数	14	0	—	0.02	0
カルフェントラゾン エチル	国産品	6	0	—	0.1	0	クレソキシムメチル	国産品	30	0	—	1	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	35	0	—	1	0
	総 数	17	0	—	0.1	0		総 数	65	0	—	1	0
カルプロバミド	国産品	5	0	—	0.1	0	クレトジム	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	1	0
カルベタミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロキントセットメ キシル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
カルベンダジム、 チオファネート、 チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	2	0	—	3	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	3	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
カルボキシソ	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロジナホップ ロバギル	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.02	0
カルボフェノチオ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロゾリネート	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.05	0
カルボフラン	国産品	7	0	—	0.3	0	クロチアニジン	国産品	4	0	—	0.3	0
	輸入品	10	0	—	0.3	0		輸入品	11	0	—	0.3	0
	総 数	17	0	—	0.3	0		総 数	15	0	—	0.3	0
キザロホップエチ ル	国産品	4	0	—	0.02	0	クロフェンテジン	国産品	10	0	—	0.2	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	0.2	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	22	0	—	0.2	0
キナルホス	国産品	40	0	—	0.02	0	クロブロッツ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	85	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロマゾン	国産品	6	0	—	0.05	0	クロルフェンゾン	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	0.01	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	0.01	0
クロマフェノジド	国産品	7	0	—	0.1	0	クロルフェンビン ホス	国産品	46	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	19	0	—	0.1	0
	総 数	17	0	—	0.1	0		総 数	65	0	—	0.1	0
クロメトキシニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルブファム	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.05	0
クロメプロップ	国産品	5	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロ ン	国産品	14	0	—	2	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	2	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	2	0
クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルプロピレ ート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロリダゾン	国産品	4	0	—	U.L.	0	クロルプロファム	国産品	38	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	0.05	0
クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.01	0
クロルエトキシホ ス	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルベンジレ ート	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
クロルスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロクスロ ン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.05	0
クロルタールジメ チル	国産品	15	0	—	2	0	クロロタロニ ル	国産品	18	0	—	2	0
	輸入品	12	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	27	0	—	2	0		総 数	22	0	—	2	0
クロルデン	国産品	4	0	—	0.02	0	クロロトルロ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェ ン	国産品	4	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
クロルピリホ ス	国産品	53	0	—	0.01	0	クロルベンジレ ート	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	47	1	0.03	0.01	1		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	100	1	0.03	0.01	1		総 数	12	0	—	0.02	0
クロルピリホスメ チル	国産品	34	0	—	0.05	0	サリチオン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	76	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
クロルフェナピ ル	国産品	25	0	—	0.1	0	シアゾファミ ド	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	41	1	0.01	0.1	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	66	1	0.01	0.1	0		総 数	18	0	—	0.05	0
4-クロルフェ キシ酢酸	国産品	4	1	0.011	0.1	0	シアナジ ン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	9	1	0.011	0.1	0		総 数	16	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シアノフェンホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	シクロプロトリン	国産品	5	0	—	0.2	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.2	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.2	0
シアノホス	国産品	29	0	—	0.2	0	ジクロベニル	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	16	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	45	0	—	0.2	0		総 数	6	0	—	0.2	0
2,6-ジイソプロピ ルナフタレン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロホップメチ ル	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
ジウロン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ジエトフェンカル ブ	国産品	42	0	—	5	0	ジクロラン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	5	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	5	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
ジオキサチオン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	3	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	3	0
ジオフェノラン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及び ナレド	国産品	35	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	0.1	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シクロエート	国産品	2	0	—	U.L.	0	1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.01	0
シクロキシジム	国産品	2	0	—	0.05	0	ジコホール	国産品	35	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	0.2	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	51	0	—	0.2	0
ジクロシメット	国産品	14	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	18	0	—	0.5	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.5	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.5	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジチオピル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ジクロトホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	シデュロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオ ン	国産品	18	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.05	0
ジクロトラゾー ル	国産品	2	0	—	U.L.	0	シノスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	12	0	—	5	0	ジノテフラン	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	6	0	—	5	0		輸入品	10	0	—	1	0
	総 数	18	0	—	5	0		総 数	17	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	シマジン	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
シハロトリン	国産品	49	0	—	0.5	0	シメコナゾール	国産品	8	0	—	1	0
	輸入品	37	0	—	0.5	0		輸入品	11	0	—	1	0
	総 数	86	0	—	0.5	0		総 数	19	0	—	1	0
シハロホップチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジメタメリン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	16	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	8	0	—	0.04	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.04	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.04	0
ジフェニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.1	0
ジフェニルアミン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジメチルビンホス	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾール	国産品	25	0	—	0.1	0	ジメテナミド	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	0.1	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
シフルトリン	国産品	44	0	—	2	0	ジメエート	国産品	34	0	—	1	0
	輸入品	41	0	—	2	0		輸入品	37	0	—	1	0
	総 数	85	0	—	2	0		総 数	71	0	—	1	0
シフルフェナミド	国産品	5	0	—	0.1	0	ジメモルフ	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	0.1	0
ジフルフェニカン	国産品	4	0	—	0.002	0	シメトリン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.002	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.002	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	14	0	—	0.2	0	ジメピペレート	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.2	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	0.2	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
シプロコナゾール	国産品	20	0	—	0.05	0	シモキサニル	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	30	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	0.1	0
シプロジニル	国産品	8	0	—	U.L.	0	臭素	国産品	1	1	100	230	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	230	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	3	1	100	230	0
シヘキサチン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シラフルオフェン	国産品	14	1	0.01	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	23	1	0.01	0.05	0
シベルメリン	国産品	49	0	—	2	0	シンメチリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	2	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	93	0	—	2	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0	スウェップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.2	0		総 数	6	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
スピノサド	国産品	0	0	—	0.3	0	チアメトキサム	国産品	4	0	—	0.5	0
	輸入品	8	0	—	0.3	0		輸入品	11	0	—	0.5	0
	総 数	8	0	—	0.3	0		総 数	15	0	—	0.5	0
スピロキサミン	国産品	9	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	8	0	—	0.3	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.3	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.3	0
スピロジクロフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオシクラム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
スルプロホス	国産品	8	0	—	U.L.	0	チオフアネート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
セトキシジム	国産品	2	0	—	2	0	チオメトン	国産品	21	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	2	0		総 数	31	0	—	0.05	0
ゾキサミド	国産品	2	0	—	1	0	チアジアロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ターバシル	国産品	4	0	—	U.L.	0	チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	54	0	—	0.1	0	チフルザミド	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	48	0	—	0.1	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	102	0	—	0.1	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	2	0	—	0.05	0	ディート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.05	0
チアクロプリド	国産品	9	0	—	1	0	デスメディファム	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	1	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	1	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
チアジニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	テトラクロルピン ホス	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
チアゾピル	国産品	2	0	—	U.L.	0	テトラコナゾール	国産品	13	0	—	0.2	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	0.2	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.2	0
チアベンダゾール	国産品	5	0	—	3	0	テトラジホン	国産品	13	0	—	1	0
	輸入品	11	0	—	3	0		輸入品	29	0	—	1	0
	総 数	16	0	—	3	0		総 数	42	0	—	1	0
チアムリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	テトラメリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テニルクロール	国産品	23	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	19	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	19	0	—	U.L.	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	2	0	—	0.02	0	トリアゾホス	国産品	23	0	—	0.02	0
	輸入品	11	0	—	0.02	0		輸入品	33	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	0.02	0		総 数	56	0	—	0.02	0
テブフェノジド	国産品	15	0	—	0.1	0	トリアレート	国産品	18	0	—	0.1	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	30	0	—	0.1	0		総 数	28	0	—	0.1	0
テブフェンピラド	国産品	47	0	—	0.1	0	トリクラミド	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	36	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	83	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	0.1	0
テブラロキシジム	国産品	2	0	—	0.05	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.03	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.03	0
テフルトリン	国産品	37	0	—	U.L.	0	トリクロホスメチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	14	0	—	0.2	0	トリクロルホン	国産品	13	0	—	0.5	0
	輸入品	15	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	29	0	—	0.2	0		総 数	16	0	—	0.5	0
デメトン-S-メチル	国産品	6	0	—	0.4	0	トリンクラゾール	国産品	9	0	—	0.02	0
	輸入品	11	0	—	0.4	0		輸入品	11	0	—	0.02	0
	総 数	17	0	—	0.4	0		総 数	20	0	—	0.02	0
デルタメトリン及びトラロメトリン	国産品	41	0	—	0.5	0	トリジファン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	85	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
テルブカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0	トリコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
テルブチラジン	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.08	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.08	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.08	0
テルプトリン	国産品	11	0	—	U.L.	0	トリネキサパックエチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.02	0
テルブホス	国産品	39	0	—	0.005	0	トリブホス	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.005	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	0.005	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリフルスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	25	0	—	0.5	0	トリフルミゾール	国産品	14	0	—	2	0
	輸入品	18	0	—	0.5	0		輸入品	16	0	—	2	0
	総 数	43	0	—	0.5	0		総 数	30	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリフルムロン	国産品	2	0	—	0.02	0	ノナクロル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	32	0	—	0.05	0	ノバルロン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	26	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	0.02	0
	総 数	58	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	0.02	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	16	0	—	0.5	0	ノルフルラゾン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.5	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.5	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	バーバン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
トリホリン	国産品	2	0	—	0.5	0	バクロトラゾー ル	国産品	24	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	20	0	—	0.2	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	44	0	—	0.2	0
トリルフルアニド	国産品	4	0	—	U.L.	0	バミドチオン	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.05	0
トルクロホスメチ ル	国産品	43	0	—	0.1	0	パラチオン	国産品	51	0	—	0.3	0
	輸入品	24	0	—	0.1	0		輸入品	42	0	—	0.3	0
	総 数	67	0	—	0.1	0		総 数	93	0	—	0.3	0
トルフェンピラド	国産品	9	0	—	U.L.	0	パラチオンメチル	国産品	49	0	—	0.2	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	0.2	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	0.2	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	0.1	0	ハルフェンプロク クス	国産品	29	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	20	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	49	0	—	0.1	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ナプロアニド	国産品	5	0	—	U.L.	0	ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.1	0
ナプロパミド	国産品	20	0	—	0.1	0	ビオアレスリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ニテンピラム	国産品	5	0	—	5	0	ビオレスメリン	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	5	0		総 数	6	0	—	0.1	0
ニトラピリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ニトロタールイソ プロピル	国産品	15	0	—	U.L.	0	ビテルタノール	国産品	34	0	—	1	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	1	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	1	0
ニトロフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ビフェナゼート	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピフェノックス	国産品	11	0	—	U.L.	0	ピリプチカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	27	0	—	0.2	0	ピリプロキシフェン	国産品	26	0	—	0.1	0
	輸入品	42	0	—	0.2	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	69	0	—	0.2	0		総 数	40	0	—	0.1	0
ピペロニルブトキシド	国産品	2	0	—	1	0	ピリミカーブ	国産品	19	0	—	0.5	0
	輸入品	7	0	—	1	0		輸入品	19	0	—	0.5	0
	総 数	9	0	—	1	0		総 数	38	0	—	0.5	0
ピベロホス	国産品	15	0	—	U.L.	0	ピリミジフェン	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.1	0
ピラクロストロビン	国産品	2	0	—	0.3	0	ピリミノバックメチル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.3	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.3	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	25	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	47	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.1	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	93	0	—	0.1	0
ピラゾキシフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
ピラズルフロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	1	0
ピラゾホス	国産品	16	0	—	0.1	0	ピロキロン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.1	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
ピラゾリネート	国産品	4	0	—	0.02	0	ピンクロゾリン	国産品	17	0	—	1	0
	輸入品	11	0	—	0.02	0		輸入品	14	0	—	1	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	31	0	—	1	0
ピラフルフェンエチル	国産品	4	0	—	0.1	0	ファミフル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ピリダフェンチオン	国産品	30	0	—	0.1	0	ファミキサダン	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	49	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	0.1	0
ピリダベン	国産品	25	1	0.0011	1	0	フィプロニル	国産品	6	0	—	0.002	0
	輸入品	13	0	—	1	0		輸入品	11	0	—	0.002	0
	総 数	38	1	0.0011	1	0		総 数	17	0	—	0.002	0
ピリダリル	国産品	2	0	—	0.02	0	フェナミホス	国産品	16	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	27	0	—	0.05	0
ピリフェノックス	国産品	16	0	—	2	0	フェナリモル	国産品	43	0	—	1	0
	輸入品	5	0	—	2	0		輸入品	14	0	—	1	0
	総 数	21	0	—	2	0		総 数	57	0	—	1	0
ピリフタリド	国産品	4	0	—	U.L.	0	フェントロチオン	国産品	55	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	103	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
フェノキサニル	国産品	5	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	24	0	—	0.5	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.5	0
	総数	12	0	—	U.L.	0		総数	66	0	—	0.5	0
フェノキサプロップエチル	国産品	2	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	13	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総数	12	0	—	0.1	0		総数	22	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	5	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	1	0
	総数	13	0	—	0.05	0		総数	8	0	—	1	0
フェノチオカルブ	国産品	15	0	—	0.5	0	フェンメディファム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.5	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総数	26	0	—	0.5	0		総数	13	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	15	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総数	26	0	—	0.02	0		総数	30	0	—	U.L.	0
フェノブカルブ	国産品	28	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.3	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総数	44	0	—	0.3	0		総数	27	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総数	13	0	—	U.L.	0		総数	12	0	—	0.1	0
フェンアミドン	国産品	2	0	—	0.15	0	ブタミホス	国産品	42	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	0.15	0		輸入品	25	0	—	0.05	0
	総数	13	0	—	0.15	0		総数	67	0	—	0.05	0
フェンクロルホス	国産品	6	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.01	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総数	13	0	—	0.01	0		総数	14	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	17	0	—	U.L.	0	ブトロキシジム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総数	29	0	—	U.L.	0		総数	4	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	46	0	—	3	0	ブピリメート	国産品	16	0	—	1	0
	輸入品	39	0	—	3	0		輸入品	9	0	—	1	0
	総数	85	0	—	3	0		総数	25	0	—	1	0
フェントエート	国産品	40	0	—	0.1	0	ブプロフェジン	国産品	20	0	—	1	0
	輸入品	43	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	1	0
	総数	83	0	—	0.1	0		総数	32	0	—	1	0
フェントラザミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	フラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総数	12	0	—	U.L.	0		総数	1	0	—	0.02	0
フェンバレレート	国産品	36	0	—	0.2	0	フラチオカルブ	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	45	0	—	0.2	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総数	81	0	—	0.2	0		総数	10	0	—	0.1	0
フェンピロキシメート	国産品	11	0	—	1	0	フラムプロップメチル	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総数	24	0	—	1	0		総数	17	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾール	国産品	7	0	—	0.2	0	フラメピル	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総数	17	0	—	0.2	0		総数	9	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プリミスルフロメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロ ン	国産品	10	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.02	0
フリラゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルフェンピルエ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	16	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
フルアジナム	国産品	2	0	—	0.5	0	フルミクロラック ベンチル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.5	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.1	0	フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フルアズロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルリドン	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.1	0
フルオメツロン	国産品	2	0	—	0.02	0	フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.05	0
フルキンコナゾー ル	国産品	11	0	—	U.L.	0	ブレチラクロール	国産品	37	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
フルジオキシニル	国産品	13	0	—	0.03	0	ブロクロラズ	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	0.03	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	26	0	—	0.03	0		総 数	7	0	—	0.05	0
フルシトリネート	国産品	45	0	—	0.05	0	プロシミドン	国産品	47	12	0.01 - 0.22	3	0
	輸入品	42	0	—	0.05	0		輸入品	43	1	0.02	3	0
	総 数	87	0	—	0.05	0		総 数	90	13	0.01 - 0.22	3	0
フルシラゾール	国産品	13	0	—	U.L.	0	プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フルチアセットメ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	51	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	99	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	36	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	12	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	36	0	—	0.1	0	プロバジン	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	39	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	75	0	—	0.1	0		総 数	22	0	—	0.1	0
フルフェナセット	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	15	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロバホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	プロモプロピレート	国産品	7	0	—	0.5	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.5	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.5	0
プロバモカルブ	国産品	3	0	—	0.5	0	プロモホス	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.5	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
プロパルギット	国産品	18	0	—	3	0	プロモホスエチル	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	3	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	31	0	—	3	0		総 数	15	0	—	0.05	0
プロビコナゾール	国産品	30	0	—	0.05	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	31	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	0.01	0
	総 数	61	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	0.01	0
プロビザミド	国産品	20	0	—	0.02	0	ヘキサコナゾール	国産品	19	0	—	0.5	0
	輸入品	22	0	—	0.02	0		輸入品	14	0	—	0.5	0
	総 数	42	0	—	0.02	0		総 数	33	0	—	0.5	0
プロヒドロジヤスモン	国産品	14	0	—	U.L.	0	ヘキサジノン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
プロファム	国産品	4	0	—	N.D.	0	ヘキサフルムロン	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	N.D.	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	11	0	—	N.D.	0		総 数	26	0	—	0.02	0
プロフェノホス	国産品	9	0	—	0.05	0	ヘキシチアゾクス	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
プロベタンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	ベナラキシル	国産品	18	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.1	0
プロベナゾール	国産品	2	0	—	0.03	0	ベノキサコール	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.03	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.03	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
プロボキスル	国産品	16	0	—	1	0	ベノミル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロマシル	国産品	6	0	—	0.05	0	ヘプタクロル	国産品	14	0	—	0.03	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	0.03	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	23	0	—	0.03	0
プロメカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	ペブレート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロメトリン	国産品	16	0	—	0.1	0	ベルメトリン	国産品	48	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	44	0	—	0.1	0
	総 数	25	0	—	0.1	0		総 数	92	0	—	0.1	0
プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンコナゾール	国産品	16	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.1	0
プロモブチド	国産品	17	0	—	U.L.	0	ペンシクロン	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ベンスリド	国産品	3	0	—	0.1	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ベンスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ホルベット	国産品	8	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	2	0
ベンゾピシクロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ホルモチオン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.02	0
ベンゾフェナップ	国産品	4	0	—	U.L.	0	ホレート	国産品	2	0	—	0.3	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	0.3	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.3	0
ベンダイオカルブ	国産品	16	0	—	U.L.	0	マイレックス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ベンディメタリン	国産品	34	0	—	0.1	0	マラチオン	国産品	55	0	—	8	0
	輸入品	29	0	—	0.1	0		輸入品	49	0	—	8	0
	総 数	63	0	—	0.1	0		総 数	104	0	—	8	0
ベントキサゾン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	23	0	—	1	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	1	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	1	0
ベンフルラリン	国産品	6	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.2	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.2	0
ベンフレゼート	国産品	21	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.05	0
ホキシム	国産品	8	0	—	0.02	0	メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ホサロン	国産品	34	0	—	1	0	メタアルデヒド	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	20	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	54	0	—	1	0		総 数	4	0	—	1	0
ボスカリド	国産品	2	0	—	1.6	0	メタクリホス	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	1.6	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	1.6	0		総 数	9	0	—	0.05	0
ホスチアゼート	国産品	35	1	0.07	0.5	0	メタバズチアズ ロン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.5	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	58	1	0.07	0.5	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ホスファミドン	国産品	15	0	—	0.2	0	メタミドホス	国産品	28	0	—	0.5	0
	輸入品	12	0	—	0.2	0		輸入品	37	1	0.02	0.5	0
	総 数	27	0	—	0.2	0		総 数	65	1	0.02	0.5	0
ホスメット	国産品	15	0	—	0.1	0	メタミトロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ホノホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	21	0	—	1	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	1	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メチオカルブ	国産品	14	0	—	0.05	0	モノクロトホス	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.05	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
メチダチオン	国産品	27	0	—	0.2	0	モノリニユロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	42	0	—	0.2	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	69	0	—	0.2	0		総 数	13	0	—	0.05	0
メチルダイムロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	モリネート	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.02	0
メトキシクロール	国産品	15	0	—	7	0	ラクトフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	7	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	7	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
メトキシフェノジド	国産品	4	0	—	0.3	0	リニユロン	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	11	0	—	0.3	0		輸入品	11	0	—	0.2	0
	総 数	15	0	—	0.3	0		総 数	13	0	—	0.2	0
メトコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	国産品	14	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.02	0
メトブレン	国産品	2	0	—	U.L.	0	レスメトリン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
メトミノストロピン	国産品	9	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	28	0	—	0.3	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.3	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.3	0
メトラクロール	国産品	31	0	—	0.05	0							
	輸入品	16	0	—	0.05	0							
	総 数	47	0	—	0.05	0							
メトリブジン	国産品	7	0	—	U.L.	0							
	輸入品	10	0	—	U.L.	0							
	総 数	17	0	—	U.L.	0							
メトルカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0							
	輸入品	2	0	—	U.L.	0							
	総 数	4	0	—	U.L.	0							
メパニピリム	国産品	5	0	—	2	0							
	輸入品	5	0	—	2	0							
	総 数	10	0	—	2	0							
メビンホス	国産品	2	0	—	0.3	0							
	輸入品	10	0	—	0.3	0							
	総 数	12	0	—	0.3	0							
メフェナセット	国産品	23	0	—	U.L.	0							
	輸入品	14	0	—	U.L.	0							
	総 数	37	0	—	U.L.	0							
メフェンピルジエチル	国産品	11	0	—	U.L.	0							
	輸入品	11	0	—	U.L.	0							
	総 数	22	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	42	0	—	U.L.	0							
	輸入品	16	0	—	U.L.	0							
	総 数	58	0	—	U.L.	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
まくわうり							アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	19	0	—	U.L.	0
								総 数	19	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	2	0	—	U.L.	0	アシベンゾラルー S-メチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	1	0	—	2	0	アジンホスメチル	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	33	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	35	0	—	0.2	0
2,4-D	国産品	3	0	—	0.08	0	アセタミプリド	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	19	0	—	0.08	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	22	0	—	0.08	0		総 数	2	0	—	1	0
DCIP	国産品	1	0	—	0.2	0	アセトクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
DDT	国産品	4	0	—	0.5	0	アセフェート	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	1	0
EPN	国産品	4	0	—	U.L.	0	アゾキシストロピ ン	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	1	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	1	0
EPTC	国産品	2	0	—	0.1	0	アトラジン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	17	0	—	0.02	0
MCPA	国産品	2	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
MCPB	国産品	1	0	—	0.2	0	アバメクチン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	19	0	—	0.2	0		輸入品	13	0	—	0.01	0
	総 数	20	0	—	0.2	0		総 数	14	0	—	0.01	0
MPMC	国産品	1	0	—	U.L.	0	アミトラズ	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0
XMC	国産品	2	0	—	0.2	0	アメトリン	国産品	2	0	—	0.4	0
	輸入品	26	0	—	0.2	0		輸入品	13	0	—	0.4	0
	総 数	28	0	—	0.2	0		総 数	15	0	—	0.4	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	アラクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
アクリナトリン	国産品	2	0	—	0.2	0	アラマイト	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	26	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	28	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	0.01	0
アザコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	アリドクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルジカルブ	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アルドリン及び ディルドリン	国産品	4	0	—	0.1	0	イプロバリカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.1	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	イプロベンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
イサゾホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	1	0	—	0.02	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
イソカルボホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	2	0
イソキサジフェン エチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	イミダクロプリド	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.5	0
イソキサチオン	国産品	3	0	—	0.2	0	イミプロトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソキサフルトール	国産品	1	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾール	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	1	0
イソシンコメロン 酸ニプロピル	国産品	1	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	1	0	—	0.1	0	エスプロカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.1	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.1	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
イソプロトロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	1	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.05	0
イプロジオン	国産品	2	0	—	10	0	エチオフェンカル ブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	10	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エチオン	国産品	3	0	—	0.3	0	エンドリン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	40	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	43	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	0.05	0
エチクロゼート	国産品	1	0	—	5	0	オキサジアゾン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エチプロール	国産品	1	0	—	0.02	0	オキサジアルギル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
N-(2-エチルヘキシル)-8,9,10-トリノルボルン-5-エン-2,3-ジカルボキシミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	1	0
エディフェンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	オキサジクロメホン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
エトキサゾール	国産品	1	0	—	0.1	0	オキサベトリニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エトキシスルフロ	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	2	0
エトフェンプロックス	国産品	1	0	—	2	0	オキシカルボキシン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	2	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
エトフメセート	国産品	2	0	—	U.L.	0	オキシフルオルフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	3	0	—	0.02	0	オキシボコナゾール フマル酸塩	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	40	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	43	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	2	0
エトベンザニド	国産品	1	0	—	U.L.	0	オメトエート	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	2	0
エトリジアゾール	国産品	1	0	—	0.2	0	オリザリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
エトリムホス	国産品	3	0	—	0.2	0	オルトフェニル フェノール	国産品	1	0	—	10	0
	輸入品	13	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	16	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	10	0
エボキシコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	1	0	—	0.1	0	カフェンストール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	2	0	—	0.5	0	カブタホール	国産品	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	40	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	42	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	N.D.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
カルバリル	国産品	1	0	—	3	0	クレソキシムメチル	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	33	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	3	0		総 数	36	0	—	1	0
カルフェントラゾン エチル	国産品	2	0	—	0.1	0	クレトジム	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	1	0
カルプロバミド	国産品	1	0	—	0.1	0	クロキントセットメ キシル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
カルベタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
カルベンダジム、 チオファネート、 チオファネートメ チル及びペノミル	国産品	1	0	—	3	0	クロジナホップ ロバギル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	3	0		総 数	8	0	—	0.02	0
カルボキシシン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロゾリネート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
カルボフェノチオ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロチアニジン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.02	0
カルボフラン	国産品	3	0	—	0.3	0	クロフェンテジン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	26	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	29	0	—	0.3	0		総 数	1	0	—	0.02	0
キザロホップエチ ル	国産品	2	0	—	0.05	0	クロブロッツ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キナルホス	国産品	3	0	—	0.02	0	クロマゾン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	40	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	43	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.05	0
キノキシフェン	国産品	1	0	—	0.3	0	クロマフェノジド	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	26	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	27	0	—	0.3	0		総 数	1	0	—	0.1	0
キノクラミン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロメトキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キャブタン	国産品	3	0	—	5	0	クロメブロッツ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	2	0	—	0.02	0	クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	1	0	—	N.D.	0	クロリダゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	1	0	—	0.02	0	クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	19	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロルエトキシホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロロクスロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	5	0
クロルタールジメチル	国産品	1	0	—	5	0	クロロトルロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルデン	国産品	2	0	—	0.02	0	クロロネブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロロベンジレート	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.02	0
クロルピリホス	国産品	3	0	—	0.01	0	サリチオン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.01	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.01	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
クロルピリホスメチル	国産品	3	0	—	0.05	0	シアゾファミド	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	40	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	43	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	0.1	0
クロルフェナピル	国産品	3	0	—	0.1	0	シアナジン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.1	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.1	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	0	0	—	0.1	0	シアノフェンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロルフェンソン	国産品	1	0	—	0.01	0	シアノホス	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	26	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	29	0	—	0.2	0
クロルフェンビンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルブファム	国産品	1	0	—	0.05	0	ジウロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
クロルフルアズロン	国産品	1	0	—	2	0	ジエトフェンカルブ	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	26	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	29	0	—	5	0
クロルプロファム	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジオキサチオン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
クロルベンシド	国産品	1	0	—	0.01	0	ジオフェノラン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルベンジレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジクロエート	国産品	1	0	—	U.L.	0	1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0
ジクロキシジム	国産品	1	0	—	0.05	0	ジコホール	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.2	0
ジクロシメット	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.5	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジチオビル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジクロトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	シデュロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオン	国産品	1	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジクロプロゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	3	0	—	5	0	ジノテフラン	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	1	0	—	1	0
ジクロプロトリン	国産品	1	0	—	0.2	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	19	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	19	0	—	0.05	0
ジクロベニル	国産品	1	0	—	0.2	0	シハロトリン	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	33	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	36	0	—	0.5	0
ジクロホップメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	シハロホップブチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェナミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジフェニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジクロプロップ	国産品	0	0	—	3	0	ジフェニルアミン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	19	0	—	3	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	3	0		総 数	8	0	—	0.05	0
ジクロロボス及びナレド	国産品	3	0	—	0.1	0	ジフェノコナゾール	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	21	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	23	0	—	0.1	0
ジクロルミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	シフルトリン	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シフルフェナミド	国産品	2	0	—	0.1	0	シメトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	2	0	—	0.002	0	ジメピペレート	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.002	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.002	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	1	0	—	0.05	0	シモキサニル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.1	0
シプロコナゾール	国産品	3	0	—	0.05	0	シラフルオフェン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.05	0
シプロジニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	シンメチリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	3	0	—	0.1	0	スウェップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0	スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	1	0	—	U.L.	0	スルプロホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	2	0	—	1	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	1	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	1	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	セトキシジム	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	2	0
ジメチピン	国産品	1	0	—	0.04	0	ゾキサミド	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	26	0	—	0.04	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	27	0	—	0.04	0		総 数	1	0	—	1	0
ジメチリモール	国産品	1	0	—	0.1	0	ターバシル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	0.1	0
ジメテナミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.05	0
ジメトエート	国産品	3	0	—	1	0	ダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	1	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ジメトモルフ	国産品	1	0	—	0.1	0	チアクロブリド	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	15	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チアジニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラクロロピン ホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
チアゾピル	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラコナゾール	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.2	0
チアベンダゾール	国産品	1	0	—	3	0	テトラジホン	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	13	0	—	3	0		輸入品	33	0	—	1	0
	総 数	14	0	—	3	0		総 数	35	0	—	1	0
チアムリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラメリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
チアモキシサム	国産品	1	0	—	0.5	0	テニルクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	2	0	—	0.2	0	テブコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.2	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.2	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
チオシクラム	国産品	1	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.02	0
チオファネート	国産品	2	0	—	U.L.	0	テブフェノジド	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.1	0
チオベンカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	テブフェンピラド	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.1	0
チオメトン	国産品	3	0	—	0.05	0	テブラロキシジム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
チフェンスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.1	0
チフルザミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	4	0	—	0.4	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.4	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.4	0
ディート	国産品	1	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.5	0
テクナゼン	国産品	2	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	1	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テルブトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリブホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
テルブホス	国産品	3	0	—	0.005	0	トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.005	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	0.005	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリフルミゾール	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	2	0
トリアジメノール	国産品	3	0	—	0.5	0	トリフルムロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	0.5	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	0.5	0		総 数	14	0	—	0.02	0
トリアジメホン	国産品	1	0	—	0.1	0	トリフルラリン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	26	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	27	0	—	0.1	0		総 数	16	0	—	0.05	0
トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフロキシストロ ピン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.5	0
トリアゾホス	国産品	2	0	—	0.02	0	トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリホリン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.5	0
トリクラミド	国産品	1	0	—	0.1	0	トリフルアニド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	トルクロホスメチ ル	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	0.03	0		輸入品	26	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	0.03	0		総 数	29	0	—	0.1	0
トリクロルホン	国産品	1	0	—	0.5	0	トルフェンピラド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	1	0	—	0.02	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	19	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	19	0	—	0.1	0
トリジファン	国産品	1	0	—	U.L.	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリチコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ナブロアニリド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.08	0	ナブロバミド	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	0.08	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	0.08	0		総 数	15	0	—	0.1	0
トリネキサバック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ニテンピラム	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
ニトラピリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ニトロタールイソプロピル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピテルタノール	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.5	0
ニトロフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ビフェナゼート	国産品	1	0	—	0.75	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.75	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.75	0
ノナクロル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ナルロン	国産品	1	0	—	0.02	0	ビフェントリン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	40	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	43	0	—	0.1	0
ノルフルラゾン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピペロニルブトキシド	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	1	0
バーバン	国産品	1	0	—	0.05	0	ピペロホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
パクロブトラゾール	国産品	3	0	—	0.2	0	ピラクロストロピン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	20	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	23	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	0.5	0
バミドチオン	国産品	2	0	—	0.02	0	ピラクロホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
バラチオン	国産品	3	0	—	0.3	0	ピラゾキシフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	0.3	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
バラチオンメチル	国産品	4	0	—	0.2	0	ピラゾスルフロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.2	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.2	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ハルフェンブロックス	国産品	2	0	—	0.1	0	ピラゾホス	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	26	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	27	0	—	0.1	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾリネート	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.02	0
ハロスルフロンメチル	国産品	0	0	—	0.1	0	ピラフルフェンエチル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	0.1	0
ピオアレシリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチオン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.1	0
ピオレスメトリン	国産品	1	0	—	0.1	0	ピリダベン	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	26	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	29	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリダリル	国産品	1	0	—	0.02	0	フェナミホス	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	26	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	28	0	—	0.05	0
ピリフェノックス	国産品	2	0	—	U.L.	0	フェナリモル	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	1	0
ピリフタリド	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェントロチオン	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	0.2	0
ピリブチカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	3	0	—	0.1	0	フェノキサプロップエチル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ピリミカーブ	国産品	2	0	—	1	0	フェノキシカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	1	0		輸入品	26	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	1	0		総 数	27	0	—	0.05	0
ピリミジフェン	国産品	1	0	—	0.1	0	フェントオカルブ	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	26	0	—	0.1	0		輸入品	26	0	—	0.5	0
	総 数	27	0	—	0.1	0		総 数	28	0	—	0.5	0
ピリミノバックメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ピリモホスメチル	国産品	2	0	—	0.1	0	フェノブカルブ	国産品	2	0	—	0.3	0
	輸入品	40	0	—	0.1	0		輸入品	26	0	—	0.3	0
	総 数	42	0	—	0.1	0		総 数	28	0	—	0.3	0
ピリメタニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	1	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	1	0	—	0.15	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	13	0	—	0.15	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	14	0	—	0.15	0
ピロキロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.01	0
ピンクロソリン	国産品	2	0	—	1	0	フェンスルホチオン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	1	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	1	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
ファミフル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	3	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	3	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	3	0
ファミキサドン	国産品	1	0	—	0.1	0	フェントエート	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	40	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	43	0	—	0.1	0
フィブニル	国産品	1	0	—	0.002	0	フェントラザミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.002	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.002	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンバレレート	国産品	3	0	—	0.2	0	フラチオカルブ	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	40	0	—	0.2	0		輸入品	26	0	—	0.1	0
	総 数	43	0	—	0.2	0		総 数	28	0	—	0.1	0
フェンピロキシメート	国産品	1	0	—	0.02	0	フラムブロップメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾール	国産品	2	0	—	0.2	0	フラメピル	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	0.1	0
フェンプロバトリン	国産品	3	0	—	0.5	0	ブリミスルフロメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェンプロビモルフ	国産品	1	0	—	0.05	0	フリラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	1	0	フルアクリピリム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
フェンメディファム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.1	0
フサライド	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ブタクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ブタフェナシル	国産品	2	0	—	0.1	0	フルキンコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	3	0	—	0.05	0	フルジオキシニル	国産品	2	0	—	0.03	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.03	0
ブチレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.05	0
プトロキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	2	0	—	1	0	フルチアセットメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	3	0	—	1	0	フルトラニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	1	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	1	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
フラザスルフロ	国産品	0	0	—	0.02	0	フルトリアホール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルバリネート	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロバジン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
フルフェナセット	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロパニル	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
フルフェノクスロ ン	国産品	1	0	—	0.2	0	プロパホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.2	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.2	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
フルフェンビルエ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバモカルブ	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.5	0
フルミオキサジン	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロパルギット	国産品	1	0	—	3	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	3	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.05	0
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.02	0
フルリドン	国産品	1	0	—	0.1	0	プロヒドロジャス モン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロファム	国産品	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	19	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	19	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	N.D.	0
ブレチラクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.05	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.05	0
ブロクロラズ	国産品	1	0	—	0.05	0	プロベタンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	3	0	—	5	0	プロベナゾール	国産品	1	0	—	0.03	0
	輸入品	45	5	0.01 - 0.06	5	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	48	5	0.01 - 0.06	5	0		総 数	1	0	—	0.03	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	1	0
プロチオホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
プロバキザホップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.1	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンコナゾール	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.1	0
プロモブチド	国産品	3	0	—	U.L.	0	ペンシクロン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.1	0
プロモプロピレート	国産品	2	0	—	0.5	0	ペンスリド	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	27	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	29	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.1	0
プロモホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	ペンシルフロメチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.02	0
プロモホスエチル	国産品	1	0	—	0.05	0	ペンゾビシクロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベンゼン	国産品	1	0	—	0.01	0	ペンゾフェナップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	2	0	—	0.5	0	ペンダイオカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.5	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ペンディメタリン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.1	0
ヘキサフルムロン	国産品	1	0	—	0.02	0	ペントキサゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ヘキシチアゾクス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ベナラキシル	国産品	2	0	—	0.1	0	ペンフレセート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ベノキサコール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホキシム	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
ベノミル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	1	0
ヘプタクロル	国産品	3	0	—	0.03	0	ボスカリド	国産品	1	0	—	1.6	0
	輸入品	19	0	—	0.03	0		輸入品	13	0	—	1.6	0
	総 数	22	0	—	0.03	0		総 数	14	0	—	1.6	0
ベプレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	15	2	0.01 - 0.02	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	17	2	0.01 - 0.02	0.5	0
ベルメトリン	国産品	3	0	—	0.1	0	ホスファミドン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.1	0		総 数	15	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ホスメット	国産品	1	0	—	0.1	0	メタミロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ホノホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.2	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.2	0
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メチオカルブ	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ホルベット	国産品	3	0	—	3	0	メチダチオン	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	40	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	3	0		総 数	42	0	—	0.2	0
ホルモチオン	国産品	1	0	—	0.02	0	メチルダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	1	0	—	0.3	0	メキシクロール	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	40	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	41	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	0.01	0
マイレックス	国産品	1	0	—	U.L.	0	メキシフェンジド	国産品	1	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.3	0
マラチオン	国産品	4	0	—	8	0	メコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	8	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	8	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	2	0	—	1	0	メトレン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ミルベメクテン	国産品	1	0	—	0.2	0	メトミノストロピン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.2	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.2	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	1	0	—	0.05	0	メトラクロール	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	0.05	0
メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトリブジン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
メタアルデヒド	国産品	1	0	—	1	0	メトルカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	1	0	—	0.05	0	メバニピリム	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	2	0
メタベンズチアズ ロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メビンホス	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.5	0
メタミドホス	国産品	2	0	—	0.2	0	メフェナセット	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メフェンピルジエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	その他のうり科野菜						
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	1	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	3	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
モノクロトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	γ-BHC	国産品	14	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	2	0
モノリニユロン	国産品	1	0	—	0.05	0	2, 4-D	国産品	1	0	—	0.08	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	24	0	—	0.08	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	25	0	—	0.08	0
モリネート	国産品	1	0	—	0.02	0	DDT	国産品	18	0	—	0.5	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	21	0	—	0.5	0
ラクトフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	EPN	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	94	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	119	0	—	U.L.	0
リニユロン	国産品	1	0	—	0.2	0	EPTC	国産品	9	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	20	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	29	0	—	0.1	0
ルフエヌロン	国産品	1	0	—	0.02	0	レプトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
レスメリン	国産品	1	0	—	0.1	0	MCPB	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
レナシル	国産品	2	0	—	0.3	0	XMC	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.3	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
							アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
								輸入品	20	0	—	0.1	0
								総 数	20	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	25	0	—	0.2	0
								輸入品	39	0	—	0.2	0
								総 数	64	0	—	0.2	0
							アザコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0
								輸入品	39	0	—	U.L.	0
								総 数	43	0	—	U.L.	0
							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	19	0	—	U.L.	0
								総 数	19	0	—	U.L.	0
							アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	24	0	—	U.L.	0
								総 数	24	0	—	U.L.	0
							アシベンゾラルー S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	15	0	—	U.L.	0
								総 数	15	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アジムスルフロン	国産品	3	0	—	0.02	0	アレスリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
アジンホスエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	10	0	—	0.5	0	イサゾホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	78	0	—	0.5	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	88	0	—	0.5	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	13	0	—	2	0	イソウロン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	2	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	28	0	—	2	0		総 数	18	0	—	0.02	0
アセトクロール	国産品	4	0	—	U.L.	0	イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	74	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	78	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	12	0	—	0.5	0	イソキサチオン	国産品	14	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	15	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	0.5	0		総 数	29	0	—	0.1	0
アゾキシストロピ ン	国産品	12	0	—	1	0	イソキサフルト ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	78	0	—	1	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	90	0	—	1	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	14	0	—	0.02	0	イソフェンホス	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	9	0	—	U.L.	0	イソプロカルブ	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	74	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	93	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.008	0	イソプロチオラン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.008	0		輸入品	93	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.008	0		総 数	101	0	—	U.L.	0
アミトラズ	国産品	3	0	—	0.05	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	6	0	—	U.L.	0	イプロジオン	国産品	11	0	—	5	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	5	0
アラクロール	国産品	20	0	—	U.L.	0	イプロバリカルブ	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	78	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0	イプロベンホス	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.01	0		輸入品	78	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.01	0		総 数	93	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	4	0	—	0.05	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	20	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	0.05	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	17	0	—	0.1	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	0.1	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.1	0		総 数	16	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロ ン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	5	0	—	2	0	エトフェンブロッ ク ス	国産品	18	1	0.28	2	0
	輸入品	20	0	—	2	0		輸入品	20	0	—	2	0
	総 数	25	0	—	2	0		総 数	38	1	0.28	2	0
イマゾスルフロ ン	国産品	3	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
イミダクロプリ ド	国産品	2	0	—	1	0	エトプロホス	国産品	26	0	—	0.005	0
	輸入品	20	1	0.02	1	0		輸入品	94	0	—	0.005	0
	総 数	22	1	0.02	1	0		総 数	120	0	—	0.005	0
イミベンコナゾ ール	国産品	7	0	—	U.L.	0	エトベンザニ ド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
インダノファン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エトリジアゾ ール	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
インドキサカル ブ	国産品	4	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	18	0	—	0.2	0
	輸入品	78	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.2	0
	総 数	82	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	0.2	0
ウニコナゾール P	国産品	12	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
エスプロカル ブ	国産品	22	0	—	U.L.	0	エマメクチン安 息 香 酸 塩	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
エタメツルフロ ン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドスルフ ア ン	国産品	9	0	—	0.5	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	93	0	—	0.5	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	102	0	—	0.5	0
エタルフルラ リン	国産品	3	0	—	0.05	0	エンドリン	国産品	15	0	—	0.05	0
	輸入品	39	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	42	0	—	0.05	0		総 数	17	0	—	0.05	0
エチオフェンカ ル ブ	国産品	4	0	—	5	0	オキサジアゾ ン	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	5	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
エチオン	国産品	13	0	—	0.3	0	オキサジキシル	国産品	10	0	—	5	0
	輸入品	94	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	107	0	—	0.3	0		総 数	11	0	—	5	0
エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0	オキサジクロメ ホ ン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	0.02	0
エディフェンホ ス	国産品	15	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	9	0	—	1	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	1	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	1	0
エトキサゾール	国産品	6	0	—	0.5	0	オキシカルボキ シ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.5	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.5	0		総 数	21	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
オキシフルオルフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	14	0	—	5	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	5	0
オキシポコナゾールフマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	キントゼン	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	93	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	101	0	—	0.02	0
オメトエート	国産品	4	0	—	2	0	クマホス	国産品	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	4	0	—	2	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
オリザリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クミルロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.02	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.02	0
カズサホス	国産品	24	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチル	国産品	19	0	—	3	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	79	0	—	3	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	3	0
カフェンストール	国産品	15	0	—	U.L.	0	クロキントセットメキシル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
カブタホール	国産品	7	0	—	N.D.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	N.D.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
カルバリル	国産品	18	0	—	10	0	クロジナホッププロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	16	0	—	10	0		輸入品	30	0	—	0.02	0
	総 数	34	0	—	10	0		総 数	30	0	—	0.02	0
カルフェントラゾンエチル	国産品	1	0	—	0.1	0	クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	19	0	—	0.1	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	20	0	—	0.1	0		総 数	20	0	—	0.05	0
カルプロパミド	国産品	6	0	—	0.1	0	クロチアニジン	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	19	0	—	0.1	0		輸入品	19	0	—	2	0
	総 数	25	0	—	0.1	0		総 数	20	0	—	2	0
カルボフェノチオン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロフェンテジン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.02	0
カルボフラン	国産品	8	0	—	0.5	0	クロブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	1	0.02	0.5	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	48	1	0.02	0.5	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
キナルホス	国産品	28	0	—	0.05	0	クロマゾン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	94	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	122	0	—	0.05	0		総 数	21	0	—	0.05	0
キノキシフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	1	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	1	0
キノクラミン	国産品	7	0	—	0.03	0	クロメブロッブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.03	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.03	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
キノメチオネート	国産品	7	0	—	U.L.	0	クロランスラムメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロリダゾン	国産品	3	0	—	0.1	0	クロルベンジレート	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.1	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.1	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
クロリムロンエチル	国産品	5	0	—	U.L.	0	クロロクソロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.05	0
クロルスルフロン	国産品	5	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	14	1	0.22	5	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	14	1	0.22	5	0
クロルタールジメチル	国産品	6	0	—	5	0	クロロネブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	5	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	5	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロロベンジレート	国産品	12	0	—	0.02	0
	輸入品	19	0	—	0.02	0		輸入品	24	0	—	0.02	0
	総 数	19	0	—	0.02	0		総 数	36	0	—	0.02	0
クロルニトロフェン	国産品	9	0	—	U.L.	0	サリチオン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	30	0	—	0.01	0	シアゾファミド	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	94	0	—	0.01	0		輸入品	19	0	—	0.1	0
	総 数	124	0	—	0.01	0		総 数	20	0	—	0.1	0
クロルピリホスメチル	国産品	21	0	—	0.03	0	シアナジン	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	94	0	—	0.03	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	115	0	—	0.03	0		総 数	44	0	—	0.05	0
クロルフェナビル	国産品	26	0	—	1	0	シアノフェンホス	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	95	1	0.02	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	121	1	0.02	1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	0	0	—	0.1	0	シアノホス	国産品	18	0	—	0.05	0
	輸入品	21	1	0.1	0.1	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	21	1	0.1	0.1	0		総 数	57	0	—	0.05	0
クロルフェンゾン	国産品	0	0	—	0.01	0	ジアリホール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルフェンビンホス	国産品	16	0	—	U.L.	0	ジウロン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.05	0
クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0	ジエトフェンカルブ	国産品	25	0	—	5	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	40	0	—	5	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	65	0	—	5	0
クロルフルアズロン	国産品	3	0	—	2	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	15	0	—	0.05	0
クロルプロファム	国産品	21	0	—	U.L.	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0	シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.01	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.01	0		総 数	15	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジクロシメット	国産品	5	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ジクロスラム	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	2	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	2	0
シクロスルフアム ロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.05	0
ジクロフェンチオ ン	国産品	8	0	—	0.03	0	シハロトリン	国産品	24	0	—	0.5	0
	輸入品	39	0	—	0.03	0		輸入品	78	0	—	0.5	0
	総 数	47	0	—	0.03	0		総 数	102	0	—	0.5	0
ジクロトラゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロホップブチ ル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	7	0	—	5	0	ジフェナミド	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	5	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチ ル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.05	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェノコナゾー ル	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	0.02	0		輸入品	70	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	84	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	7	0	—	U.L.	0	シフルトリン	国産品	22	0	—	2	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	93	0	—	2	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	115	0	—	2	0
ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	0.05	0	シフルフェナミド	国産品	6	0	—	0.5	0
	輸入品	24	0	—	0.05	0		輸入品	21	1	0.01	0.5	0
	総 数	24	0	—	0.05	0		総 数	27	1	0.01	0.5	0
ジクロルボス及び ナレド	国産品	14	0	—	0.1	0	ジフルフェニカン	国産品	9	0	—	0.002	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	15	0	—	0.002	0
	総 数	30	0	—	0.1	0		総 数	24	0	—	0.002	0
ジコホール	国産品	12	0	—	3	0	ジフルベンズロン	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	15	0	—	3	0		輸入品	15	0	—	1	0
	総 数	27	0	—	3	0		総 数	19	0	—	1	0
ジスルホトン	国産品	6	0	—	0.5	0	シプロコナゾール	国産品	14	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	0.5	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	0.5	0		総 数	34	0	—	0.05	0
ジチオピル	国産品	3	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	93	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	シベルメトリン	国産品	31	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	93	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	124	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0	スピノサド	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	20	0	—	0.2	0		輸入品	15	0	—	0.3	0
	総 数	20	0	—	0.2	0		総 数	15	0	—	0.3	0
シマジン	国産品	8	0	—	U.L.	0	スピロキサミン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	6	0	—	0.5	0	スピロジクロフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.5	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.5	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	6	0	—	U.L.	0	スルプロホス	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	1	0
ジメチピン	国産品	3	0	—	0.04	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.04	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.04	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.2	0	スルホテップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	14	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	1	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	1	0
ジメテナミド	国産品	12	0	—	0.01	0	ターバシル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.01	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.01	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
ジメトエート	国産品	25	0	—	1	0	ダイアジノン	国産品	28	0	—	0.1	0
	輸入品	79	0	—	1	0		輸入品	94	0	—	0.1	0
	総 数	104	0	—	1	0		総 数	122	0	—	0.1	0
ジメトモルフ	国産品	2	0	—	2	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	2	0		輸入品	19	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	2	0		総 数	19	0	—	0.05	0
シメトリン	国産品	13	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
ジメビベレート	国産品	8	0	—	U.L.	0	チアクロブリド	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	1	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	1	0
シモキサニル	国産品	2	0	—	0.5	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.5	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.5	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
臭素	国産品	0	0	—	50	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	50	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	50	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
シラフルオフェン	国産品	7	0	—	0.05	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	20	0	—	0.05	0		輸入品	19	0	—	2	0
	総 数	27	0	—	0.05	0		総 数	19	0	—	2	0
シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアメキサム	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	22	3	0.01 - 0.02	0.5	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	25	3	0.01 - 0.02	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チオジカルブ及び メソミル	国産品	4	0	—	0.5	0	テブフェンピラド	国産品	21	0	—	0.5	0
	輸入品	20	0	—	0.5	0		輸入品	79	0	—	0.5	0
	総 数	24	0	—	0.5	0		総 数	100	0	—	0.5	0
チオベンカルブ	国産品	26	0	—	0.2	0	テフルトリン	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.2	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.2	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
チオメトン	国産品	13	0	—	0.1	0	テフルベンズロン	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	19	0	—	0.2	0
	総 数	13	0	—	0.1	0		総 数	21	0	—	0.2	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	1	0	—	0.4	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.4	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.4	0
チフェンスルフロ ン	国産品	3	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	29	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	93	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	122	0	—	0.5	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	テルブカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
チフルザミド	国産品	8	0	—	U.L.	0	テルブトリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
テクナゼン	国産品	4	0	—	0.05	0	テルブホス	国産品	18	0	—	0.005	0
	輸入品	39	0	—	0.05	0		輸入品	39	0	—	0.005	0
	総 数	43	0	—	0.05	0		総 数	57	0	—	0.005	0
デスメディファム	国産品	2	0	—	U.L.	0	トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
テトラクロルピン ホス	国産品	10	0	—	0.3	0	トリアジメノール	国産品	11	0	—	2	0
	輸入品	19	0	—	0.3	0		輸入品	20	0	—	2	0
	総 数	29	0	—	0.3	0		総 数	31	0	—	2	0
テトラコナゾール	国産品	15	0	—	0.2	0	トリアジメホン	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	79	0	—	0.2	0		輸入品	40	0	—	1	0
	総 数	94	0	—	0.2	0		総 数	47	0	—	1	0
テトラジホン	国産品	7	0	—	1	0	トリアスルフロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	78	0	—	1	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	85	0	—	1	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
テニルクロール	国産品	18	0	—	U.L.	0	トリアゾホス	国産品	13	0	—	0.02	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	78	0	—	0.02	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	91	0	—	0.02	0
テブコナゾール	国産品	18	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	6	1	0.0091	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	26	1	0.0091	U.L.	0
テブチウロン	国産品	2	0	—	0.02	0	トリクラミド	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	19	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	21	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.2	0
テブフェノジド	国産品	4	0	—	10	0	トリクロピル	国産品	1	0	—	0.03	0
	輸入品	19	0	—	10	0		輸入品	24	0	—	0.03	0
	総 数	23	0	—	10	0		総 数	25	0	—	0.03	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリクロロホン	国産品	5	0	—	0.5	0	1-ナフタレン酢酸	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.1	0
トリシクラゾール	国産品	12	0	—	0.02	0	2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.02	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
トリチコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.08	0	ナプロバミド	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	0.08	0		輸入品	19	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	0.08	0		総 数	23	0	—	0.1	0
トリネキサバックエチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ニコスルフロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	ニトロタールインプロピル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
トリフルスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ノバルロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.05	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.05	0
トリフルミゾール	国産品	7	0	—	1	0	ノルフルラゾン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	1	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	1	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	パクロプロトラゾール	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.02	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.02	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	15	0	—	0.05	0	バミドチオン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	20	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	0.02	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	0.02	0
トリフロキシストロピン	国産品	6	0	—	1	0	パラチオン	国産品	24	0	—	0.05	0
	輸入品	39	0	—	1	0		輸入品	78	0	—	0.05	0
	総 数	45	0	—	1	0		総 数	102	0	—	0.05	0
トリフロキシスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	パラチオンメチル	国産品	24	0	—	1	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	94	0	—	1	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	118	0	—	1	0
トリベヌロンメチル	国産品	5	0	—	U.L.	0	ハルフェンプロックス	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
トルクロホスメチル	国産品	26	0	—	2	0	ハロキシホップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	2	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	2	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
トルフェンピラド	国産品	6	0	—	2	0	ハロスルフロンメチル	国産品	5	0	—	0.5	0
	輸入品	20	0	—	2	0		輸入品	20	0	—	0.5	0
	総 数	26	0	—	2	0		総 数	25	0	—	0.5	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	0.1	0	ビオレスメリン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	24	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	24	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	18	0	—	0.5	0	ピリブチカルブ	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.5	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.5	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	12	0	—	U.L.	0	ピリプロキシフェン	国産品	23	0	—	1	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	1	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	1	0
ピフェントリン	国産品	21	0	—	0.5	0	ピリミカーブ	国産品	17	0	—	2	0
	輸入品	93	0	—	0.5	0		輸入品	20	0	—	2	0
	総 数	114	0	—	0.5	0		総 数	37	0	—	2	0
ピベロニルプトキシド	国産品	2	0	—	1	0	ピリジジフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	1	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	1	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
ピベロホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	ピリミノバックメチル	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	21	0	—	U.L.	0	ピリモホスメチル	国産品	29	0	—	1	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	94	0	—	1	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	123	0	—	1	0
ピラゾキシフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	12	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	93	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	105	0	—	0.05	0
ピラズスルフロエチル	国産品	5	0	—	U.L.	0	ピロキロン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
ピラゾホス	国産品	5	0	—	0.1	0	ピンクロゾリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.1	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.1	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	ファモキサドン	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	19	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	19	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	2	0
ピラフルフェンエチル	国産品	6	0	—	U.L.	0	フィプロニル	国産品	8	0	—	0.002	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.002	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.002	0
ピリダフェンチオン	国産品	13	0	—	0.03	0	フェナミホス	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	0.03	0		輸入品	39	0	—	0.1	0
	総 数	32	0	—	0.03	0		総 数	40	0	—	0.1	0
ピリダベン	国産品	24	0	—	2	0	フェナリモル	国産品	29	0	—	0.5	0
	輸入品	40	0	—	2	0		輸入品	24	0	—	0.5	0
	総 数	64	0	—	2	0		総 数	53	0	—	0.5	0
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェントロチオン	国産品	30	0	—	0.2	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	94	0	—	0.2	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	124	0	—	0.2	0
ピリフェノックス	国産品	12	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェノキサプロップ エチル	国産品	1	0	—	0.1	0	フェンプロピモル フ	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	21	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	2	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	39	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	2	0
	総 数	41	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	2	0
フェノチオカルブ	国産品	6	0	—	U.L.	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	1	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
フェンブカルブ	国産品	16	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.3	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.3	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
フェンアミドン	国産品	0	0	—	0.15	0	ブタミホス	国産品	21	0	—	0.05	0
	輸入品	19	0	—	0.15	0		輸入品	19	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	0.15	0		総 数	40	0	—	0.05	0
フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.01	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.01	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオ ン	国産品	20	0	—	U.L.	0	ブピリメート	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	1	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	1	0
フェンチオン	国産品	30	0	—	3	0	ブプロフェジン	国産品	17	1	0.008	1	0
	輸入品	79	0	—	3	0		輸入品	40	0	—	1	0
	総 数	109	0	—	3	0		総 数	57	1	0.008	1	0
フェントエート	国産品	31	0	—	0.1	0	フラザスルフロ ン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	94	0	—	0.1	0		輸入品	24	0	—	0.02	0
	総 数	125	0	—	0.1	0		総 数	28	0	—	0.02	0
フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラチオカルブ	国産品	7	0	—	0.3	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.3	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.3	0
フェンバレレート	国産品	27	0	—	0.5	0	フラムプロップメ チル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	94	1	0.09	0.5	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	121	1	0.09	0.5	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
フェンピロキシ メート	国産品	3	0	—	0.5	0	フラメピル	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	22	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	0.1	0
フェンブコナゾ ール	国産品	6	0	—	U.L.	0	プリミスルフロ ンメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
フェンプロバトリ ン	国産品	19	0	—	2	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	93	0	—	2	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	112	0	—	2	0		総 数	24	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
フルアクリピリム	国産品	6	0	—	U.L.	0	フルリドン	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.1	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.1	0
フルアジホップ	国産品	3	0	—	0.1	0	フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	0.1	0		輸入品	24	0	—	0.05	0
	総 数	27	0	—	0.1	0		総 数	24	0	—	0.05	0
フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ブレチラクロール	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
フルキンコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロシミドン	国産品	20	0	—	1	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	99	5	0.02 - 0.04	1	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	119	5	0.02 - 0.04	1	0
フルジオキソニル	国産品	11	0	—	2	0	プロスルフロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	2	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	2	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	24	0	—	0.5	0	プロチオホス	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	93	0	—	0.5	0		輸入品	94	0	—	U.L.	0
	総 数	117	0	—	0.5	0		総 数	122	0	—	U.L.	0
フルシラゾール	国産品	6	0	—	U.L.	0	プロバキサゾップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	94	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	100	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
フルチアセットメチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	21	0	—	U.L.	0	プロバジン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.1	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.1	0
フルトリアホール	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	9	0	—	0.1	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.1	0
フルバリネート	国産品	26	0	—	U.L.	0	プロバホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	93	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	119	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
フルフェナセット	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロパルギット	国産品	3	0	—	3	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	3	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	3	0
フルフェノクスロン	国産品	3	0	—	2	0	プロピコナゾール	国産品	18	0	—	0.05	0
	輸入品	19	0	—	2	0		輸入品	79	0	—	0.05	0
	総 数	22	0	—	2	0		総 数	97	0	—	0.05	0
フルミオキサジン	国産品	5	0	—	0.02	0	プロバザミド	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	20	0	—	0.02	0		輸入品	74	0	—	0.1	0
	総 数	25	0	—	0.02	0		総 数	80	0	—	0.1	0
フルミクロラックベンチル	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	N.D.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	N.D.	0
フルメツラム	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	13	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	94	0	—	0.05	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	107	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロボキスル	国産品	11	0	—	2	0	ペノキサコール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	2	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	2	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
プロマシル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ヘプタクロル	国産品	7	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.03	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.03	0
プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペルメトリン	国産品	30	1	0.14	3	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	93	0	—	3	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	123	1	0.14	3	0
プロメトリン	国産品	6	0	—	0.1	0	ペンコナゾール	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	39	0	—	0.1	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	45	0	—	0.1	0		総 数	49	0	—	0.05	0
プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンシクロン	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.1	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	0.1	0
プロモブチド	国産品	10	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.1	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.1	0
プロモプロピレート	国産品	12	0	—	0.5	0	ペンスルフロンメ チル	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	75	0	—	0.5	0		輸入品	24	0	—	0.02	0
	総 数	87	0	—	0.5	0		総 数	30	0	—	0.02	0
プロモホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	ベンゾビシクロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロモホスエチル	国産品	2	0	—	0.05	0	ベンゾフェナップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
フロラスラム	国産品	2	0	—	U.L.	0	ペンダイオカルブ	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベン ゼン	国産品	0	0	—	0.01	0	ペントゾン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ヘキサコナゾール	国産品	19	0	—	0.02	0	ペンディメタリン	国産品	28	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	34	0	—	0.05	0
	総 数	34	0	—	0.02	0		総 数	62	0	—	0.05	0
ヘキサジノン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ヘキサフルムロン	国産品	3	0	—	0.02	0	ペンフルラリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.02	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.02	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
ヘキシチアゾクス	国産品	4	0	—	U.L.	0	ペンフレセート	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
ペナラキシル	国産品	4	0	—	0.1	0	ホキシム	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	24	0	—	0.1	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	28	0	—	0.1	0		総 数	16	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ホサロン	国産品	26	0	—	0.5	0	メタクリロス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	40	0	—	0.5	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	66	0	—	0.5	0		総 数	20	0	—	0.05	0
ボスカリド	国産品	2	0	—	1.6	0	メタバズチアズ ロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	1.6	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	1.6	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ホスチアゼート	国産品	24	0	—	0.2	0	メタミドホス	国産品	13	0	—	0.5	0
	輸入品	19	0	—	0.2	0		輸入品	95	2	0.07 - 0.14	0.5	0
	総 数	43	0	—	0.2	0		総 数	108	2	0.07 - 0.14	0.5	0
ホスファミドン	国産品	5	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	11	0	—	2	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	2	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	2	0
ホスメット	国産品	7	0	—	1	0	メチオカルブ	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	21	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	28	0	—	1	0		総 数	5	0	—	0.05	0
ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メチダチオン	国産品	18	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	94	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	112	0	—	0.1	0
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メチルタイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ホルベット	国産品	2	0	—	U.L.	0	メトキシクロール	国産品	7	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.01	0
ホルモチオン	国産品	3	0	—	0.02	0	メトキシフェンジド	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	19	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	21	0	—	2	0
ホレート	国産品	1	0	—	0.3	0	メトスルフロメチ ル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	93	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	94	0	—	0.3	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
マイレックス	国産品	3	0	—	U.L.	0	メトブレン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
マラチオン	国産品	29	0	—	2	0	メトミノストロピン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	94	0	—	2	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	123	0	—	2	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	23	0	—	1	0	メトラクロール	国産品	23	0	—	0.05	0
	輸入品	94	0	—	1	0		輸入品	19	0	—	0.05	0
	総 数	117	0	—	1	0		総 数	42	0	—	0.05	0
ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.2	0	メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.2	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.2	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	1	0	—	0.05	0	メトルカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メバニピリム	国産品	4	0	—	5	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メビソホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	ほうれんそう						
	輸入品	39	0	—	U.L.	0							
	総 数	43	0	—	U.L.	0							
メフェナセツ	国産品	21	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	203	0	—	0.2	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	60	0	—	0.2	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	263	0	—	0.2	0
メフェンピルジエ チル	国産品	3	0	—	U.L.	0	γ-BHC	国産品	99	0	—	2	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	2	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	110	0	—	2	0
メプロニル	国産品	19	0	—	U.L.	0	2, 4-D	国産品	20	0	—	0.08	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	0.08	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	67	0	—	0.08	0
モノクロトホス	国産品	3	0	—	0.05	0	DCIP	国産品	6	0	—	1	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	18	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	1	0
モノリニユロン	国産品	1	0	—	0.05	0	DDT	国産品	226	1	0.01	0.2	0
	輸入品	19	0	—	0.05	0		輸入品	58	0	—	0.2	0
	総 数	20	0	—	0.05	0		総 数	284	1	0.01	0.2	0
モリネート	国産品	3	0	—	0.02	0	EPN	国産品	223	2	0.12 - 0.19	U.L.	2
	輸入品	19	0	—	0.02	0		輸入品	167	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.02	0		総 数	390	2	0.12 - 0.19	U.L.	2
ラクトフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0	EPTC	国産品	51	0	—	0.1	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.1	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	0.1	0
リニユロン	国産品	3	0	—	0.2	0	レプトホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.2	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
リムスルフロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	MCPA	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ルフエヌロン	国産品	3	0	—	0.02	0	MCPB	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.02	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
レナシル	国産品	21	0	—	0.3	0	MPMC	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.3	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.3	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
							TCMTB	国産品	4	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	4	0	—	U.L.	0
							XMC	国産品	85	0	—	U.L.	0
								輸入品	61	0	—	U.L.	0
								総 数	146	0	—	U.L.	0
							アイオキシニル	国産品	1	0	—	0.1	0
								輸入品	29	0	—	0.1	0
								総 数	30	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	103	0	—	2	0
								輸入品	69	0	—	2	0
								総 数	172	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アザコナゾール	国産品	14	0	—	U.L.	0	アミノカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
アザメチホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	アマトリン	国産品	43	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	80	0	—	U.L.	0
アシフルオルフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	119	0	—	0.01	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	145	0	—	0.01	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	264	0	—	0.01	0
アシベンゾラー S-メチル	国産品	8	0	—	1	0	アラニカルブ	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	33	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	41	0	—	1	0		総 数	2	0	—	0.1	0
アジムスフロロン	国産品	15	0	—	0.02	0	アラマイト	国産品	7	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	33	0	—	0.01	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	40	0	—	0.01	0
アジンホスエチル	国産品	5	0	—	U.L.	0	アリドクロール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	30	0	—	0.5	0	アルジカルブ	国産品	78	0	—	0.05	0
	輸入品	129	0	—	0.5	0		輸入品	54	0	—	0.05	0
	総 数	159	0	—	0.5	0		総 数	132	0	—	0.05	0
アセタミプリド	国産品	82	1	0.1	5	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	124	0	—	N.D.	0
	輸入品	45	0	—	5	0		輸入品	1062	0	—	N.D.	0
	総 数	127	1	0.1	5	0		総 数	1186	0	—	N.D.	0
アセトクロール	国産品	44	0	—	U.L.	0	アレスリン	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	108	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	152	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	118	2	0.01 - 10	6	1	イオドスフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	6	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	134	2	0.01 - 10	6	1		総 数	36	0	—	U.L.	0
アゾキシストロ ピン	国産品	76	0	—	5	0	イサゾホス	国産品	56	0	—	U.L.	0
	輸入品	135	2	0.03 - 0.04	5	0		輸入品	57	0	—	U.L.	0
	総 数	211	2	0.03 - 0.04	5	0		総 数	113	0	—	U.L.	0
アゾシクロチン 及びシヘキサチン	国産品	1	0	—	N.D.	0	イソウロン	国産品	10	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	33	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	43	0	—	0.02	0
アトラジン	国産品	78	0	—	0.02	0	イソカルボホス	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	100	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	178	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	33	0	—	U.L.	0	イソキサジフェ ンエチル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	78	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	4	0	—	0.06	0	イソキサチオン	国産品	101	2	0.01 - 2.3	0.1	1
	輸入品	28	0	—	0.06	0		輸入品	51	0	—	0.1	0
	総 数	32	0	—	0.06	0		総 数	152	2	0.01 - 2.3	0.1	1
アミトラズ	国産品	6	0	—	0.05	0	イソキサフルト ール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	34	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イソシニコメロン 酸ニプロビル	国産品	4	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾール	国産品	68	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	183	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	223	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	163	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	34	0	—	U.L.	0
	輸入品	126	0	—	U.L.	0		輸入品	230	2	0.02 - 0.04	U.L.	2
	総 数	289	0	—	U.L.	0		総 数	264	2	0.02 - 0.04	U.L.	2
イソプロチオラン	国産品	67	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	52	0	—	U.L.	0
	輸入品	139	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	206	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
イソプロツロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	165	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	67	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	232	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	24	0	—	U.L.	0	エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	104	1	0.01	5	0	エタルフルラリン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	1	0.05	5	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	138	2	0.01 - 0.05	5	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
イブロバリカルブ	国産品	21	0	—	U.L.	0	エチオフェンカル ブ	国産品	69	0	—	0.5	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.5	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	95	0	—	0.5	0
イブロベンホス	国産品	132	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	164	0	—	0.3	0
	輸入品	142	0	—	U.L.	0		輸入品	156	0	—	0.3	0
	総 数	274	0	—	U.L.	0		総 数	320	0	—	0.3	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エチクロゼート	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	28	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	28	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.05	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	9	0	—	U.L.	0	エチブロール	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.02	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	0.02	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	N-(2-エチルヘキシ ル)-8, 9, 10-トリノ ルボルン-5-エン- 2, 3-ジカルボキシミ ド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	46	0	—	0.02	0	エディフェンホス	国産品	190	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.02	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	85	0	—	0.02	0		総 数	251	0	—	U.L.	0
イマズスルフロン	国産品	15	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	82	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	145	0	—	U.L.	0
イミダクロプリド	国産品	51	3	0.02 - 1.7	5	0	エトキシキン	国産品	20	0	—	0.05	0
	輸入品	39	7	0.01 - 0.02	5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	90	10	0.01 - 1.7	5	0		総 数	20	0	—	0.05	0
イミプロリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
エトフェンプロックス	国産品	114	1	0.47	2	0	オキサミル	国産品	81	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	2	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	164	1	0.47	2	0		総 数	133	0	—	U.L.	0
エトフメセート	国産品	21	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシ	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	201	0	—	0.005	0	オキシフルオルフェン	国産品	33	0	—	U.L.	0
	輸入品	158	0	—	0.005	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	359	0	—	0.005	0		総 数	83	0	—	U.L.	0
エトベンザニド	国産品	22	0	—	U.L.	0	オキスポコナゾール フルマル酸塩	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
エトリジアゾール	国産品	8	0	—	0.1	0	オメトエート	国産品	38	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	7	1	0.02	1	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	45	1	0.02	1	0
エトリムホス	国産品	196	0	—	0.2	0	オリザリン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	0.2	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	258	0	—	0.2	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
エボキシコナゾール	国産品	6	0	—	U.L.	0	オルトフェニル フェノール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	24	0	—	0.5	0	カズサホス	国産品	182	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	66	0	—	0.1	0
	総 数	27	0	—	0.5	0		総 数	248	0	—	0.1	0
塩酸ホルメタネート	国産品	2	0	—	U.L.	0	カフェンストロー ール	国産品	60	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	116	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	77	0	—	2	0	カブタホール	国産品	43	0	—	N.D.	0
	輸入品	141	0	—	2	0		輸入品	11	0	—	N.D.	0
	総 数	218	0	—	2	0		総 数	54	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	93	0	—	N.D.	0	カルバリル	国産品	155	0	—	1	0
	輸入品	516	0	—	N.D.	0		輸入品	66	0	—	1	0
	総 数	609	0	—	N.D.	0		総 数	221	0	—	1	0
オキサジアゾン	国産品	74	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾン エチル	国産品	25	0	—	0.1	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.1	0
	総 数	114	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	0.1	0
オキサジアルギル	国産品	4	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	24	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	90	0	—	5	0	カルベタミド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	108	0	—	5	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホ ン	国産品	28	0	—	0.02	0	カルベンダジム, チオファネート, チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	19	0	—	3	0
	輸入品	33	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	3	0
	総 数	61	0	—	0.02	0		総 数	23	0	—	3	0
オキサベトリニル	国産品	4	0	—	U.L.	0	カルボキシ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
カルボスルフアン	国産品	5	0	—	1	0	クロキントセットメ キシル	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
カルボフェノチオ ン	国産品	9	0	—	U.L.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
カルボフラン	国産品	53	0	—	0.5	0	クロジナホップブ ロバギル	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	57	0	—	0.5	0		輸入品	38	0	—	0.02	0
	総 数	110	0	—	0.5	0		総 数	49	0	—	0.02	0
キザロホップエチ ル	国産品	37	0	—	0.05	0	クロゾリネート	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	31	0	—	0.05	0
	総 数	50	0	—	0.05	0		総 数	38	0	—	0.05	0
キナルホス	国産品	203	0	—	0.05	0	クロチアニジン	国産品	40	1	0.05	0.02	0
	輸入品	162	0	—	0.05	0		輸入品	35	0	—	0.02	0
	総 数	365	0	—	0.05	0		総 数	75	1	0.05	0.02	0
キノキシフェン	国産品	50	0	—	U.L.	0	クロフェンセット	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	100	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
キノクラミン	国産品	45	0	—	0.03	0	クロフェンテジン	国産品	25	0	—	0.02	0
	輸入品	57	0	—	0.03	0		輸入品	38	0	—	0.02	0
	総 数	102	0	—	0.03	0		総 数	63	0	—	0.02	0
キノメチオネート	国産品	8	0	—	0.3	0	クロプロップ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.3	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.3	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
キノメチオネート	国産品	65	0	—	U.L.	0	クロマゾン	国産品	44	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.02	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	84	0	—	0.02	0
キャブタン	国産品	80	0	—	5	0	クロマフェノジド	国産品	27	0	—	5	0
	輸入品	22	0	—	5	0		輸入品	40	0	—	5	0
	総 数	102	0	—	5	0		総 数	67	0	—	5	0
キンクロラック	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロメトキシニル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	55	0	—	0.02	0	クロメプロップ	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	133	0	—	0.02	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	188	0	—	0.02	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	11	0	—	N.D.	0	クロランスラムメ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	N.D.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	N.D.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	13	0	—	0.02	0	クロリダゾン	国産品	16	0	—	0.1	0
	輸入品	28	0	—	0.02	0		輸入品	29	0	—	0.1	0
	総 数	41	0	—	0.02	0		総 数	45	0	—	0.1	0
クレソキシムメチ ル	国産品	129	0	—	30	0	クロリムロンエチ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	150	0	—	30	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	279	0	—	30	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
クレトジム	国産品	4	0	—	1	0	クロルエトキシホ ス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	1	0		総 数	9	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロルスルフロン	国産品	16	0	—	U.L.	0	クロロクスロン	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	0.05	0
クロルタールジメ チル	国産品	57	0	—	5	0	クロロタロニル	国産品	63	1	2.8	4	0
	輸入品	37	0	—	5	0		輸入品	15	0	—	4	0
	総 数	94	0	—	5	0		総 数	78	1	2.8	4	0
クロルデン	国産品	11	0	—	0.02	0	クロロトルロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェ ン	国産品	27	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	243	0	—	0.01	0	クロロベンジレ ート	国産品	50	1	0.01	0.02	0
	輸入品	4363	3	0.01 - 0.03	0.01	2		輸入品	43	0	—	0.02	0
	総 数	4606	3	0.01 - 0.03	0.01	2		総 数	93	1	0.01	0.02	0
クロルピリホスメ チル	国産品	183	0	—	0.03	0	サリチオン	国産品	71	0	—	U.L.	0
	輸入品	163	0	—	0.03	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	346	0	—	0.03	0		総 数	91	0	—	U.L.	0
クロルフェナピル	国産品	136	0	—	3	0	酸化フェンブタ ス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	161	8	0.01 - 0.16	3	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	297	8	0.01 - 0.16	3	0		総 数	1	0	—	0.05	0
4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	1	0	—	0.02	0	シアゾファミド	国産品	28	3	0.02 - 0.6	25	0
	輸入品	29	0	—	0.02	0		輸入品	35	0	—	25	0
	総 数	30	0	—	0.02	0		総 数	63	3	0.02 - 0.6	25	0
クロルフェンソ ン	国産品	7	0	—	0.01	0	シアナジン	国産品	31	0	—	0.05	0
	輸入品	33	0	—	0.01	0		輸入品	54	0	—	0.05	0
	総 数	40	0	—	0.01	0		総 数	85	0	—	0.05	0
クロルフェンビン ホス	国産品	207	0	—	0.1	0	シアノフェンホ ス	国産品	61	0	—	U.L.	0
	輸入品	75	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	282	0	—	0.1	0		総 数	72	0	—	U.L.	0
クロルブファム	国産品	6	0	—	0.05	0	シアノホス	国産品	165	0	—	0.05	0
	輸入品	33	0	—	0.05	0		輸入品	67	0	—	0.05	0
	総 数	39	0	—	0.05	0		総 数	232	0	—	0.05	0
クロルフルアズロ ン	国産品	54	0	—	2	0	ジアリホール	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	2	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロルプロピレー ト	国産品	2	0	—	U.L.	0	2,6-ジイソプロピ ルナフタレン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
クロルプロファム	国産品	201	1	0.03	0.05	0	ジウロン	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	63	0	—	0.05	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総 数	264	1	0.03	0.05	0		総 数	39	0	—	0.05	0
クロルベンシド	国産品	7	0	—	0.01	0	ジエトフェンカル ブ	国産品	202	0	—	5	0
	輸入品	33	0	—	0.01	0		輸入品	78	0	—	5	0
	総 数	40	0	—	0.01	0		総 数	280	0	—	5	0
クロルベンジレ ート	国産品	68	0	—	U.L.	0	ジオキサチオン	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総 数	83	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジオフィノラン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジクロロブロッブ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	0.05	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロロボス及び ナレド	国産品	137	0	—	0.1	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.1	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	176	0	—	0.1	0
シクロエート	国産品	4	0	—	0.05	0	ジクロロミド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
シクロキシジム	国産品	5	0	—	0.05	0	1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	7	0	—	0.01	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	0.01	0
ジクロシメット	国産品	28	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	99	0	—	3	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	3	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	154	0	—	3	0
ジクロスラム	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	45	0	—	0.5	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.5	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	84	0	—	0.5	0
シクロスルフアム ロン	国産品	15	0	—	U.L.	0	ジチオピル	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
ジクロトホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	シデュロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオ ン	国産品	107	0	—	0.03	0	シニドンエチル	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	57	0	—	0.03	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総 数	164	0	—	0.03	0		総 数	37	0	—	0.05	0
ジクロブトラゾー ル	国産品	4	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	57	0	—	15	0	ジノテフラン	国産品	9	0	—	5	0
	輸入品	9	0	—	15	0		輸入品	33	0	—	5	0
	総 数	66	0	—	15	0		総 数	42	0	—	5	0
シクロプロトリン	国産品	6	0	—	0.02	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	33	0	—	0.02	0		輸入品	36	0	—	0.05	0
	総 数	39	0	—	0.02	0		総 数	36	0	—	0.05	0
ジクロベニル	国産品	6	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	209	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	161	2	0.04 - 0.12	0.5	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	370	2	0.04 - 0.12	0.5	0
ジクロホップメチ ル	国産品	30	0	—	U.L.	0	シハロホップブチ ル	国産品	38	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	93	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	2	0	—	0.02	0	ジフェナミド	国産品	45	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	0.02	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.02	0		総 数	82	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	51	0	—	U.L.	0	ジフェニル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジフェニルアミン	国産品	5	0	—	0.05	0	ジメチルビンホス	国産品	136	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	190	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾール	国産品	124	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	国産品	53	0	—	U.L.	0
	輸入品	108	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	232	0	—	U.L.	0		総 数	95	0	—	U.L.	0
ジフェンゾコート	国産品	2	0	—	0.05	0	ジメエート	国産品	207	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	157	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	364	0	—	1	0
シフルトリン	国産品	195	0	—	0.02	0	ジメトルフ	国産品	17	0	—	2	0
	輸入品	163	1	0.02	0.02	0		輸入品	37	4	0.01 - 0.06	2	0
	総 数	358	1	0.02	0.02	0		総 数	54	4	0.01 - 0.06	2	0
シフルフェナミド	国産品	25	0	—	U.L.	0	シメトリン	国産品	67	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	116	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	41	0	—	0.002	0	ジメピペレート	国産品	55	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.002	0		輸入品	53	0	—	U.L.	0
	総 数	81	0	—	0.002	0		総 数	108	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	72	1	0.01	1	0	シモキサニル	国産品	9	0	—	0.05	0
	輸入品	45	0	—	1	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総 数	117	1	0.01	1	0		総 数	42	0	—	0.05	0
シプロコナゾール	国産品	91	0	—	U.L.	0	シラフルオフェン	国産品	56	0	—	0.05	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.05	0
	総 数	138	0	—	U.L.	0		総 数	102	0	—	0.05	0
シプロジニル	国産品	58	0	—	U.L.	0	シンメチリン	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	140	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	198	0	—	U.L.	0		総 数	64	0	—	U.L.	0
シペルメトリン	国産品	229	19	0.01 - 1	2	0	スウェップ	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	193	24	0.01 - 0.81	2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	422	43	0.01 - 1	2	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ジベレリン	国産品	1	0	—	0.2	0	スピノサド	国産品	16	0	—	8	0
	輸入品	29	0	—	0.2	0		輸入品	30	0	—	8	0
	総 数	30	0	—	0.2	0		総 数	46	0	—	8	0
シマジン	国産品	72	0	—	U.L.	0	スピロキサミン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	123	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	36	0	—	0.2	0	スピロジクロフェン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.2	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	74	0	—	0.2	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	39	0	—	U.L.	0	スルフエントラゾン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	93	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ジメチピン	国産品	60	0	—	0.04	0	スルプロホス	国産品	64	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.04	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	115	0	—	0.04	0		総 数	76	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	7	0	—	0.2	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	0.2	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.2	0		総 数	36	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
スルホテップ	国産品	5	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	202	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	0.2	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	268	0	—	0.2	0
セトキシジム	国産品	19	0	—	10	0	チオメトン	国産品	125	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	10	0		輸入品	24	0	—	0.1	0
	総 数	22	0	—	10	0		総 数	149	0	—	0.1	0
ゾキサミド	国産品	5	0	—	U.L.	0	チジアズロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
ターバシル	国産品	38	0	—	U.L.	0	チフェンスルフロ ンメチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	88	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	241	0	—	0.1	0	チフルザミド	国産品	44	0	—	U.L.	0
	輸入品	174	0	—	0.1	0		輸入品	48	0	—	U.L.	0
	総 数	415	0	—	0.1	0		総 数	92	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	4	0	—	0.05	0	ディート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	29	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	29	0	—	0.05	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.05	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	79	0	—	0.05	0
チアクロブリド	国産品	22	0	—	U.L.	0	デスメディファム	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
チアジニル	国産品	4	0	—	U.L.	0	テトラクロルビン ホス	国産品	47	0	—	0.3	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.3	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	0.3	0
チアゾピル	国産品	9	0	—	U.L.	0	テトラコナゾール	国産品	66	1	0.02	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	136	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	202	1	0.02	U.L.	0
チアベンダゾール	国産品	34	0	—	2	0	テトラジホン	国産品	56	0	—	1	0
	輸入品	29	0	—	2	0		輸入品	140	0	—	1	0
	総 数	63	0	—	2	0		総 数	196	0	—	1	0
チアムリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	テトラメリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
チアメキサム	国産品	42	1	0.02	2	0	テニルクロール	国産品	114	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	2	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	79	1	0.02	2	0		総 数	170	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	56	0	—	5	0	テブコナゾール	国産品	125	0	—	0.5	0
	輸入品	40	0	—	5	0		輸入品	63	0	—	0.5	0
	総 数	96	0	—	5	0		総 数	188	0	—	0.5	0
チオシクラム	国産品	4	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.02	0
チオファネート	国産品	8	0	—	U.L.	0	テブフェノジド	国産品	72	0	—	10	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	10	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	109	0	—	10	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テブフェンピラド	国産品	155	0	—	U.L.	0	トリクラミド	国産品	13	0	—	0.2	0
	輸入品	149	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	304	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.2	0
テブラロキシジム	国産品	4	0	—	0.05	0	トリクロピル	国産品	2	0	—	0.03	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	37	0	—	0.03	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	39	0	—	0.03	0
テフルトリン	国産品	182	1	0.03	0.5	0	トリクロホスメチ ル	国産品	33	0	—	U.L.	0
	輸入品	61	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	243	1	0.03	0.5	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	67	1	0.06	5	0	トリクロルホン	国産品	53	0	—	0.5	0
	輸入品	33	0	—	5	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	100	1	0.06	5	0		総 数	61	0	—	0.5	0
デメトン-S-メ チル	国産品	27	0	—	0.4	0	トリンクラーゾール	国産品	65	0	—	0.02	0
	輸入品	37	0	—	0.4	0		輸入品	44	0	—	0.02	0
	総 数	64	0	—	0.4	0		総 数	109	0	—	0.02	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	205	0	—	0.5	0	トリジファン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	180	2	0.02 - 0.11	0.5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	385	2	0.02 - 0.11	0.5	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
テルブカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0	トリコナゾール	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
テルブチラジン	国産品	4	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.05	0
テルプトリン	国産品	22	0	—	U.L.	0	トリネキサバック エチル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.02	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.02	0
テルブホス	国産品	170	0	—	0.005	0	トリブホス	国産品	30	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	0.005	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	237	0	—	0.005	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	6	0	—	U.L.	0	トリフルスルフ ンメチル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	135	0	—	0.1	0	トリフルミゾール	国産品	74	1	0.21	1	0
	輸入品	49	0	—	0.1	0		輸入品	45	0	—	1	0
	総 数	184	0	—	0.1	0		総 数	119	1	0.21	1	0
トリアジメホン	国産品	90	0	—	0.1	0	トリフルムロン	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	54	0	—	0.1	0		輸入品	28	0	—	0.02	0
	総 数	144	0	—	0.1	0		総 数	35	0	—	0.02	0
トリアスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリフルラリン	国産品	140	1	0.01	0.05	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	53	0	—	0.05	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	193	1	0.01	0.05	0
トリアゾホス	国産品	83	0	—	0.02	0	トリフロキシスト ロピン	国産品	42	0	—	U.L.	0
	輸入品	134	0	—	0.02	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	217	0	—	0.02	0		総 数	92	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	39	0	—	0.1	0	トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.1	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	79	0	—	0.1	0		総 数	28	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリバヌロンメチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ノナクロル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
トリホリン	国産品	4	0	—	2	0	ノバルロン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	2	0		輸入品	28	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	2	0		総 数	34	0	—	0.02	0
トリルフルアニド	国産品	8	0	—	U.L.	0	ノルフルラゾン	国産品	34	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	U.L.	0
トルクロホスメチル	国産品	199	0	—	2	0	バーバン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	77	0	—	2	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	276	0	—	2	0		総 数	7	0	—	0.05	0
トルフェンピラド	国産品	53	0	—	U.L.	0	バクロプロラゾール	国産品	119	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	174	0	—	U.L.	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	バミドチオン	国産品	55	0	—	0.05	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	0.05	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	92	0	—	0.05	0
1-ナフタレン酢酸	国産品	2	0	—	0.1	0	パラチオン	国産品	202	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	165	0	—	0.3	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	367	0	—	0.3	0
2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	5	0	—	U.L.	0	パラチオンメチル	国産品	197	0	—	1	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	171	0	—	1	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	368	0	—	1	0
ナブロアニリド	国産品	11	0	—	U.L.	0	ハルフェンブロックス	国産品	121	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	176	0	—	U.L.	0
ナブロパミド	国産品	52	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	91	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
鉛	国産品	4	3	0.02 - 0.04	5	0	ハロスルフロメチル	国産品	16	0	—	0.02	0
	輸入品	37	1	0.06	5	0		輸入品	28	0	—	0.02	0
	総 数	41	4	0.02 - 0.06	5	0		総 数	44	0	—	0.02	0
二臭化エチレン	国産品	2	0	—	0.01	0	ビオアレスリン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ニテンピラム	国産品	24	0	—	5	0	ビオレスメリン	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	27	0	—	5	0		総 数	11	0	—	0.1	0
ニトラピリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
ニトロタールイソプロピル	国産品	51	0	—	U.L.	0	ヒ素	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	1	0
	総 数	88	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	1	0
ニトロフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピテルタノール	国産品	134	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	186	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピフェナゼート	国産品	4	0	—	0.02	0	ピリフェノックス	国産品	98	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	119	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	73	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	119	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	144	0	—	1	0	ピリブチカルブ	国産品	83	0	—	U.L.	0
	輸入品	152	1	0.12	1	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	296	1	0.12	1	0		総 数	130	0	—	U.L.	0
ピペロニルブトキシ ド	国産品	7	0	—	50	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	144	0	—	0.1	0
	輸入品	31	0	—	50	0		輸入品	59	0	—	0.1	0
	総 数	38	0	—	50	0		総 数	203	0	—	0.1	0
ピペロホス	国産品	67	0	—	U.L.	0	ピリミカーブ	国産品	95	0	—	1	0
	輸入品	48	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	1	0
	総 数	115	0	—	U.L.	0		総 数	145	0	—	1	0
ピメロジン	国産品	19	0	—	0.6	0	ピリミジフェン	国産品	51	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.6	0		輸入品	59	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	0.6	0		総 数	110	0	—	0.05	0
ピラクロストロピ ン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピリミノバックメチ ル	国産品	54	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	97	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	184	0	—	0.05	0	ピリミホスメチル	国産品	231	0	—	1	0
	輸入品	76	0	—	0.05	0		輸入品	171	0	—	1	0
	総 数	260	0	—	0.05	0		総 数	402	0	—	1	0
ピラゾキシフェン	国産品	26	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	46	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	139	1	0.01	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	185	1	0.01	U.L.	0
ピラゾスルフロン エチル	国産品	17	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	25	0	—	1	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	1	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	1	0
ピラゾホス	国産品	74	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	43	1	0.01	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	0.05	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	130	0	—	0.05	0		総 数	75	1	0.01	U.L.	0
ピラゾリネート	国産品	9	0	—	0.02	0	ピンクロゾリン	国産品	49	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.02	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.02	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
ピラフルフェンエ チル	国産品	43	0	—	0.1	0	ファミフル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	88	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ピリダフェンチオ ン	国産品	138	0	—	0.03	0	ファミキサドン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	53	0	—	0.03	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	191	0	—	0.03	0		総 数	9	0	—	0.02	0
ピリダベン	国産品	131	1	0.45	U.L.	1	フィプロニル	国産品	35	0	—	0.002	0
	輸入品	67	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	0.002	0
	総 数	198	1	0.45	U.L.	1		総 数	83	0	—	0.002	0
ピリダリル	国産品	4	0	—	0.02	0	フェナミホス	国産品	34	0	—	0.04	0
	輸入品	33	0	—	0.02	0		輸入品	50	0	—	0.04	0
	総 数	37	0	—	0.02	0		総 数	84	0	—	0.04	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェナリモル	国産品	157	0	—	0.5	0	フェンピロキシ メート	国産品	52	0	—	0.5	0
	輸入品	70	0	—	0.5	0		輸入品	30	0	—	0.5	0
	総 数	227	0	—	0.5	0		総 数	82	0	—	0.5	0
フェニトロチオン	国産品	243	1	0.2	0.2	0	フェンブコナゾー ル	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	173	0	—	0.2	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	416	1	0.2	0.2	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	24	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	118	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	151	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	269	0	—	U.L.	0
フェノキサプロッ プエチル	国産品	9	0	—	0.1	0	フェンプロピモル フ	国産品	33	0	—	0.05	0
	輸入品	33	0	—	0.1	0		輸入品	36	0	—	0.05	0
	総 数	42	0	—	0.1	0		総 数	69	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	13	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	0.05	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	0.05	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
フェンチオカルブ	国産品	59	0	—	U.L.	0	フェンメディファム	国産品	5	0	—	0.5	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	0.5	0
	総 数	111	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.5	0
フェントリン	国産品	33	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	67	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.02	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	72	0	—	0.02	0		総 数	121	0	—	U.L.	0
フェンブカルブ	国産品	156	0	—	1	0	ブタクロール	国産品	74	0	—	U.L.	0
	輸入品	81	0	—	1	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	237	0	—	1	0		総 数	119	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	26	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
フェンアミドン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	205	0	—	0.05	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	0.05	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	266	0	—	0.05	0
フェンクロルホス	国産品	14	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	0.01	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	0.01	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオ ン	国産品	172	0	—	U.L.	0	ブトカルボキシム	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	65	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	237	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	223	0	—	U.L.	0	ブトロキシジム	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	162	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	385	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	215	0	—	0.1	0	ブピリメート	国産品	46	0	—	U.L.	0
	輸入品	164	0	—	0.1	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	379	0	—	0.1	0		総 数	97	0	—	U.L.	0
フェントラザミド	国産品	4	0	—	U.L.	0	ブプロフェジン	国産品	97	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	159	0	—	U.L.	0
フェンバレレート	国産品	225	0	—	0.5	0	フラザスルフロ ン	国産品	16	0	—	0.02	0
	輸入品	172	1	0.02	0.5	0		輸入品	36	0	—	0.02	0
	総 数	397	1	0.02	0.5	0		総 数	52	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フラチオカルブ	国産品	32	0	—	0.3	0	フルチアセットメ チル	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	0.3	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	77	0	—	0.3	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
フラムブロップメ チル	国産品	22	0	—	U.L.	0	フルトラニル	国産品	160	0	—	2	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	73	0	—	2	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	233	0	—	2	0
フラメトピル	国産品	27	0	—	0.1	0	フルトリアホール	国産品	35	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.1	0		総 数	76	0	—	U.L.	0
ブリミスルフロメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルバリネート	国産品	181	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	160	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	341	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	40	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロ ン	国産品	66	3	0.02 - 1.1	10	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	38	3	0.03 - 0.15	10	0
	総 数	79	0	—	U.L.	0		総 数	104	6	0.02 - 1.1	10	0
フルアジナム	国産品	25	0	—	0.1	0	フルフェンピルエ チル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.1	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	2	0	—	0.2	0	フルミオキサジン	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	0.2	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.2	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
フルアズロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルミクロラック ベンチル	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
フルオメツロン	国産品	5	0	—	0.02	0	フルメツラム	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.02	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.02	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
フルオルイミド	国産品	6	0	—	0.04	0	フルリドン	国産品	18	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.04	0		輸入品	28	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	0.04	0		総 数	46	0	—	0.1	0
フルキンコナゾー ル	国産品	22	0	—	U.L.	0	フルロキシピル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	0.05	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.05	0
フルジオキシニル	国産品	68	0	—	2	0	ブレチラクロール	国産品	172	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	2	0		輸入品	68	0	—	U.L.	0
	総 数	117	0	—	2	0		総 数	240	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	203	0	—	0.5	0	ブクロラズ	国産品	21	0	—	0.05	0
	輸入品	161	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	364	0	—	0.5	0		総 数	27	0	—	0.05	0
フルシラゾール	国産品	98	0	—	U.L.	0	プロシミドン	国産品	134	0	—	5	0
	輸入品	147	0	—	U.L.	0		輸入品	158	0	—	5	0
	総 数	245	0	—	U.L.	0		総 数	292	0	—	5	0
フルスルファミド	国産品	20	0	—	0.1	0	プロスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.1	0		総 数	29	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロチオホス	国産品	238	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	168	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	406	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
プロバキサホップ	国産品	11	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	16	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	52	0	—	0.05	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	53	0	—	0.05	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	105	0	—	0.05	0
プロバジン	国産品	16	0	—	0.1	0	プロモキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.1	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	0.1	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
プロパニル	国産品	66	0	—	0.1	0	プロモブチド	国産品	59	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.1	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	104	0	—	0.1	0		総 数	114	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	58	0	—	U.L.	0	プロモプロピレート	国産品	58	0	—	0.5	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	109	0	—	0.5	0
	総 数	104	0	—	U.L.	0		総 数	167	0	—	0.5	0
プロバモカルブ	国産品	20	0	—	10	0	プロモホス	国産品	47	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	10	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	10	0		総 数	88	0	—	U.L.	0
プロバルギット	国産品	49	0	—	3	0	プロモホスエチル	国産品	26	0	—	0.05	0
	輸入品	40	0	—	3	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	89	0	—	3	0		総 数	65	0	—	0.05	0
プロビコナゾール	国産品	137	0	—	0.05	0	フロララム	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	148	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	285	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
プロビザミド	国産品	55	0	—	0.1	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	13	0	—	0.01	0
	輸入品	109	0	—	0.1	0		輸入品	34	0	—	0.01	0
	総 数	164	0	—	0.1	0		総 数	47	0	—	0.01	0
プロヒドロジャクソン	国産品	19	0	—	U.L.	0	ヘキサコナゾール	国産品	88	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	0.02	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	136	0	—	0.02	0
プロファム	国産品	4	0	—	N.D.	0	ヘキサジノン	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	N.D.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	N.D.	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
プロフェノホス	国産品	95	0	—	0.05	0	ヘキサフルムロン	国産品	46	0	—	0.02	0
	輸入品	141	0	—	0.05	0		輸入品	31	0	—	0.02	0
	総 数	236	0	—	0.05	0		総 数	77	0	—	0.02	0
プロベタンホス	国産品	7	0	—	U.L.	0	ヘキシチアゾクス	国産品	57	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	111	0	—	U.L.	0
プロベナゾール	国産品	22	0	—	0.1	0	ベナラキシル	国産品	60	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	49	0	—	0.05	0
	総 数	26	0	—	0.1	0		総 数	109	0	—	0.05	0
プロボキシル	国産品	108	0	—	2	0	ベノキサコール	国産品	42	0	—	0.01	0
	輸入品	50	0	—	2	0		輸入品	46	0	—	0.01	0
	総 数	158	0	—	2	0		総 数	88	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ベノミル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ペンフレセート	国産品	87	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	130	0	—	U.L.	0
ヘプタクロル	国産品	92	0	—	0.03	0	ホキシム	国産品	37	0	—	0.02	0
	輸入品	73	0	—	0.03	0		輸入品	34	0	—	0.02	0
	総 数	165	0	—	0.03	0		総 数	71	0	—	0.02	0
ペブレート	国産品	4	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	202	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	80	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	282	0	—	0.5	0
ベルメリン	国産品	235	3	0.03 - 0.51	2	0	ボスカリド	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	178	6	0.01 - 0.17	2	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	413	9	0.01 - 0.51	2	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
ペンコナゾール	国産品	73	0	—	0.05	0	ホスチアゼート	国産品	196	0	—	0.1	0
	輸入品	59	0	—	0.05	0		輸入品	62	0	—	0.1	0
	総 数	132	0	—	0.05	0		総 数	258	0	—	0.1	0
ペンシクロン	国産品	65	0	—	1	0	ホスファミドン	国産品	52	0	—	0.2	0
	輸入品	33	0	—	1	0		輸入品	38	0	—	0.2	0
	総 数	98	0	—	1	0		総 数	90	0	—	0.2	0
ペンスリド	国産品	10	0	—	0.1	0	ホスメット	国産品	107	0	—	1	0
	輸入品	34	0	—	0.1	0		輸入品	51	0	—	1	0
	総 数	44	0	—	0.1	0		総 数	158	0	—	1	0
ペンスフロメチル	国産品	23	0	—	0.02	0	ホノホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.02	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	0.02	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
ペンゾピシクロン	国産品	8	0	—	U.L.	0	ホメサフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
ペンゾフェナップ	国産品	7	0	—	U.L.	0	ホルクロルフェ ニューロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ペンダイオカルブ	国産品	121	0	—	U.L.	0	ホルベット	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	189	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
ペントゾン	国産品	16	0	—	0.05	0	ホルモチオン	国産品	52	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	61	0	—	0.02	0
ペンディメタリン	国産品	208	0	—	0.05	0	ホレート	国産品	12	0	—	0.3	0
	輸入品	64	0	—	0.05	0		輸入品	128	0	—	0.3	0
	総 数	272	0	—	0.05	0		総 数	140	0	—	0.3	0
ペントキサゾン	国産品	10	0	—	U.L.	0	マイレックス	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ペンフラカルブ	国産品	20	0	—	1	0	マラチオン	国産品	237	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	175	0	—	2	0
	総 数	20	0	—	1	0		総 数	412	0	—	2	0
ペンフルラリン	国産品	26	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	137	0	—	1	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	152	0	—	1	0
	総 数	68	0	—	U.L.	0		総 数	289	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ミルベメクテン	国産品	6	0	—	5	0	メトプレン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	5	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	5	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	14	0	—	0.05	0	メトミノストロピン	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.05	0		輸入品	53	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.05	0		総 数	80	0	—	U.L.	0
メコプロップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	129	0	—	0.3	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.3	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	179	0	—	0.3	0
メタアルデヒド	国産品	4	0	—	1	0	メトリブジン	国産品	40	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	40	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	1	0		総 数	80	0	—	0.5	0
メタクリホス	国産品	5	0	—	0.05	0	メトルカルブ	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.05	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
メタバズチアズロン	国産品	43	0	—	U.L.	0	メバニピリム	国産品	19	1	0.004	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	82	0	—	U.L.	0		総 数	30	1	0.004	U.L.	0
メタミドホス	国産品	123	1	0.71	0.5	1	メビンホス	国産品	13	0	—	0.6	0
	輸入品	145	1	0.02	0.5	0		輸入品	45	0	—	0.6	0
	総 数	268	2	0.02 - 0.71	0.5	1		総 数	58	0	—	0.6	0
メタミロン	国産品	5	0	—	U.L.	0	メフェナセット	国産品	125	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	174	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	80	0	—	2	0	メフェンピルジエ チル	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	2	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	127	0	—	2	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	75	0	—	0.05	0	メプロニル	国産品	210	0	—	1	0
	輸入品	26	0	—	0.05	0		輸入品	68	0	—	1	0
	総 数	101	0	—	0.05	0		総 数	278	0	—	1	0
メチダチオン	国産品	169	0	—	0.1	0	モノクロトホス	国産品	53	0	—	0.05	0
	輸入品	159	0	—	0.1	0		輸入品	42	0	—	0.05	0
	総 数	328	0	—	0.1	0		総 数	95	0	—	0.05	0
メチルダイムロン	国産品	5	0	—	U.L.	0	モノリニユロン	国産品	12	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	0.05	0
メキシクロール	国産品	51	0	—	7	0	モリネット	国産品	25	0	—	0.02	0
	輸入品	39	0	—	7	0		輸入品	32	0	—	0.02	0
	総 数	90	0	—	7	0		総 数	57	0	—	0.02	0
メキシフェンジド	国産品	15	0	—	10	0	ラクトフェン	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	10	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	10	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
メトコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0	リニユロン	国産品	45	1	0.02	0.2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.2	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	87	1	0.02	0.2	0
メトスルフロメチ ル	国産品	18	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	国産品	71	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.02	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	109	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
レスメトリン	国産品	6	0	—	0.1	0	たけのこ						
	輸入品	3	0	—	0.1	0							
	総 数	9	0	—	0.1	0							
レナシル	国産品	122	1	0.01	0.3	0	BHC	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	0.3	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	175	1	0.01	0.3	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
							γ-BHC	国産品	3	0	—	1	0
						輸入品		11	0	—	1	0	
						総 数		14	0	—	1	0	
							2,4-D	国産品	0	0	—	0.05	0
						輸入品		9	0	—	0.05	0	
						総 数		9	0	—	0.05	0	
							DDT	国産品	3	0	—	0.5	0
						輸入品		7	0	—	0.5	0	
						総 数		10	0	—	0.5	0	
							EPN	国産品	3	0	—	U.L.	0
						輸入品		57	0	—	U.L.	0	
						総 数		60	0	—	U.L.	0	
							EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0
						輸入品		12	0	—	0.1	0	
						総 数		12	0	—	0.1	0	
							MCPB	国産品	0	0	—	U.L.	0
						輸入品		8	0	—	U.L.	0	
						総 数		8	0	—	U.L.	0	
							XMC	国産品	0	0	—	U.L.	0
						輸入品		13	0	—	U.L.	0	
						総 数		13	0	—	U.L.	0	
							アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
						輸入品		11	0	—	0.1	0	
						総 数		11	0	—	0.1	0	
							アクリナトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
						輸入品		16	0	—	U.L.	0	
						総 数		16	0	—	U.L.	0	
							アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
						輸入品		12	0	—	U.L.	0	
						総 数		12	0	—	U.L.	0	
							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
						輸入品		4	0	—	U.L.	0	
						総 数		4	0	—	U.L.	0	
							アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
						輸入品		8	0	—	U.L.	0	
						総 数		8	0	—	U.L.	0	
							アシベンゾラール-S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
						輸入品		16	0	—	U.L.	0	
						総 数		16	0	—	U.L.	0	
							アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.5	0
						輸入品		47	0	—	0.5	0	
						総 数		47	0	—	0.5	0	

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アセタミプリド	国産品	0	0	—	0.1	0	イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	18	0	—	0.1	0		輸入品	17	0	—	0.02	0
	総 数	18	0	—	0.1	0		総 数	17	0	—	0.02	0
アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	0	0	—	3	0	イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	3	0		輸入品	18	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	3	0		総 数	18	0	—	0.1	0
アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	0.05	0	イソキサフルト ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	48	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0	イソフェンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソプロカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0	イソプロチオラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.01	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	3	0	—	0.01	0	イブロジオン	国産品	0	0	—	20	0
	輸入品	49	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	20	0
	総 数	52	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	20	0
アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0	イブロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.01	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.01	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イブロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	18	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	0.05	0		総 数	11	0	—	0.05	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	3	0	—	0.06	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.06	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.06	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.02	0
イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマゾスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イミダクロプリド	国産品	0	0	—	0.1	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.2	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.2	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	エポキシコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.1	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.1	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0	塩酸ホルメタネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	0.5	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	0.5	0
エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドリン	国産品	3	0	—	0.01	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.01	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.01	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
エチオフェンカル ブ	国産品	0	0	—	7	0	オキサジキシル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	7	0		輸入品	3	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	7	0		総 数	3	0	—	5	0
エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0	オキサジクロメホ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	56	0	—	0.3	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	56	0	—	0.3	0		総 数	16	0	—	0.02	0
エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0	オキサミル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.02	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	オキシカルボキン ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
エトキサゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキシフルオル フェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキスポコナゾー ルフマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
エトフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	0.5	0	オメート	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	14	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	14	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	2	0
エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	3	0	—	0.005	0	カズサホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.005	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	0.005	0		総 数	26	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロキントセットメ キシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
カブタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	N.D.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
カルバリル	国産品	0	0	—	4	0	クロジナホップブ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	18	0	—	4	0		輸入品	20	0	—	0.02	0
	総 数	18	0	—	4	0		総 数	20	0	—	0.02	0
カルフェントラゾン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.05	0
カルプロパミド	国産品	0	0	—	0.1	0	クロチアニジン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	2	0
カルボキシ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロフェンセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
カルボフラン	国産品	0	0	—	0.5	0	クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	11	0	—	0.5	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	11	0	—	0.5	0		総 数	16	0	—	0.02	0
キザロホップエチ ル	国産品	0	0	—	0.1	0	クロブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
キナルホス	国産品	3	0	—	0.05	0	クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	50	0	—	0.05	0		輸入品	19	0	—	0.02	0
	総 数	53	0	—	0.05	0		総 数	19	0	—	0.02	0
キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.1	0
キノクラミン	国産品	0	0	—	0.03	0	クロメブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.03	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.03	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
キャプタン	国産品	0	0	—	5	0	クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
キンクロラック	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロリダゾン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.1	0
キントゼン	国産品	3	0	—	0.02	0	クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチ ル	国産品	0	0	—	0.3	0	クロルタールジメ チル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	50	0	—	0.3	0		輸入品	12	0	—	5	0
	総 数	50	0	—	0.3	0		総 数	12	0	—	5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クオルデン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロロベンジレート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	12	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	0.02	0
クオルニトロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クオルピリホス	国産品	3	0	—	0.5	0	シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	0.5	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クオルピリホスメチル	国産品	3	0	—	0.03	0	シアナジン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	57	0	—	0.03	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	60	0	—	0.03	0		総 数	13	0	—	0.05	0
クオルフェナピル	国産品	0	0	—	0.1	0	シアノホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	51	0	—	0.1	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	51	0	—	0.1	0		総 数	16	0	—	0.05	0
4-クオルフェノキシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0	ジアフェンチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	11	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	11	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.02	0
クオルフェンゾン	国産品	0	0	—	0.01	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	0.01	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	0.01	0		総 数	16	0	—	0.05	0
クオルフェンピンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジエトフェンカルブ	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	5	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	5	0
クオルブファミ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	17	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	17	0	—	0.05	0
クオルプロピレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
クオルプロファミ	国産品	3	0	—	U.L.	0	シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
クオルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0	ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.01	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.01	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
クオルベンジレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
クオルクロスロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロフェンチオン	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	17	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	0.03	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	0.03	0
クオルタロニル	国産品	0	0	—	2	0	ジクロプロラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クオルネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロフルアニド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	シハロホップブチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ジクロベニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェノコナゾー ル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジフェンゾコート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジクロルボス及び ナレド	国産品	0	0	—	0.1	0	シフルトリン	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	17	0	—	0.1	0		輸入品	56	0	—	2	0
	総 数	17	0	—	0.1	0		総 数	59	0	—	2	0
1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	0	0	—	0.01	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ジコホール	国産品	0	0	—	3	0	ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	27	0	—	3	0		輸入品	16	0	—	0.002	0
	総 数	27	0	—	3	0		総 数	16	0	—	0.002	0
ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.5	0	ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	19	0	—	0.5	0		輸入品	16	0	—	0.5	0
	総 数	19	0	—	0.5	0		総 数	16	0	—	0.5	0
ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	シプロジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シメルメトリン	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	5	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	5	0
ジノテフラン	国産品	0	0	—	0.2	0	ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	16	0	—	0.2	0		輸入品	11	0	—	0.2	0
	総 数	16	0	—	0.2	0		総 数	11	0	—	0.2	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	シマジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
シハロトリン	国産品	3	0	—	0.5	0	シメコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	0.5	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.5	0		総 数	12	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジメタメリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	スルフェントラ ン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジメチビン	国産品	0	0	—	0.04	0	スルプロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.04	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.04	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.2	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.2	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.2	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ジメエート	国産品	3	0	—	1	0	ダイアジノン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	54	0	—	1	0		輸入品	56	0	—	0.1	0
	総 数	57	0	—	1	0		総 数	59	0	—	0.1	0
ジメモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
シメリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジメビレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアクロブリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	2	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	2	0
スウェップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアトキサム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.02	0
スピノサド	国産品	0	0	—	0.2	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	16	0	—	0.2	0		輸入品	5	0	—	0.5	0
	総 数	16	0	—	0.2	0		総 数	5	0	—	0.5	0
スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.2	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.2	0
スピロジクロフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオメトン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.4	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.4	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	0.5	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	0.5	0
チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	テルプトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	3	0	—	0.005	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.005	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.005	0
テトラクロルピ ンホス	国産品	0	0	—	0.3	0	トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.3	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.3	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.1	0
テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0	トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	48	0	—	1	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	48	0	—	1	0		総 数	14	0	—	0.1	0
テニルクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
テブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.02	0
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリアレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
テブフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリクラミド	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0
テブフェンピラド	国産品	3	0	—	U.L.	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.03	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.03	0
テブラロキシジム	国産品	0	0	—	0.2	0	トリンクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	17	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	17	0	—	0.02	0
テフルトリン	国産品	3	0	—	0.1	0	トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.1	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリネキサパック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	11	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	11	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.02	0
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	バクロプロラゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	1	0	バミドチオン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	1	0		輸入品	11	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	11	0	—	0.02	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	バラチオン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	53	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	56	0	—	0.05	0
トリフルラリン	国産品	3	0	—	2	0	バラチオンメチル	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	16	0	—	2	0		輸入品	57	0	—	1	0
	総 数	19	0	—	2	0		総 数	60	0	—	1	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハルフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
トリフロキシスル フロ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
トルクロホスメチ ル	国産品	3	0	—	2	0	ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	19	0	—	2	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	22	0	—	2	0		総 数	12	0	—	0.02	0
トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビオレスメリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピテルタノール	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.05	0
ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ナプロバミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	0.1	0
二臭化エチレン	国産品	0	0	—	0.01	0	ピペロニルプトキ シド	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	12	0	—	8	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	12	0	—	8	0
ニトロタールイソ プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピベロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピラクロホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	1	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	1	0
ピラゾキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
ピラゾスルフロン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ピンクロゾリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	フィプロニル	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	23	0	—	0.002	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	23	0	—	0.002	0
ピラフルフェンエ チル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェナミホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	12	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	12	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	0.02	0
ピリダフェンチオ ン	国産品	0	0	—	0.03	0	フェナリモル	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	14	0	—	0.03	0		輸入品	19	0	—	0.5	0
	総 数	14	0	—	0.03	0		総 数	22	0	—	0.5	0
ピリダベン	国産品	0	0	—	3	0	フェントロチオン	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	14	0	—	3	0		輸入品	57	0	—	0.2	0
	総 数	14	0	—	3	0		総 数	60	0	—	0.2	0
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.02	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ピリフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキサプロッ プエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.1	0
ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.05	0
ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェ ン	国産品	3	0	—	0.1	0	フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	17	0	—	0.02	0
	総 数	18	0	—	0.1	0		総 数	17	0	—	0.02	0
ピリミカーブ	国産品	0	0	—	1	0	フェノブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	8	0	—	1	0		輸入品	22	0	—	0.3	0
	総 数	8	0	—	1	0		総 数	22	0	—	0.3	0
ピリミジフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンアミン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.01	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.01	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ブプロフェジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	3	0	—	0.1	0	フラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	50	0	—	0.1	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	53	0	—	0.1	0		総 数	9	0	—	0.02	0
フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.3	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.3	0
フェンバレレート	国産品	3	0	—	0.5	0	フラムプロップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	0.5	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	0.5	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
フェンピロキシメート	国産品	0	0	—	5	0	ブリミスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	5	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	5	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
フェンプロバトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアクリリム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
フェンプロピモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	フルアジナム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.5	0
フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.02	0
フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルジオキソニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ブタフェナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	0.5	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	0.5	0
ブタミホス	国産品	3	0	—	0.05	0	フルシラゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.05	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.05	0		総 数	48	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.1	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.1	0
フルバリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	48	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.1	0
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロバルギット	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	18	0	—	3	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	18	0	—	3	0
フルミオキサジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.05	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	0.1	0
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	N.D.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	N.D.	0
フルリドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.05	0
フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロベタンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プレチラクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	2	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	2	0
プロクロラズ	国産品	0	0	—	0.05	0	プロマシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	0	0	—	0.02	0	プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.05	0
プロチオホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.1	0
プロモプロピレート	国産品	0	0	—	0.5	0	ペンスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	40	0	—	0.5	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	40	0	—	0.5	0		総 数	9	0	—	0.02	0
プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンゾビシクロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フロラスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベン ゼン	国産品	0	0	—	0.01	0	ペンディメタリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.01	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.01	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.02	0	ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.02	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.02	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ペンフレゼート	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.02	0
ベナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ホサロン	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	18	0	—	0.5	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	21	0	—	0.5	0
ベノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	1.6	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	1.6	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	1.6	0
ヘプタクロル	国産品	3	0	—	0.03	0	ホスチアゼート	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	12	0	—	0.03	0		輸入品	17	0	—	0.2	0
	総 数	15	0	—	0.03	0		総 数	20	0	—	0.2	0
ベルメトリン	国産品	3	0	—	3	0	ホスファミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	3	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	3	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ベンコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ホスメット	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	14	0	—	1	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	1	0
ベンシクロン	国産品	0	0	—	1	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	1	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	1	0		総 数	11	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メスルフロンメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	0	0	—	0.3	0	メブレン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	0.3	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.3	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
マラチオン	国産品	3	0	—	2	0	メミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	2	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	2	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	3	0	—	1	0	メトラクロール	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	46	0	—	1	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	49	0	—	1	0		総 数	16	0	—	0.05	0
ミルベメクテン	国産品	0	0	—	0.02	0	メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0	メパニピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
メコブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	メフェナセット	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
メタベンズチアズ ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
メタミドホス	国産品	0	0	—	2	0	メプロニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	2	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	2	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
メタミトロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	モノクロトホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.05	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	2	0	モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	2	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	2	0		総 数	5	0	—	0.05	0
メチオカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	0.02	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.1	0	ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	0.1	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	0.1	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
メトキシクロール	国産品	0	0	—	0.01	0	リニユロン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	17	0	—	0.01	0		輸入品	18	0	—	0.2	0
	総 数	17	0	—	0.01	0		総 数	18	0	—	0.2	0
メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	
レナシル	国産品	3	0	—	0.3	0	おくら							
	輸入品	14	0	—	0.3	0								
	総 数	17	0	—	0.3	0								
							BHC	国産品	14	0	—	U.L.	0	
								輸入品	323	0	—	U.L.	0	
								総 数	337	0	—	U.L.	0	
							γ-BHC	国産品	3	0	—	2	0	
								輸入品	199	0	—	2	0	
								総 数	202	0	—	2	0	
							2, 4-D	国産品	3	0	—	0.05	0	
								輸入品	124	0	—	0.05	0	
								総 数	127	0	—	0.05	0	
							DCIP	国産品	1	0	—	1	0	
								輸入品	4	0	—	1	0	
								総 数	5	0	—	1	0	
							DDT	国産品	13	0	—	0.5	0	
								輸入品	140	0	—	0.5	0	
								総 数	153	0	—	0.5	0	
							EPN	国産品	16	0	—	U.L.	0	
								輸入品	1617	1	0.08	U.L.	1	
								総 数	1633	1	0.08	U.L.	1	
							EPTC	国産品	3	0	—	0.04	0	
								輸入品	315	0	—	0.04	0	
								総 数	318	0	—	0.04	0	
							レプトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	
								輸入品	1	0	—	U.L.	0	
								総 数	1	0	—	U.L.	0	
							MCPA	国産品	2	0	—	U.L.	0	
								輸入品	6	0	—	U.L.	0	
								総 数	8	0	—	U.L.	0	
							MCPB	国産品	1	0	—	U.L.	0	
								輸入品	117	0	—	U.L.	0	
								総 数	118	0	—	U.L.	0	
							MPMC	国産品	2	0	—	U.L.	0	
								輸入品	3	0	—	U.L.	0	
								総 数	5	0	—	U.L.	0	
							2, 4, 5-T	国産品	0	0	—	N.D.	0	
								輸入品	3	0	—	N.D.	0	
								総 数	3	0	—	N.D.	0	
							TCMTB	国産品	1	0	—	U.L.	0	
								輸入品	0	0	—	U.L.	0	
								総 数	1	0	—	U.L.	0	
							XMC	国産品	4	0	—	U.L.	0	
								輸入品	286	0	—	U.L.	0	
								総 数	290	0	—	U.L.	0	
							アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	
								輸入品	306	0	—	0.1	0	
								総 数	306	0	—	0.1	0	

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アクリナトリン	国産品	10	0	—	1	0	アミノカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	294	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	304	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アザコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	アマトリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	282	0	—	U.L.	0		輸入品	342	0	—	U.L.	0
	総 数	285	0	—	U.L.	0		総 数	346	0	—	U.L.	0
アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	135	0	—	U.L.	0		輸入品	1431	0	—	U.L.	0
	総 数	135	0	—	U.L.	0		総 数	1442	0	—	U.L.	0
アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラニカルブ	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	114	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	114	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
アシベンゾラルー S-メチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	662	0	—	U.L.	0		輸入品	662	0	—	0.01	0
	総 数	663	0	—	U.L.	0		総 数	663	0	—	0.01	0
アジンホスエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	アリドクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	205	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	206	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	2	0	—	0.5	0	アルジカルブ	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	1421	0	—	0.5	0		輸入品	675	1	0.01	0.05	0
	総 数	1423	0	—	0.5	0		総 数	683	1	0.01	0.05	0
アセタミプリド	国産品	7	0	—	1	0	アルドリリン及び ディルドリン	国産品	11	0	—	0.06	0
	輸入品	725	53	0.01 - 0.05	1	0		輸入品	357	0	—	0.06	0
	総 数	732	53	0.01 - 0.05	1	0		総 数	368	0	—	0.06	0
アセトクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0	アレスリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1249	0	—	U.L.	0		輸入品	172	0	—	U.L.	0
	総 数	1252	0	—	U.L.	0		総 数	174	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	9	1	0.04	5	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	5	0		輸入品	114	0	—	U.L.	0
	総 数	30	1	0.04	5	0		総 数	114	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピ ン	国産品	10	0	—	1	0	イサゾホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1426	0	—	1	0		輸入品	284	0	—	U.L.	0
	総 数	1436	0	—	1	0		総 数	287	0	—	U.L.	0
アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	0	0	—	N.D.	0	イソウロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	664	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	666	0	—	0.02	0
アトラジン	国産品	9	0	—	0.02	0	インカルボホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1312	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1321	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	イソキサジフェ ンエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	282	0	—	U.L.	0		輸入品	309	0	—	U.L.	0
	総 数	286	0	—	U.L.	0		総 数	310	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	1	0	—	0.01	0	イソキサチオン	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	138	0	—	0.01	0		輸入品	673	0	—	0.1	0
	総 数	139	0	—	0.01	0		総 数	679	0	—	0.1	0
アミトラズ	国産品	1	0	—	0.05	0	イソキサフルト ール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	138	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	139	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イソシニコメロン 酸ニプロビル	国産品	1	0	—	U.L.	0	イミプロトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	13	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	224	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	237	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	12	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1264	0	—	U.L.	0		輸入品	311	0	—	U.L.	0
	総 数	1276	0	—	U.L.	0		総 数	313	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	6	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1386	0	—	U.L.	0		輸入品	1421	1	0.05	U.L.	1
	総 数	1392	0	—	U.L.	0		総 数	1423	1	0.05	U.L.	1
イソプロツロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	521	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	525	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	6	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	140	0	—	U.L.	0		輸入品	298	0	—	U.L.	0
	総 数	146	0	—	U.L.	0		総 数	313	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	14	1	0.45	5	0	エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	5	0		輸入品	114	0	—	U.L.	0
	総 数	27	1	0.45	5	0		総 数	114	0	—	U.L.	0
イブロバリカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	341	0	—	U.L.	0		輸入品	281	0	—	U.L.	0
	総 数	343	0	—	U.L.	0		総 数	282	0	—	U.L.	0
イブロベンホス	国産品	9	0	—	U.L.	0	エチオフェンカル ブ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1427	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	1436	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エチオン	国産品	11	0	—	0.3	0
	輸入品	306	0	—	0.05	0		輸入品	1602	0	—	0.3	0
	総 数	306	0	—	0.05	0		総 数	1613	0	—	0.3	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	3	0	—	U.L.	0	エチクロゼート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	662	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	665	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチプロール	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	114	0	—	U.L.	0		輸入品	662	0	—	0.02	0
	総 数	114	0	—	U.L.	0		総 数	663	0	—	0.02	0
イマザリル	国産品	8	0	—	0.02	0	N-(2-エチルヘキシ ル)-8,9,10-トリノ ルボルン-5-エン- 2,3-ジカルボキシミ ド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	316	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	324	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
イマゾスルフロ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	363	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	376	0	—	U.L.	0
イミダクロプリド	国産品	7	2	0.03 - 0.2	5	0	エテホン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	153	13	0.01 - 0.03	5	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	160	15	0.01 - 0.2	5	0		総 数	3	0	—	0.05	0
イミノクタジン	国産品	0	0	—	0.02	0	エトキサゾール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	288	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	294	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エトキシスルフロ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	オキサベトリニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	307	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	308	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エトフェンブロッ クス	国産品	8	1	0.1	5	0	オキサミル	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	356	33	0.01 - 0.25	5	0		輸入品	670	0	—	U.L.	0
	総 数	364	34	0.01 - 0.25	5	0		総 数	680	0	—	U.L.	0
エトフメセート	国産品	3	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	663	0	—	U.L.	0		輸入品	140	0	—	U.L.	0
	総 数	666	0	—	U.L.	0		総 数	142	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	14	0	—	0.005	0	オキシフルオル フェン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1613	0	—	0.005	0		輸入品	282	0	—	U.L.	0
	総 数	1627	0	—	0.005	0		総 数	285	0	—	U.L.	0
エトベンザニド	国産品	2	0	—	U.L.	0	オキシボコナゾ ールフマル酸塩	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	282	0	—	U.L.	0		輸入品	668	0	—	U.L.	0
	総 数	284	0	—	U.L.	0		総 数	671	0	—	U.L.	0
エトリジアゾール	国産品	1	0	—	0.1	0	オメトエート	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	2	0
エトリムホス	国産品	15	0	—	0.2	0	オリザリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	368	0	—	0.2	0		輸入品	139	0	—	U.L.	0
	総 数	383	0	—	0.2	0		総 数	141	0	—	U.L.	0
エポキシコナゾ ール	国産品	1	0	—	U.L.	0	オルトフェニル フェノール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	662	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	663	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	1	0	—	0.2	0	カズサホス	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.2	0		輸入品	529	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.2	0		総 数	536	0	—	U.L.	0
塩酸ホルメタネ ート	国産品	1	0	—	U.L.	0	カフエンストール	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	285	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	290	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	5	0	—	0.5	0	カブタホール	国産品	2	0	—	N.D.	0
	輸入品	1389	0	—	0.5	0		輸入品	12	0	—	N.D.	0
	総 数	1394	0	—	0.5	0		総 数	14	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	5	0	—	0.01	0	カルバリル	国産品	16	0	—	10	0
	輸入品	121	0	—	0.01	0		輸入品	704	23	0.01 - 0.51	10	0
	総 数	126	0	—	0.01	0		総 数	720	23	0.01 - 0.51	10	0
オキサジアゾン	国産品	7	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾ ンエチル	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	517	0	—	U.L.	0		輸入品	341	0	—	0.1	0
	総 数	524	0	—	U.L.	0		総 数	343	0	—	0.1	0
オキサジアルギ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	139	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	142	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	5	0	—	5	0	カルベタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
オキサジクロメ ン	国産品	2	0	—	0.02	0	カルベンダジム, チオファネート, チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	1	0	—	3	0
	輸入品	662	0	—	0.02	0		輸入品	6	1	0.01	3	0
	総 数	664	0	—	0.02	0		総 数	7	1	0.01	3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
カルボキシシ	国産品	1	0	—	U.L.	0	グルホシネート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
カルボスルファン	国産品	0	0	—	1	0	クレソキシムメチル	国産品	10	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	1438	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	1448	0	—	2	0
カルボフェノチオン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クレトジム	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	1	0
カルボフラン	国産品	7	0	—	0.5	0	クロキントセットメキシル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	286	0	—	0.5	0		輸入品	283	0	—	U.L.	0
	総 数	293	0	—	0.5	0		総 数	285	0	—	U.L.	0
キザロホップエチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	114	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	114	0	—	U.L.	0
キナルホス	国産品	12	0	—	0.05	0	クロジナホッププロバギル	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	1411	0	—	0.05	0		輸入品	827	0	—	0.02	0
	総 数	1423	0	—	0.05	0		総 数	829	0	—	0.02	0
キノキシフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロゾリネート	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	287	0	—	U.L.	0		輸入品	310	0	—	0.05	0
	総 数	290	0	—	U.L.	0		総 数	312	0	—	0.05	0
キノクラミン	国産品	4	0	—	0.03	0	クロチアニジン	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	286	0	—	0.03	0		輸入品	139	0	—	1	0
	総 数	290	0	—	0.03	0		総 数	140	0	—	1	0
キノメチオネート	国産品	0	0	—	0.5	0	クロフェンセット	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
キノメチオネート	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロフェンテジン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	668	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	674	0	—	0.02	0
キャプタン	国産品	5	0	—	5	0	クロブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	5	0		輸入品	175	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	5	0		総 数	175	0	—	U.L.	0
キンクロラック	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロマゾン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	512	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	514	0	—	0.02	0
キントゼン	国産品	2	0	—	0.02	0	クロマフェノジド	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	1384	0	—	0.02	0		輸入品	664	0	—	2	0
	総 数	1386	0	—	0.02	0		総 数	666	0	—	2	0
クマホス	国産品	1	0	—	N.D.	0	クロメキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	N.D.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	N.D.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	2	0	—	0.02	0	クロメブロッブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	139	0	—	0.02	0		輸入品	282	0	—	U.L.	0
	総 数	141	0	—	0.02	0		総 数	284	0	—	U.L.	0
グリホサート	国産品	0	0	—	0.2	0	クロランスラムメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	307	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	307	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロリダゾン	国産品	1	0	—	0.1	0	クロロプロファム	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	140	0	—	0.1	0		輸入品	359	0	—	U.L.	0
	総 数	141	0	—	0.1	0		総 数	373	0	—	U.L.	0
クロリムロンエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロロベンシド	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	116	0	—	U.L.	0		輸入品	663	0	—	0.01	0
	総 数	117	0	—	U.L.	0		総 数	665	0	—	0.01	0
クロルエトキシホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	171	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	173	0	—	U.L.	0
クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロクソロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	307	0	—	U.L.	0		輸入品	663	0	—	0.05	0
	総 数	307	0	—	U.L.	0		総 数	665	0	—	0.05	0
クロルタールジメチル	国産品	3	0	—	5	0	クロロタロニル	国産品	2	0	—	6	0
	輸入品	342	0	—	5	0		輸入品	10	1	0.004	6	0
	総 数	345	0	—	5	0		総 数	12	1	0.004	6	0
クロルデン	国産品	3	0	—	0.02	0	クロロトルロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	344	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	347	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	662	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	665	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	18	0	—	0.5	0	クロロベンジレート	国産品	10	0	—	0.02	0
	輸入品	1625	5	0.01 - 0.07	0.5	0		輸入品	127	0	—	0.02	0
	総 数	1643	5	0.01 - 0.07	0.5	0		総 数	137	0	—	0.02	0
クロルピリホスメチル	国産品	13	0	—	0.03	0	サリチオン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	1606	0	—	0.03	0		輸入品	173	0	—	U.L.	0
	総 数	1619	0	—	0.03	0		総 数	179	0	—	U.L.	0
クロルフェナピル	国産品	10	1	0.1	1	0	シアゾファミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1599	0	—	1	0		輸入品	139	0	—	U.L.	0
	総 数	1609	1	0.1	1	0		総 数	141	0	—	U.L.	0
4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0	シアナジン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	306	0	—	0.02	0		輸入品	289	0	—	0.05	0
	総 数	306	0	—	0.02	0		総 数	292	0	—	0.05	0
クロルフェンソン	国産品	2	0	—	0.01	0	シアノフェンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	663	0	—	0.01	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	665	0	—	0.01	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
クロルフェンビンホス	国産品	9	0	—	U.L.	0	シアノホス	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	303	0	—	U.L.	0		輸入品	292	0	—	0.05	0
	総 数	312	0	—	U.L.	0		総 数	296	0	—	0.05	0
クロロブファム	国産品	1	0	—	0.05	0	ジアフェンチウロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	662	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	663	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.02	0
クロルフルアズロン	国産品	5	0	—	2	0	ジアリホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロロプロピレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジウロン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	663	0	—	0.05	0		輸入品	114	0	—	0.02	0
	総 数	664	0	—	0.05	0		総 数	114	0	—	0.02	0
ジエトフェンカルブ	国産品	17	0	—	5	0	ジクロラン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	303	0	—	5	0		輸入品	341	0	—	U.L.	0
	総 数	320	0	—	5	0		総 数	343	0	—	U.L.	0
ジオキサチオン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジクロルプロップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	663	0	—	0.05	0		輸入品	114	0	—	0.05	0
	総 数	665	0	—	0.05	0		総 数	114	0	—	0.05	0
ジオフェラン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及びナレド	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	390	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	395	0	—	0.1	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	114	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	114	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シクロエート	国産品	1	0	—	U.L.	0	1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	662	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.01	0
	総 数	663	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.01	0
シクロキシジム	国産品	1	0	—	0.05	0	ジクワット	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ジクロシメット	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	12	0	—	3	0
	輸入品	665	0	—	U.L.	0		輸入品	912	32	0.02 - 0.57	3	0
	総 数	668	0	—	U.L.	0		総 数	924	32	0.02 - 0.57	3	0
ジクロスラム	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	308	0	—	U.L.	0		輸入品	668	0	—	0.5	0
	総 数	309	0	—	U.L.	0		総 数	671	0	—	0.5	0
ジクロトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジチオピル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	512	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	516	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオン	国産品	9	0	—	0.03	0	シデュロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	290	0	—	0.03	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	299	0	—	0.03	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジクロトラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	167	0	—	U.L.	0		輸入品	662	0	—	0.05	0
	総 数	168	0	—	U.L.	0		総 数	663	0	—	0.05	0
ジクロフルアニド	国産品	2	0	—	5	0	シノスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	5	0		輸入品	308	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	5	0		総 数	309	0	—	U.L.	0
シクロプロトリン	国産品	5	0	—	0.02	0	ジノテフラン	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	663	0	—	0.02	0		輸入品	726	57	0.01 - 0.13	5	2
	総 数	668	0	—	0.02	0		総 数	727	57	0.01 - 0.13	5	2
ジクロベニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジノテルブ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	114	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	115	0	—	0.05	0
ジクロホップメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	16	0	—	0.5	0
	輸入品	512	0	—	U.L.	0		輸入品	1448	8	0.02 - 0.1	0.5	0
	総 数	514	0	—	U.L.	0		総 数	1464	8	0.02 - 0.1	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シハロホップブチル	国産品	4	0	—	U.L.	0	シメコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	286	0	—	U.L.	0		輸入品	342	0	—	U.L.	0
	総 数	290	0	—	U.L.	0		総 数	345	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジメタメリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	341	0	—	U.L.	0		輸入品	282	0	—	U.L.	0
	総 数	344	0	—	U.L.	0		総 数	286	0	—	U.L.	0
ジフェニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジメチペン	国産品	6	0	—	0.04	0
	輸入品	309	0	—	U.L.	0		輸入品	289	0	—	0.04	0
	総 数	310	0	—	U.L.	0		総 数	295	0	—	0.04	0
ジフェニルアミン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジメチリモール	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	167	0	—	0.05	0		輸入品	139	0	—	0.2	0
	総 数	168	0	—	0.05	0		総 数	142	0	—	0.2	0
ジフェノコナゾール	国産品	9	0	—	U.L.	0	ジメチルビンホス	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	1279	0	—	U.L.	0		輸入品	523	0	—	U.L.	0
	総 数	1288	0	—	U.L.	0		総 数	533	0	—	U.L.	0
ジフェンゾコート	国産品	1	0	—	0.05	0	ジメテナミド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	346	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	350	0	—	U.L.	0
シフルトリン	国産品	14	0	—	0.1	0	ジメエート	国産品	9	0	—	1	0
	輸入品	1620	14	0.01 - 0.04	0.1	0		輸入品	1453	8	0.01 - 0.06	1	0
	総 数	1634	14	0.01 - 0.04	0.1	0		総 数	1462	8	0.01 - 0.06	1	0
シフルフェナミド	国産品	1	0	—	1	0	ジメモルフ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	513	0	—	1	0		輸入品	664	0	—	U.L.	0
	総 数	514	0	—	1	0		総 数	666	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	4	0	—	0.002	0	シメリン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	665	0	—	0.002	0		輸入品	670	0	—	U.L.	0
	総 数	669	0	—	0.002	0		総 数	680	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	6	0	—	0.05	0	ジメピペレート	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	816	2	0.02 - 0.07	0.05	1		輸入品	283	0	—	U.L.	0
	総 数	822	2	0.02 - 0.07	0.05	1		総 数	286	0	—	U.L.	0
シプロコナゾール	国産品	9	0	—	U.L.	0	シモキサニル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	316	0	—	U.L.	0		輸入品	663	0	—	0.05	0
	総 数	325	0	—	U.L.	0		総 数	664	0	—	0.05	0
シプロジニル	国産品	8	0	—	U.L.	0	シラフルオフェン	国産品	9	0	—	0.05	0
	輸入品	1386	0	—	U.L.	0		輸入品	313	0	—	0.05	0
	総 数	1394	0	—	U.L.	0		総 数	322	0	—	0.05	0
シヘキサチン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シロマジン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
シベルメリン	国産品	18	0	—	0.2	0	シンメチリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1678	68	0.01 - 0.16	0.2	0		輸入品	665	0	—	U.L.	0
	総 数	1696	68	0.01 - 0.16	0.2	0		総 数	666	0	—	U.L.	0
ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0	スウェップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	306	0	—	0.2	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	306	0	—	0.2	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	11	0	—	U.L.	0	スピノサド	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	522	0	—	U.L.	0		輸入品	659	0	—	2	0
	総 数	533	0	—	U.L.	0		総 数	660	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
スピロキサミン	国産品	1	0	—	U.L.	0	チアムリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	660	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	661	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
スピロジクロフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	チアトキサム	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	306	0	—	U.L.	0		輸入品	140	0	—	1	0
	総 数	307	0	—	U.L.	0		総 数	142	0	—	1	0
スルフエントラゾン	国産品	1	0	—	0.05	0	チオジカルブ及びメソミル	国産品	8	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	148	1	0.05	0.5	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	156	1	0.05	0.5	0
スルプロホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	チオシクラム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオファネート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	114	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	114	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
スルホテップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	15	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	363	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	378	0	—	0.2	0
セトキシジム	国産品	1	0	—	10	0	チオメトン	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	10	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	10	0		総 数	19	0	—	0.1	0
ゾキサミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	662	0	—	U.L.	0		輸入品	307	0	—	U.L.	0
	総 数	663	0	—	U.L.	0		総 数	307	0	—	U.L.	0
ターバシル	国産品	4	0	—	U.L.	0	チフェンスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	283	0	—	U.L.	0		輸入品	116	0	—	U.L.	0
	総 数	287	0	—	U.L.	0		総 数	116	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	16	0	—	0.1	0	チフルザミド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1617	0	—	0.1	0		輸入品	830	0	—	U.L.	0
	総 数	1633	0	—	0.1	0		総 数	835	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	1	0	—	0.05	0	ディート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	138	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	139	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	140	0	—	U.L.	0		輸入品	282	0	—	0.05	0
	総 数	142	0	—	U.L.	0		総 数	284	0	—	0.05	0
チアクロブリド	国産品	3	0	—	5	0	デスメディファム	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	142	0	—	5	0		輸入品	664	0	—	U.L.	0
	総 数	145	0	—	5	0		総 数	668	0	—	U.L.	0
チアジニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラクロルビンホス	国産品	4	0	—	0.3	0
	輸入品	662	0	—	U.L.	0		輸入品	343	0	—	0.3	0
	総 数	663	0	—	U.L.	0		総 数	347	0	—	0.3	0
チアゾピル	国産品	2	0	—	U.L.	0	テトラコナゾール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	512	0	—	U.L.	0		輸入品	1428	0	—	U.L.	0
	総 数	514	0	—	U.L.	0		総 数	1434	0	—	U.L.	0
チアベンダゾール	国産品	2	0	—	2	0	テトラジホン	国産品	5	0	—	1	0
	輸入品	139	0	—	2	0		輸入品	1425	0	—	1	0
	総 数	141	0	—	2	0		総 数	1430	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テトラメトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	11	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	355	0	—	0.2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	366	0	—	0.2	0
テニルクロール	国産品	10	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	524	0	—	U.L.	0		輸入品	291	0	—	0.2	0
	総 数	534	0	—	U.L.	0		総 数	295	0	—	0.2	0
テブコナゾール	国産品	11	0	—	U.L.	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	295	0	—	U.L.	0		輸入品	307	0	—	U.L.	0
	総 数	306	0	—	U.L.	0		総 数	307	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	2	0	—	0.02	0	トリアゾホス	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	140	0	—	0.02	0		輸入品	1431	0	—	0.02	0
	総 数	142	0	—	0.02	0		総 数	1433	0	—	0.02	0
テブフェノジド	国産品	6	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	147	0	—	U.L.	0		輸入品	516	0	—	U.L.	0
	総 数	153	0	—	U.L.	0		総 数	518	0	—	U.L.	0
テブフェンピラド	国産品	10	0	—	U.L.	0	トリクラミド	国産品	5	0	—	0.2	0
	輸入品	1440	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.2	0
	総 数	1450	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.2	0
テブラロキシジム	国産品	2	0	—	0.05	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	115	0	—	0.03	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	115	0	—	0.03	0
テフルトリン	国産品	14	0	—	U.L.	0	トリクロホスメチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	526	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	540	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	5	0	—	0.02	0	トリクロルホン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	147	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	152	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	0.5	0
デメトン-S-メチル	国産品	3	0	—	0.4	0	トリシクラゾール	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	315	0	—	0.4	0		輸入品	671	0	—	0.02	0
	総 数	318	0	—	0.4	0		総 数	677	0	—	0.02	0
デルタメトリン及びトラロメトリン	国産品	15	0	—	0.5	0	トリジファン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1608	2	0.01 - 0.08	0.5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1623	2	0.01 - 0.08	0.5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
テルブカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリチコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	138	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	139	0	—	U.L.	0
テルブチラジン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	136	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	137	0	—	0.05	0
テルプトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリネキサバックエチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	306	0	—	U.L.	0		輸入品	306	0	—	0.02	0
	総 数	308	0	—	U.L.	0		総 数	306	0	—	0.02	0
テルブホス	国産品	12	0	—	0.005	0	トリブホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	299	0	—	0.005	0		輸入品	343	0	—	U.L.	0
	総 数	311	0	—	0.005	0		総 数	346	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリフルスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	662	0	—	U.L.	0		輸入品	115	0	—	U.L.	0
	総 数	664	0	—	U.L.	0		総 数	115	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリフルミゾール	国産品	14	0	—	1	0	ニテンピラム	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	149	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	163	0	—	1	0		総 数	4	0	—	1	0
トリフルムロン	国産品	2	0	—	0.02	0	ニトラピリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	139	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	141	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	5	0	—	0.05	0	ニトロタールイソ プロピル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	361	0	—	0.05	0		輸入品	342	0	—	U.L.	0
	総 数	366	0	—	0.05	0		総 数	344	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロ ビン	国産品	8	0	—	U.L.	0	ニトロフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	283	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	291	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ノナクロル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	306	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	306	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリバヌロンメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ノバルロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	138	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	139	0	—	0.02	0
トリホリン	国産品	1	0	—	2	0	ノルフルラゾン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	2	0		輸入品	664	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	2	0		総 数	667	0	—	U.L.	0
トリルフルアニド	国産品	2	0	—	U.L.	0	バーバン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
トルクロホスメチ ル	国産品	11	0	—	2	0	バクプロトラゾー ル	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	312	0	—	2	0		輸入品	315	0	—	U.L.	0
	総 数	323	0	—	2	0		総 数	326	0	—	U.L.	0
トルフェンピラド	国産品	5	0	—	U.L.	0	バミドチオン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	314	0	—	U.L.	0		輸入品	312	0	—	0.02	0
	総 数	319	0	—	U.L.	0		総 数	314	0	—	0.02	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	パラコート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	114	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	114	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	パラチオン	国産品	12	0	—	0.05	0
	輸入品	663	0	—	U.L.	0		輸入品	1448	0	—	0.05	0
	総 数	665	0	—	U.L.	0		総 数	1460	0	—	0.05	0
ナプロアニリド	国産品	6	0	—	U.L.	0	パラチオンメチル	国産品	16	0	—	1	0
	輸入品	140	0	—	U.L.	0		輸入品	1618	0	—	1	0
	総 数	146	0	—	U.L.	0		総 数	1634	0	—	1	0
ナプロバミド	国産品	7	0	—	U.L.	0	ハルフェンブロッ クス	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	345	0	—	U.L.	0		輸入品	358	0	—	U.L.	0
	総 数	352	0	—	U.L.	0		総 数	368	0	—	U.L.	0
ニコスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	116	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	117	0	—	U.L.	0
二臭化エチレン	国産品	0	0	—	0.01	0	ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	308	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	308	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピオアレスリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピラフルフェンエチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	345	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	349	0	—	U.L.	0
ピオレスメリン	国産品	1	0	—	0.1	0	ピリダフェンチオン	国産品	11	0	—	0.03	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	351	0	—	0.03	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	362	0	—	0.03	0
ピコリナフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	342	0	—	U.L.	0		輸入品	298	0	—	U.L.	0
	総 数	344	0	—	U.L.	0		総 数	313	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	10	0	—	0.05	0	ピリダリル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	321	0	—	0.05	0		輸入品	662	0	—	0.02	0
	総 数	331	0	—	0.05	0		総 数	663	0	—	0.02	0
ピフェナゼート	国産品	1	0	—	2	0	ピリフェノックス	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	2	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	2	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	5	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	518	0	—	U.L.	0		輸入品	662	0	—	U.L.	0
	総 数	523	0	—	U.L.	0		総 数	663	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	7	0	—	0.4	0	ピリブチカルブ	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	1603	0	—	0.4	0		輸入品	347	0	—	U.L.	0
	総 数	1610	0	—	0.4	0		総 数	353	0	—	U.L.	0
ピベロニルブトキシド	国産品	2	0	—	8	0	ピリプロキシフェン	国産品	10	0	—	5	0
	輸入品	310	0	—	8	0		輸入品	319	0	—	5	0
	総 数	312	0	—	8	0		総 数	329	0	—	5	0
ピベロホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	ピリミカーブ	国産品	14	0	—	1	0
	輸入品	513	0	—	U.L.	0		輸入品	156	0	—	1	0
	総 数	516	0	—	U.L.	0		総 数	170	0	—	1	0
ピメトロジン	国産品	0	0	—	2	0	ピリミジフェン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	285	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	291	0	—	U.L.	0
ピラクロストロピン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリミノバックメチル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	346	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	351	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	11	0	—	0.05	0	ピリミホスメチル	国産品	16	0	—	1	0
	輸入品	298	0	—	0.05	0		輸入品	1614	0	—	1	0
	総 数	309	0	—	0.05	0		総 数	1630	0	—	1	0
ピラゾキシフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	1390	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	1395	0	—	U.L.	0
ピラゾスルフロンエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	115	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	116	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	1	0
ピラゾホス	国産品	3	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	283	0	—	0.05	0		輸入品	311	0	—	U.L.	0
	総 数	286	0	—	0.05	0		総 数	315	0	—	U.L.	0
ピラゾリネート	国産品	1	0	—	0.02	0	ピンクロゾリン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	138	0	—	0.02	0		輸入品	347	0	—	U.L.	0
	総 数	139	0	—	0.02	0		総 数	353	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ファムフル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	17	0	—	5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1446	0	—	5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1463	0	—	5	0
ファモキサドン	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンチン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
フィプロニル	国産品	4	0	—	0.002	0	フェントエート	国産品	17	0	—	0.1	0
	輸入品	865	0	—	0.002	0		輸入品	1408	0	—	0.1	0
	総 数	869	0	—	0.002	0		総 数	1425	0	—	0.1	0
フェナミホス	国産品	3	0	—	0.2	0	フェントラザミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	285	0	—	0.2	0		輸入品	662	0	—	U.L.	0
	総 数	288	0	—	0.2	0		総 数	663	0	—	U.L.	0
フェナリモル	国産品	16	0	—	0.5	0	フェンバレレート	国産品	16	0	—	0.5	0
	輸入品	342	0	—	0.5	0		輸入品	1618	2	0.01 - 0.02	0.5	0
	総 数	358	0	—	0.5	0		総 数	1634	2	0.01 - 0.02	0.5	0
フェニトロチオン	国産品	18	0	—	0.5	0	フェンピロキシ メート	国産品	10	0	—	0.02	0
	輸入品	1618	0	—	0.5	0		輸入品	143	0	—	0.02	0
	総 数	1636	0	—	0.5	0		総 数	153	0	—	0.02	0
フェノキサニル	国産品	3	0	—	U.L.	0	フェンブコナゾ ール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	514	0	—	U.L.	0		輸入品	663	0	—	U.L.	0
	総 数	517	0	—	U.L.	0		総 数	667	0	—	U.L.	0
フェノキサプロ ブエチル	国産品	1	0	—	0.1	0	フェンプロパトリ ン	国産品	6	0	—	2	0
	輸入品	662	0	—	0.1	0		輸入品	1599	0	—	2	0
	総 数	663	0	—	0.1	0		総 数	1605	0	—	2	0
フェノキシカル ブ	国産品	2	0	—	0.05	0	フェンプロピモ ル フ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	283	0	—	0.05	0		輸入品	661	0	—	0.05	0
	総 数	285	0	—	0.05	0		総 数	663	0	—	0.05	0
フェノチオカル ブ	国産品	4	0	—	U.L.	0	フェンヘキサミ ド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	283	0	—	U.L.	0		輸入品	308	0	—	U.L.	0
	総 数	287	0	—	U.L.	0		総 数	309	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	3	0	—	0.02	0	フェンメディファ ム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	663	0	—	0.02	0		輸入品	138	0	—	U.L.	0
	総 数	666	0	—	0.02	0		総 数	139	0	—	U.L.	0
フェンブカル ブ	国産品	15	0	—	0.3	0	フサライド	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	504	0	—	0.3	0		輸入品	287	0	—	U.L.	0
	総 数	519	0	—	0.3	0		総 数	295	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ブタクロール	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	138	0	—	U.L.	0		輸入品	518	0	—	U.L.	0
	総 数	139	0	—	U.L.	0		総 数	526	0	—	U.L.	0
フェンアミ ドン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ブタフェナシ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	138	0	—	U.L.	0		輸入品	282	0	—	U.L.	0
	総 数	139	0	—	U.L.	0		総 数	283	0	—	U.L.	0
フェンクロ ル ホス	国産品	1	0	—	0.01	0	ブタミホス	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	514	0	—	0.01	0		輸入品	362	0	—	0.05	0
	総 数	515	0	—	0.01	0		総 数	369	0	—	0.05	0
フェンスル ホチ オン	国産品	12	0	—	U.L.	0	ブチレート	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	296	0	—	U.L.	0		輸入品	664	0	—	U.L.	0
	総 数	308	0	—	U.L.	0		総 数	667	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ブトキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	16	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1404	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1420	0	—	0.05	0
ブピリメート	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	282	0	—	U.L.	0		輸入品	1399	0	—	U.L.	0
	総 数	285	0	—	U.L.	0		総 数	1408	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	11	0	—	0.5	0	フルスルファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	289	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	300	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルチアセットメ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	115	0	—	0.02	0		輸入品	309	0	—	U.L.	0
	総 数	115	0	—	0.02	0		総 数	310	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	1	0	—	0.3	0	フルトラニル	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	282	0	—	0.3	0		輸入品	296	0	—	U.L.	0
	総 数	283	0	—	0.3	0		総 数	311	0	—	U.L.	0
フラムブロップメ チル	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルトリアホール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	284	0	—	U.L.	0		輸入品	665	0	—	U.L.	0
	総 数	287	0	—	U.L.	0		総 数	668	0	—	U.L.	0
フラメピル	国産品	4	0	—	0.1	0	フルバリネート	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	1401	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	1418	0	—	U.L.	0
プリミスルフロムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	306	0	—	U.L.	0		輸入品	139	0	—	U.L.	0
	総 数	306	0	—	U.L.	0		総 数	140	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロ ン	国産品	6	0	—	2	0
	輸入品	319	0	—	U.L.	0		輸入品	348	0	—	2	0
	総 数	320	0	—	U.L.	0		総 数	354	0	—	2	0
フルアクリピリム	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルフェンビルエ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	341	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	345	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フルアジナム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	514	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	519	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミクロラック ペンチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	115	0	—	U.L.	0		輸入品	282	0	—	U.L.	0
	総 数	115	0	—	U.L.	0		総 数	284	0	—	U.L.	0
フルアズロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルメツラム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	308	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	309	0	—	U.L.	0
フルオメツロン	国産品	2	0	—	0.02	0	フルリドン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	663	0	—	0.02	0		輸入品	140	0	—	U.L.	0
	総 数	665	0	—	0.02	0		総 数	142	0	—	U.L.	0
フルキンコナゾー ル	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	342	0	—	U.L.	0		輸入品	114	0	—	0.05	0
	総 数	344	0	—	U.L.	0		総 数	114	0	—	0.05	0
フルジオキシニル	国産品	6	0	—	U.L.	0	ブレチラクロール	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	669	0	—	U.L.	0		輸入品	296	0	—	U.L.	0
	総 数	675	0	—	U.L.	0		総 数	310	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロクロラズ	国産品	1	0	—	0.05	0	プロヘキサジオン カルシウム塩	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	208	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	209	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
プロシミドン	国産品	13	0	—	5	0	プロベタンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1605	0	—	5	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1618	0	—	5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
プロスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロベナゾール	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	308	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	309	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
プロチオホス	国産品	18	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	5	0	—	2	0
	輸入品	1616	0	—	U.L.	0		輸入品	348	0	—	2	0
	総 数	1634	0	—	U.L.	0		総 数	353	0	—	2	0
プロバキサホップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	138	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	139	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	281	0	—	U.L.	0		輸入品	167	0	—	U.L.	0
	総 数	283	0	—	U.L.	0		総 数	168	0	—	U.L.	0
プロバジン	国産品	1	0	—	0.1	0	プロメトリン	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	663	0	—	0.1	0		輸入品	284	0	—	0.1	0
	総 数	664	0	—	0.1	0		総 数	288	0	—	0.1	0
プロバニル	国産品	4	0	—	0.1	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	311	0	—	0.1	0		輸入品	114	0	—	U.L.	0
	総 数	315	0	—	0.1	0		総 数	114	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロモブチド	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	828	0	—	U.L.	0		輸入品	284	0	—	U.L.	0
	総 数	829	0	—	U.L.	0		総 数	292	0	—	U.L.	0
プロバモカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロモプロビレー ト	国産品	4	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1251	0	—	0.5	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	1255	0	—	0.5	0
プロバルギット	国産品	3	0	—	3	0	プロモホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	666	0	—	3	0		輸入品	513	0	—	U.L.	0
	総 数	669	0	—	3	0		総 数	515	0	—	U.L.	0
プロピコナゾール	国産品	15	0	—	0.05	0	プロモホスエチル	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	1436	0	—	0.05	0		輸入品	664	0	—	0.05	0
	総 数	1451	0	—	0.05	0		総 数	670	0	—	0.05	0
プロピザミド	国産品	7	0	—	0.1	0	フロラスラム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1252	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1259	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロヒドロジャス モン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ヘキサクロロベン ゼン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	662	0	—	0.01	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	663	0	—	0.01	0
プロファム	国産品	1	0	—	N.D.	0	ヘキサコナゾー ル	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	511	0	—	N.D.	0		輸入品	672	0	—	0.02	0
	総 数	512	0	—	N.D.	0		総 数	677	0	—	0.02	0
プロフェノホス	国産品	5	0	—	0.05	0	ヘキサジノン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1594	0	—	0.05	0		輸入品	663	0	—	U.L.	0
	総 数	1599	0	—	0.05	0		総 数	666	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ヘキサフルムロン	国産品	5	0	—	0.02	0	ペントキサゾン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	145	0	—	0.02	0		輸入品	663	0	—	U.L.	0
	総 数	150	0	—	0.02	0		総 数	665	0	—	U.L.	0
ヘキシチアゾクス	国産品	8	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	323	0	—	U.L.	0		輸入品	512	0	—	U.L.	0
	総 数	331	0	—	U.L.	0		総 数	514	0	—	U.L.	0
ペナラキシル	国産品	3	0	—	0.05	0	ペンフレセート	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	322	0	—	0.05	0		輸入品	316	0	—	U.L.	0
	総 数	325	0	—	0.05	0		総 数	324	0	—	U.L.	0
ペノキサコール	国産品	2	0	—	U.L.	0	ホキシム	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	282	0	—	U.L.	0		輸入品	665	0	—	0.02	0
	総 数	284	0	—	U.L.	0		総 数	670	0	—	0.02	0
ペノミル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	12	0	—	0.5	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	307	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	319	0	—	0.5	0
ヘプタクロル	国産品	5	0	—	0.03	0	ボスカリド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	243	0	—	0.03	0		輸入品	139	0	—	U.L.	0
	総 数	248	0	—	0.03	0		総 数	141	0	—	U.L.	0
ペプレート	国産品	1	0	—	0.1	0	ホスチアゼート	国産品	9	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	355	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	364	0	—	0.1	0
ベルメトリン	国産品	18	1	0.1	3	0	ホスファミン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1665	54	0.01 - 0.21	3	0		輸入品	341	0	—	U.L.	0
	総 数	1683	55	0.01 - 0.21	3	0		総 数	344	0	—	U.L.	0
ペンコナゾール	国産品	4	0	—	0.05	0	ホスマット	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	288	0	—	0.05	0		輸入品	321	0	—	1	0
	総 数	292	0	—	0.05	0		総 数	325	0	—	1	0
ペンシクロン	国産品	10	0	—	0.2	0	ホノホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	350	0	—	0.2	0		輸入品	340	0	—	U.L.	0
	総 数	360	0	—	0.2	0		総 数	341	0	—	U.L.	0
ペンスリド	国産品	6	0	—	0.1	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	664	0	—	0.1	0		輸入品	306	0	—	U.L.	0
	総 数	670	0	—	0.1	0		総 数	306	0	—	U.L.	0
ペンスルフロメチル	国産品	2	0	—	0.02	0	ホルクロルフェニユロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	118	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	120	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ペンゾピシクロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ホルベット	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ペンゾフェナップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	ホルモチオン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	140	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	142	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.02	0
ペンダイオカルブ	国産品	13	0	—	U.L.	0	ホレート	国産品	1	0	—	0.3	0
	輸入品	299	0	—	U.L.	0		輸入品	1385	0	—	0.3	0
	総 数	312	0	—	U.L.	0		総 数	1386	0	—	0.3	0
ペンディメタリン	国産品	15	0	—	U.L.	0	マイレックス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	323	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	338	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
マラチオン	国産品	18	0	—	8	0	メコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1620	0	—	8	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1638	0	—	8	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	15	0	—	1	0	メスルフロンメチ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1403	2	0.011 - 0.015	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1418	2	0.011 - 0.015	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ミルベメクテン	国産品	1	0	—	0.02	0	メトプレ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	138	0	—	0.02	0		輸入品	662	0	—	U.L.	0
	総 数	139	0	—	0.02	0		総 数	664	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	1	0	—	0.05	0	メトミノストロピ ン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	314	0	—	0.05	0		輸入品	282	0	—	U.L.	0
	総 数	315	0	—	0.05	0		総 数	286	0	—	U.L.	0
メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	306	0	—	U.L.	0		輸入品	354	0	—	U.L.	0
	総 数	306	0	—	U.L.	0		総 数	364	0	—	U.L.	0
メタアルデヒド	国産品	1	0	—	1	0	メトリブジ ン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	666	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	672	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	1	0	—	0.05	0	メトルカル ブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	511	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	512	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
メタバズチアズ ロン	国産品	6	0	—	U.L.	0	メパニピリ ム	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	667	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	673	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
メタミドホス	国産品	11	0	—	0.5	0	メビンホ ス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1604	5	0.01 - 0.26	0.5	0		輸入品	286	0	—	U.L.	0
	総 数	1615	5	0.01 - 0.26	0.5	0		総 数	287	0	—	U.L.	0
メタミロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	メフェナセ ット	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	325	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	339	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサ ム	国産品	5	0	—	2	0	メフェンピルジ エチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	358	5	0.01 - 0.06	2	0		輸入品	662	0	—	U.L.	0
	総 数	363	5	0.01 - 0.06	2	0		総 数	663	0	—	U.L.	0
メチオカル ブ	国産品	10	0	—	0.05	0	メプロニ ル	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.05	0		輸入品	526	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.05	0		総 数	542	0	—	U.L.	0
メチダチ オン	国産品	11	0	—	0.1	0	モノクロト ホス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	1604	0	—	0.1	0		輸入品	667	0	—	0.05	0
	総 数	1615	0	—	0.1	0		総 数	668	0	—	0.05	0
メチルダイ ムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	モノリニ ュロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	139	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	141	0	—	0.05	0
メトキシ クロール	国産品	2	0	—	0.01	0	モリネ ート	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	664	0	—	0.01	0		輸入品	343	0	—	0.02	0
	総 数	666	0	—	0.01	0		総 数	346	0	—	0.02	0
メトキシ フェノジド	国産品	2	0	—	5	0	ラクト フェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	140	0	—	5	0		輸入品	511	0	—	U.L.	0
	総 数	142	0	—	5	0		総 数	512	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
リニュロン	国産品	4	0	—	0.2	0	しょうが						
	輸入品	663	0	—	0.2	0							
	総 数	667	0	—	0.2	0							
ルフエスロン	国産品	5	0	—	0.02	0	BHC	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	670	0	—	0.02	0		輸入品	764	117	0.002 - 0.29	U.L.	39
	総 数	675	0	—	0.02	0		総 数	781	117	0.002 - 0.29	U.L.	39
レスメトリン	国産品	1	0	—	0.1	0	γ-BHC	国産品	4	0	—	0.01	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	71	17	0.003 - 0.063	0.01	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	75	17	0.003 - 0.063	0.01	0
レナシル	国産品	10	0	—	0.3	0	2, 4-D	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	326	0	—	0.3	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	336	0	—	0.3	0		総 数	23	0	—	0.05	0
							DCIP	国産品	0	0	—	1	0
								輸入品	1	0	—	1	0
								総 数	1	0	—	1	0
							DDT	国産品	16	0	—	0.3	0
								輸入品	14	0	—	0.3	0
								総 数	30	0	—	0.3	0
							EPN	国産品	15	0	—	0.1	0
								輸入品	129	0	—	0.1	0
								総 数	144	0	—	0.1	0
							EPTC	国産品	1	0	—	0.1	0
								輸入品	23	0	—	0.1	0
								総 数	24	0	—	0.1	0
							レプトホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	2	0	—	U.L.	0
							MCPB	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	24	0	—	U.L.	0
								総 数	25	0	—	U.L.	0
							XMC	国産品	7	0	—	U.L.	0
								輸入品	38	0	—	U.L.	0
								総 数	45	0	—	U.L.	0
							アイオキシニル	国産品	1	0	—	0.1	0
								輸入品	22	0	—	0.1	0
								総 数	23	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	10	0	—	U.L.	0
								輸入品	40	0	—	U.L.	0
								総 数	50	0	—	U.L.	0
							アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	35	0	—	U.L.	0
								総 数	35	0	—	U.L.	0
							アザメチホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	24	0	—	U.L.	0
								総 数	25	0	—	U.L.	0
							アシフルオルフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	23	0	—	U.L.	0
								総 数	24	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アシベンゾラー S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	アレスリン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
アジンホスエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	4	0	—	0.5	0	イサゾホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	109	3	0.01 - 0.03	0.5	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	113	3	0.01 - 0.03	0.5	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	8	0	—	0.1	0	イソウロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	40	0	—	0.1	0		輸入品	36	0	—	0.02	0
	総 数	48	0	—	0.1	0		総 数	37	0	—	0.02	0
アセトクロール	国産品	4	0	—	U.L.	0	イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	93	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	97	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	10	0	—	0.1	0	イソキサチオン	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	40	0	—	0.1	0
	総 数	20	0	—	0.1	0		総 数	47	0	—	0.1	0
アゾキシストロピ ン	国産品	4	0	—	0.04	0	イソキサフルト ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	108	0	—	0.04	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	112	0	—	0.04	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	9	0	—	0.02	0	イソフェンホス	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	87	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	96	0	—	0.02	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	イソプロカルブ	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	95	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	108	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0	イソプロチオラン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	0.01	0		輸入品	118	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.01	0		総 数	124	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	11	0	—	0.01	0	イプロジオン	国産品	10	0	—	5	0
	輸入品	109	0	—	0.01	0		輸入品	5	0	—	5	0
	総 数	120	0	—	0.01	0		総 数	15	0	—	5	0
アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0	イプロバリカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.01	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.01	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イプロベンホス	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	110	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	122	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	6	0	—	0.05	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	40	0	—	0.05	0		輸入品	22	0	—	0.05	0
	総 数	46	0	—	0.05	0		総 数	22	0	—	0.05	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	14	0	—	0.06	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.06	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.06	0		総 数	35	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフェンプロク ス	国産品	9	0	—	2	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	2	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	2	0
イマザリル	国産品	4	0	—	0.02	0	エトフメゼート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.02	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.02	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
イミダクロプリド	国産品	8	0	—	0.1	0	エトプロホス	国産品	15	0	—	0.005	0
	輸入品	27	0	—	0.1	0		輸入品	130	0	—	0.005	0
	総 数	35	0	—	0.1	0		総 数	145	0	—	0.005	0
イミベンコナゾー ル	国産品	5	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
インドキサカルブ	国産品	7	0	—	0.1	0	エトリムホス	国産品	11	0	—	0.2	0
	輸入品	107	0	—	0.1	0		輸入品	33	0	—	0.2	0
	総 数	114	0	—	0.1	0		総 数	44	0	—	0.2	0
ウニコナゾールP	国産品	7	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	13	0	—	U.L.	0	塩酸ホルメタネー ト	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エタメツルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	8	0	—	0.5	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	118	0	—	0.5	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	126	0	—	0.5	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドリン	国産品	5	0	—	0.01	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.01	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.01	0
エチオフェンカル ブ	国産品	6	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
エチオン	国産品	13	0	—	0.3	0	オキサジキシル	国産品	7	0	—	5	0
	輸入品	128	0	—	0.3	0		輸入品	8	0	—	5	0
	総 数	141	0	—	0.3	0		総 数	15	0	—	5	0
エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0	オキサジクロメホ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	34	0	—	0.02	0		輸入品	34	0	—	0.02	0
	総 数	34	0	—	0.02	0		総 数	34	0	—	0.02	0
エディフェンホス	国産品	15	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	0.1	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	0.1	0
エトキサゾール	国産品	6	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキシフルオル フェン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
オキシポコナゾール フルマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	5	0	—	0.03	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.03	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.03	0
オメトエート	国産品	2	0	—	1	0	キノメチオナート	国産品	5	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	0.3	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	7	0	—	0.3	0
オリザリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	キノメチオネート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
オルトフェニル フェノール	国産品	0	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	9	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	5	0
カズサホス	国産品	12	0	—	0.1	0	キントゼン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	30	0	—	0.1	0		輸入品	116	0	—	0.02	0
	総 数	42	0	—	0.1	0		総 数	122	0	—	0.02	0
カフェンストール	国産品	4	0	—	U.L.	0	クマホス	国産品	2	0	—	N.D.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	N.D.	0
カブタホール	国産品	3	0	—	N.D.	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	N.D.	0		輸入品	25	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	N.D.	0		総 数	25	0	—	0.02	0
カルバリル	国産品	13	0	—	2	0	クレスキシムメチル	国産品	12	0	—	0.3	0
	輸入品	47	0	—	2	0		輸入品	115	0	—	0.3	0
	総 数	60	0	—	2	0		総 数	127	0	—	0.3	0
カルフェントラゾン エチル	国産品	4	0	—	U.L.	0	クロキントセットメ キシル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
カルプロパミド	国産品	2	0	—	0.1	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.1	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.1	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
カルベンダジム、 チオファネート、 チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	1	0	—	3	0	クロジナホップ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	46	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	3	0		総 数	46	0	—	0.02	0
カルボフェノチオン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.05	0
カルボフラン	国産品	10	0	—	0.5	0	クロチアニジン	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	37	0	—	0.5	0		輸入品	26	0	—	0.02	0
	総 数	47	0	—	0.5	0		総 数	31	0	—	0.02	0
キザロホップエチル	国産品	4	0	—	0.1	0	クロフェンセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キナルホス	国産品	12	0	—	0.05	0	クロフェンテジン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	128	0	—	0.05	0		輸入品	35	0	—	0.02	0
	総 数	140	0	—	0.05	0		総 数	36	0	—	0.02	0
キノキシフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0	クロブロッツ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロマゾン	国産品	4	0	—	0.05	0	クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	27	0	—	0.05	0		輸入品	34	0	—	0.05	0
	総 数	31	0	—	0.05	0		総 数	34	0	—	0.05	0
クロマフェノジド	国産品	7	0	—	0.1	0	クロルフルアズロン	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	37	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	44	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	2	0
クロメブロップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルプロピレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロランスラムメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルブロファム	国産品	14	0	—	0.05	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.05	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	0.05	0
クロリダゾン	国産品	2	0	—	0.1	0	クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	26	0	—	0.1	0		輸入品	34	0	—	0.01	0
	総 数	28	0	—	0.1	0		総 数	34	0	—	0.01	0
クロリムロンエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
クロルスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロロクソン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.05	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.05	0
クロルタルジメチル	国産品	5	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	9	0	—	0.05	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.05	0
クロルデン	国産品	0	0	—	0.01	0	クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.01	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.01	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.02	0
クロルピリホス	国産品	16	0	—	0.01	0	サリチオン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	130	0	—	0.01	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	146	0	—	0.01	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
クロルピリホスメチル	国産品	13	0	—	0.03	0	シアゾファミド	国産品	5	0	—	0.7	0
	輸入品	128	0	—	0.03	0		輸入品	27	0	—	0.7	0
	総 数	141	0	—	0.03	0		総 数	32	0	—	0.7	0
クロルフェナピル	国産品	13	0	—	0.1	0	シアナジン	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	121	0	—	0.1	0		輸入品	37	0	—	0.05	0
	総 数	134	0	—	0.1	0		総 数	42	0	—	0.05	0
4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	1	0	—	0.02	0	シアノフェンホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
クロルフェンソン	国産品	0	0	—	0.01	0	シアノホス	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	35	0	—	0.01	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	35	0	—	0.01	0		総 数	49	0	—	0.05	0
クロルフェンピンホス	国産品	11	0	—	0.5	0	ジアリホール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジウロン	国産品	1	0	—	0.05	0	1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	36	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	37	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.01	0
ジエトフェンカル ブ	国産品	15	0	—	5	0	ジコホール	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	46	0	—	5	0		輸入品	39	0	—	0.02	0
	総 数	61	0	—	5	0		総 数	47	0	—	0.02	0
ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジスルホトン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	36	0	—	0.1	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	39	0	—	0.1	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジチオビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	0.05	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.05	0
ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
ジクロスラム	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	0.2	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.2	0
ジクロフェンチオ ン	国産品	8	0	—	0.03	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	37	0	—	0.03	0		輸入品	24	0	—	0.05	0
	総 数	45	0	—	0.03	0		総 数	24	0	—	0.05	0
ジクロトラゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	16	0	—	0.5	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	118	0	—	0.5	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	134	0	—	0.5	0
ジクロフルアニド	国産品	1	0	—	15	0	シハロホップブチ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	15	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	15	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
シクロプロトリン	国産品	3	0	—	0.02	0	ジフェナミド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	0.02	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	0.02	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチ ル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	11	0	—	0.05	0
ジクロラン	国産品	6	0	—	U.L.	0	ジフェノコナゾー ル	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	100	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	108	0	—	U.L.	0
ジクロルプロップ	国産品	1	0	—	0.05	0	ジフェンゾコート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	23	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	24	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジクロルボス及び ナレド	国産品	11	0	—	0.1	0	シフルトリン	国産品	13	0	—	0.02	0
	輸入品	23	0	—	0.1	0		輸入品	125	0	—	0.02	0
	総 数	34	0	—	0.1	0		総 数	138	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シフルフェナミド	国産品	7	0	—	U.L.	0	シメトリン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	2	0	—	0.002	0	ジメピペレート	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.002	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	0.002	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	5	0	—	0.5	0	シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	38	0	—	0.5	0		輸入品	34	0	—	0.05	0
	総 数	43	0	—	0.5	0		総 数	34	0	—	0.05	0
シプロコナゾール	国産品	7	0	—	U.L.	0	シラフルオフェン	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.05	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.05	0
シプロジニル	国産品	7	0	—	U.L.	0	シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	118	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	125	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	15	0	—	0.03	0	スウェップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	129	0	—	0.03	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジベレリン	国産品	1	0	—	0.2	0	スピノサド	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	22	0	—	0.2	0		輸入品	34	0	—	0.02	0
	総 数	23	0	—	0.2	0		総 数	34	0	—	0.02	0
シマジン	国産品	7	0	—	U.L.	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	8	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	スルプロホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ジメチビン	国産品	5	0	—	0.04	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.04	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.04	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	1	0	—	0.2	0	スルホテップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	13	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	6	0	—	0.01	0	ターバシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	0.01	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.01	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
ジメトエート	国産品	12	0	—	1	0	ダイアジノン	国産品	16	0	—	0.1	0
	輸入品	117	0	—	1	0		輸入品	130	0	—	0.1	0
	総 数	129	0	—	1	0		総 数	146	0	—	0.1	0
ジメトモルフ	国産品	1	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.05	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラジホン	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	108	0	—	1	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	115	0	—	1	0
チアクロブリド	国産品	7	0	—	U.L.	0	テニルクロール	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブコナゾール	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
チアゾピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.02	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.02	0
チアベンダゾール	国産品	2	0	—	2	0	テブフェノジド	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	25	0	—	2	0		輸入品	30	0	—	0.02	0
	総 数	27	0	—	2	0		総 数	36	0	—	0.02	0
チアトキサム	国産品	6	0	—	0.02	0	テブフェンピラド	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.02	0		輸入品	117	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.02	0		総 数	128	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	5	0	—	0.5	0	テフルトリン	国産品	15	0	—	0.1	0
	輸入品	30	0	—	0.5	0		輸入品	32	0	—	0.1	0
	総 数	35	0	—	0.5	0		総 数	47	0	—	0.1	0
チオベンカルブ	国産品	14	0	—	0.2	0	テフルベンズロン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	33	0	—	0.2	0		輸入品	27	0	—	0.1	0
	総 数	47	0	—	0.2	0		総 数	28	0	—	0.1	0
チオメトン	国産品	12	0	—	0.1	0	デメトン-S-メ チル	国産品	3	0	—	0.4	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	22	0	—	0.4	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	25	0	—	0.4	0
チジアズロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	14	0	—	0.5	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	124	0	—	0.5	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	138	0	—	0.5	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	テルプトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
チフルザミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	14	0	—	0.005	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.005	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.005	0
テクナゼン	国産品	4	0	—	0.05	0	トラルコキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	0.05	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.05	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	12	0	—	0.1	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.1	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	0.1	0
テトラクロルピ ンホス	国産品	7	0	—	0.3	0	トリアジメホン	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	29	0	—	0.3	0		輸入品	43	0	—	0.1	0
	総 数	36	0	—	0.3	0		総 数	50	0	—	0.1	0
テトラコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0	トリアスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	111	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	115	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリアゾホス	国産品	4	0	—	0.02	0	トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	108	0	—	0.02	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	112	0	—	0.02	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	4	0	—	0.1	0	トリベスロンメチ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリクラミド	国産品	3	0	—	0.2	0	トルクロホスメチ ル	国産品	12	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	48	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	60	0	—	2	0
トリクロピル	国産品	1	0	—	0.03	0	トルフェンピラド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	0.03	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.03	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
トリクロホスメチ ル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
トリクロルホン	国産品	2	0	—	0.5	0	1-ナフタレン酢 酸	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.1	0
トリシクラゾール	国産品	6	0	—	0.02	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.02	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.02	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
トリチコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ナブロアニリド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
トリデモルフ	国産品	1	0	—	0.05	0	ナブロバミド	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.05	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.05	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
トリネキサバック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0	二臭化エチレン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	23	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	23	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.01	0
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニトロタールイソ プロピル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ノバルロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.05	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.05	0
トリフルミゾール	国産品	10	0	—	1	0	ノルフルラゾン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	1	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	1	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	バクプロトラゾー ル	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.02	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.02	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	9	0	—	0.05	0	バミドチオン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	36	0	—	0.05	0		輸入品	22	0	—	0.05	0
	総 数	45	0	—	0.05	0		総 数	23	0	—	0.05	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	7	0	—	U.L.	0	バラチオン	国産品	12	0	—	0.05	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	114	0	—	0.05	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	126	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
パラチオンメチル	国産品	15	0	—	1	0	ピラフルフェンエチル	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	130	0	—	1	0		輸入品	29	0	—	0.1	0
	総 数	145	0	—	1	0		総 数	34	0	—	0.1	0
ハルフェンブロックス	国産品	9	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチオン	国産品	13	0	—	0.03	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.03	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.03	0
ハロキシホップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
ハロスルフロメチル	国産品	1	0	—	0.02	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	23	0	—	0.02	0		輸入品	34	0	—	0.02	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	34	0	—	0.02	0
ピオレスメトリン	国産品	1	0	—	0.1	0	ピリフェノックス	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	10	0	—	0.05	0	ピリブチカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.05	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	0.05	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピリプロキシフェン	国産品	9	0	—	0.1	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.1	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	0.1	0
ピフェントリン	国産品	10	0	—	0.1	0	ピリミカーブ	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	127	0	—	0.1	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	137	0	—	0.1	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
ピベロニルプトキシド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミジフェン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	0.05	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.05	0
ピベロホス	国産品	6	0	—	U.L.	0	ピリミノバックメチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	12	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	15	0	—	1	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	130	0	—	1	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	145	0	—	1	0
ピラゾキシフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	118	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	124	0	—	0.05	0
ピラゾスルフロエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピロキロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
ピラゾホス	国産品	6	0	—	0.05	0	ピンクロゾリン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	0.05	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.05	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
ピラゾリネート	国産品	1	0	—	0.02	0	フィブロニル	国産品	5	0	—	0.01	0
	輸入品	24	0	—	0.02	0		輸入品	40	0	—	0.01	0
	総 数	25	0	—	0.02	0		総 数	45	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェナミホス	国産品	4	0	—	0.04	0	フェンバレレート	国産品	15	0	—	0.5	0
	輸入品	38	0	—	0.04	0		輸入品	130	0	—	0.5	0
	総 数	42	0	—	0.04	0		総 数	145	0	—	0.5	0
フェナリモル	国産品	14	0	—	0.5	0	フェンピロキシメート	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	32	0	—	0.5	0		輸入品	25	0	—	0.02	0
	総 数	46	0	—	0.5	0		総 数	29	0	—	0.02	0
フェニトロチオン	国産品	16	0	—	0.5	0	フェンブコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	130	0	—	0.5	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	146	0	—	0.5	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	127	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	138	0	—	U.L.	0
フェノキサプロブエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	34	0	—	0.1	0		輸入品	38	0	—	0.05	0
	総 数	34	0	—	0.1	0		総 数	43	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	2	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	0.05	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.05	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
フェノチオカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0	フェンメディファム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
フェトリン	国産品	4	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	0.02	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.02	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
フェンブカルブ	国産品	13	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	0.3	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	0.3	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
フェンアミドン	国産品	0	0	—	0.02	0	ブタミホス	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	0.02	0		輸入品	34	0	—	0.05	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	45	0	—	0.05	0
フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.01	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.01	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	10	0	—	U.L.	0	ブピリメート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	16	0	—	U.L.	0	ブプロフェジン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	118	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	134	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	16	0	—	0.1	0	フラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	127	0	—	0.1	0		輸入品	23	0	—	0.02	0
	総 数	143	0	—	0.1	0		総 数	23	0	—	0.02	0
フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラチオカルブ	国産品	3	0	—	0.3	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.3	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
フラマトピル	国産品	1	0	—	0.1	0	フルフェノクスロ ン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	29	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	30	0	—	0.1	0
プリミスルフロメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	0.02	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.02	0
フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミクロラック ベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルメツラム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	1	0	—	0.5	0	フルリドン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	0.5	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.5	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルロキシピル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	35	0	—	0.02	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	24	0	—	0.05	0
フルオルイミド	国産品	4	0	—	0.04	0	ブレチラクロール	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.04	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.04	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
フルキンコナゾー ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ブロクロラズ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
フルジオキシニル	国産品	8	0	—	0.02	0	プロシミドン	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	37	0	—	0.02	0		輸入品	123	0	—	0.02	0
	総 数	45	0	—	0.02	0		総 数	134	0	—	0.02	0
フルシトリネート	国産品	16	0	—	0.5	0	プロスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	127	0	—	0.5	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	143	0	—	0.5	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
フルシラゾール	国産品	6	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	16	0	—	1	0
	輸入品	124	0	—	U.L.	0		輸入品	130	0	—	1	0
	総 数	130	0	—	U.L.	0		総 数	146	0	—	1	0
フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	14	0	—	2	0	プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	2	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	2	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	16	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	126	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	0.1	0
	総 数	142	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロバホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロモホスエチル	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.05	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.05	0
プロバルギット	国産品	6	0	—	U.L.	0	フロラスラム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロビコナゾール	国産品	11	0	—	0.05	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	114	0	—	0.05	0		輸入品	35	0	—	0.01	0
	総 数	125	0	—	0.05	0		総 数	36	0	—	0.01	0
プロビザミド	国産品	9	0	—	0.1	0	ヘキサコナゾール	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	93	0	—	0.1	0		輸入品	38	0	—	0.02	0
	総 数	102	0	—	0.1	0		総 数	46	0	—	0.02	0
プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0	ヘキサジノン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	N.D.	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	N.D.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
プロフェノホス	国産品	9	0	—	0.05	0	ヘキサフルムロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	126	0	—	0.05	0		輸入品	27	0	—	0.02	0
	総 数	135	0	—	0.05	0		総 数	28	0	—	0.02	0
プロベタンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキシチアゾクス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
プロベナゾール	国産品	2	0	—	0.1	0	ベナラキシル	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	27	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	31	0	—	0.05	0
プロボキスル	国産品	7	0	—	2	0	ベノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	2	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	2	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
プロマシル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ヘブタクロル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
プロメカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	ベルメトリン	国産品	16	0	—	3	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	130	0	—	3	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	146	0	—	3	0
プロメトリン	国産品	6	0	—	0.05	0	ペンコナゾール	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	38	0	—	0.05	0		輸入品	38	0	—	0.05	0
	総 数	44	0	—	0.05	0		総 数	45	0	—	0.05	0
プロモキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ペンシクロン	国産品	5	0	—	1	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	1	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	1	0
プロモブチド	国産品	9	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.1	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	0.1	0
プロモプロピレート	国産品	6	0	—	0.5	0	ペンスルフロンメチル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	95	0	—	0.5	0		輸入品	25	0	—	0.02	0
	総 数	101	0	—	0.5	0		総 数	26	0	—	0.02	0
プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンゾビシクロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ベンゾフェナップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホルモチオン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.02	0
ベンダイオカルブ	国産品	13	0	—	U.L.	0	ホレート	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	45	0	—	U.L.	0		輸入品	115	0	—	0.05	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	117	0	—	0.05	0
ペンディメタリン	国産品	14	0	—	U.L.	0	マイレックス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	マラチオン	国産品	16	0	—	0.5	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	130	0	—	0.5	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	146	0	—	0.5	0
ペンフルラリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	12	0	—	0.03	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	125	0	—	0.03	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	137	0	—	0.03	0
ペンフレセート	国産品	6	0	—	U.L.	0	ミルベメクテン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.02	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.02	0
ホキシム	国産品	3	0	—	0.02	0	メカルバム	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	34	0	—	0.02	0		輸入品	24	0	—	0.05	0
	総 数	37	0	—	0.02	0		総 数	26	0	—	0.05	0
ホサロン	国産品	13	0	—	0.5	0	メコプロップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	0.5	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	0.5	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
ボスカリド	国産品	1	0	—	0.05	0	メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	0.05	0		輸入品	24	0	—	0.05	0
	総 数	25	0	—	0.05	0		総 数	24	0	—	0.05	0
ホスチアゼート	国産品	12	0	—	0.2	0	メタバズチアズ ロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.2	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.2	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
ホスファミドン	国産品	6	0	—	0.2	0	メタミドホス	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	29	0	—	0.2	0		輸入品	127	0	—	0.05	0
	総 数	35	0	—	0.2	0		総 数	138	0	—	0.05	0
ホスメット	国産品	9	0	—	1	0	メタミトロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	7	0	—	2	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	2	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	2	0
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メチオカルブ	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.05	0
ホルクロルフェ ニユロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メチダチオン	国産品	13	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	128	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	141	0	—	0.1	0
ホルベット	国産品	3	0	—	U.L.	0	メトキシクロール	国産品	6	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	0.01	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メキシフェノジド	国産品	2	0	—	0.1	0	ルフェヌロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	25	0	—	0.1	0		輸入品	36	0	—	0.02	0
	総 数	27	0	—	0.1	0		総 数	37	0	—	0.02	0
メスルフロメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	8	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	0.3	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.3	0
メトプレン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	34	0	—	U.L.	0							
	総 数	34	0	—	U.L.	0							
メミノストロピン	国産品	5	0	—	U.L.	0							
	輸入品	37	0	—	U.L.	0							
	総 数	42	0	—	U.L.	0							
メトラクロール	国産品	9	0	—	0.1	0							
	輸入品	31	0	—	0.1	0							
	総 数	40	0	—	0.1	0							
メトリブジン	国産品	3	0	—	0.5	0							
	輸入品	34	0	—	0.5	0							
	総 数	37	0	—	0.5	0							
メトルカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	1	0	—	U.L.	0							
メビンホス	国産品	2	0	—	0.1	0							
	輸入品	36	0	—	0.1	0							
	総 数	38	0	—	0.1	0							
メフェナセット	国産品	12	0	—	U.L.	0							
	輸入品	27	0	—	U.L.	0							
	総 数	39	0	—	U.L.	0							
メフェンピルジエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	34	0	—	U.L.	0							
	総 数	34	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	15	0	—	U.L.	0							
	輸入品	29	0	—	U.L.	0							
	総 数	44	0	—	U.L.	0							
モノクロトホス	国産品	5	0	—	0.05	0							
	輸入品	38	0	—	0.05	0							
	総 数	43	0	—	0.05	0							
モノリニューロン	国産品	0	0	—	0.05	0							
	輸入品	25	0	—	0.05	0							
	総 数	25	0	—	0.05	0							
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0							
	輸入品	27	0	—	0.02	0							
	総 数	27	0	—	0.02	0							
ラクトフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0							
	輸入品	24	0	—	U.L.	0							
	総 数	26	0	—	U.L.	0							
リニューロン	国産品	5	0	—	0.2	0							
	輸入品	37	0	—	0.2	0							
	総 数	42	0	—	0.2	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
未成熟えんどう							アザconaゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
								輸入品	83	0	—	U.L.	0
								総 数	85	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	6	0	—	0.2	0	アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	58	0	—	0.2	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	0.2	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	2	0	—	1	0	アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	21	0	—	1	0		輸入品	49	0	—	0.1	0
	総 数	23	0	—	1	0		総 数	49	0	—	0.1	0
2, 4-D	国産品	3	0	—	0.05	0	アシベンゾラール-S-メチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	59	0	—	0.05	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	0.05	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
DBEDC	国産品	0	0	—	5	0	アジムスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	3	0	—	0.02	0
DCIP	国産品	1	0	—	1	0	アシュラム	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	3	0	—	0.2	0
DDT	国産品	8	0	—	0.2	0	アジンホスエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	0.2	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	11	0	—	U.L.	0	アジンホスメチル	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	261	0	—	U.L.	0		輸入品	177	0	—	0.5	0
	総 数	272	0	—	U.L.	0		総 数	179	0	—	0.5	0
EPTC	国産品	1	0	—	0.1	0	アセタミプリド	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	42	0	—	0.1	0		輸入品	58	2	0.05 - 0.07	5	0
	総 数	43	0	—	0.1	0		総 数	60	2	0.05 - 0.07	5	0
レプトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	アセトクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	148	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	150	0	—	U.L.	0
MCPA	国産品	2	0	—	0.1	0	アセフェート	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	34	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	37	0	—	0.1	0
MCPB	国産品	1	0	—	0.06	0	アゾキシストロビン	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	52	0	—	0.06	0		輸入品	196	1	0.04	2	0
	総 数	53	0	—	0.06	0		総 数	199	1	0.04	2	0
MPMC	国産品	1	0	—	U.L.	0	アゾシクロチン及びシヘキサチン	国産品	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
XMC	国産品	5	0	—	U.L.	0	アトラジン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	92	0	—	U.L.	0		輸入品	139	0	—	0.02	0
	総 数	97	0	—	U.L.	0		総 数	145	0	—	0.02	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	アニロホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	0.1	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	0.1	0		総 数	91	0	—	U.L.	0
アクリナトリン	国産品	6	0	—	0.3	0	アバメクチン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	121	0	—	0.3	0		輸入品	53	0	—	0.1	0
	総 数	127	0	—	0.3	0		総 数	54	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アミトラズ	国産品	1	0	—	0.05	0	イソキサジフェン エチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
アミノカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソキサチオン	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	67	0	—	0.1	0
アメトリン	国産品	6	0	—	U.L.	0	イソキサフルトール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	7	0	—	U.L.	0	イソシニコメロン 酸ニプロビル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	206	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	213	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アラニカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	イソフェンホス	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	1	0	—	0.01	0	イソプロカルブ	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.01	0		輸入品	180	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.01	0		総 数	187	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0	イソプロチオラン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	260	2	0.02 - 0.06	U.L.	2
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	264	2	0.02 - 0.06	U.L.	2
アルジカルブ	国産品	3	0	—	0.05	0	イソプロツロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アルドキシカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソプロバリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	8	0	—	N.D.	0	イナベンフィド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	90	0	—	N.D.	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	N.D.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	イブロジオン	国産品	4	0	—	25	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	25	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	25	0
アロキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	イブロバリカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イブロベンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	181	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	183	0	—	U.L.	0
イサゾホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	88	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	0.05	0
	総 数	90	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	0.05	0
イソウロン	国産品	1	0	—	0.02	0	イマザピックアン モニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イソカルボホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	0.1	0	エチプロール	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	49	0	—	0.1	0		輸入品	32	0	—	0.02	0
	総 数	49	0	—	0.1	0		総 数	33	0	—	0.02	0
イマザリル	国産品	2	0	—	0.02	0	N-(2-エチルヘキシ ル)-8, 9, 10-トリノ ルボルン-5-エン- 2, 3-ジカルボキシミ ド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	59	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
イマゼタピルア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	0.1	0	エディフェンホス	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	108	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	118	0	—	U.L.	0
イマズスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	109	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	114	0	—	U.L.	0
イミダクロプリ ド	国産品	1	0	—	0.5	0	エトキシキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	61	3	0.01 - 0.03	0.5	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	62	3	0.01 - 0.03	0.5	0		総 数	2	0	—	0.05	0
イミプロリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
イミベンコナゾ ール	国産品	3	0	—	U.L.	0	エトフェンブロッ クス	国産品	6	0	—	2	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	2	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	2	0
インダノファン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
インドキサカル ブ	国産品	2	0	—	1	0	エトプロホス	国産品	9	0	—	0.02	0
	輸入品	178	0	—	1	0		輸入品	265	0	—	0.02	0
	総 数	180	0	—	1	0		総 数	274	0	—	0.02	0
ウニコナゾール P	国産品	7	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	74	0	—	U.L.	0		輸入品	79	0	—	U.L.	0
	総 数	81	0	—	U.L.	0		総 数	80	0	—	U.L.	0
エスプロカル ブ	国産品	7	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	114	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	121	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.1	0
エタメツルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	12	0	—	0.2	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	116	0	—	0.2	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	128	0	—	0.2	0
エタルフルラ リン	国産品	2	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾ ール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	82	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	84	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
エチオフェンカ ル ブ	国産品	4	0	—	2	0	エマメクチン安息 香酸塩	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	2	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	23	0	—	2	0		総 数	6	0	—	0.1	0
エチオン	国産品	9	0	—	0.3	0	エンドスルファン	国産品	4	0	—	0.5	0
	輸入品	240	0	—	0.3	0		輸入品	200	0	—	0.5	0
	総 数	249	0	—	0.3	0		総 数	204	0	—	0.5	0
エチクロゼー ト	国産品	1	0	—	0.05	0	エンドリン	国産品	5	0	—	N.D.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	24	0	—	N.D.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	29	0	—	N.D.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
オキサジアゾン	国産品	3	0	—	U.L.	0	カルバリル	国産品	5	0	—	5	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	77	0	—	5	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	82	0	—	5	0
オキサジアルギル	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾン エチル	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	4	0	—	5	0	カルブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホン	国産品	1	0	—	0.02	0	カルプロバミド	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	35	0	—	0.02	0		輸入品	55	0	—	0.1	0
	総 数	36	0	—	0.02	0		総 数	56	0	—	0.1	0
オキサベトリニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルベタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
オキサミル	国産品	4	0	—	U.L.	0	カルベンダジム, チオファネート, チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	1	0	—	3	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	6	1	0.24	3	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	7	1	0.24	3	0
オキシカルボキシ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルボキシ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
オキシフルオル フェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	カルボスルファン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	83	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	85	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	1	0
オキスポコナゾ ールフマル酸塩	国産品	3	0	—	U.L.	0	カルボフェノチオ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
オメトエート	国産品	1	0	—	2	0	カルボフラン	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	5	0	—	2	0		輸入品	89	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	2	0		総 数	91	0	—	0.5	0
オリザリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	キザロホップエチ ル	国産品	2	0	—	0.25	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.25	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.25	0
オルトフェニル フェノール	国産品	1	0	—	U.L.	0	キナルホス	国産品	12	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	253	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	265	0	—	0.05	0
カズサホス	国産品	6	0	—	U.L.	0	キノキシフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	90	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	U.L.	0
カフェンストール	国産品	5	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	2	0	—	0.03	0
	輸入品	104	0	—	U.L.	0		輸入品	84	0	—	0.03	0
	総 数	109	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	0.03	0
カプタホール	国産品	4	0	—	N.D.	0	キノメチオナート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	N.D.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	N.D.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
カルタップ, チオ シクラム及びベン スルタップ	国産品	0	0	—	3	0	キノメチオナート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	3	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	3	0		総 数	5	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
キャプタン	国産品	6	0	—	5	0	クロメトキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	5	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	5	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	2	0	—	0.02	0	クロメブロッブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	195	0	—	0.02	0		輸入品	79	0	—	U.L.	0
	総 数	197	0	—	0.02	0		総 数	80	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	1	0	—	N.D.	0	クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	N.D.	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	N.D.	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	1	0	—	0.02	0	クロリダゾン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	50	0	—	0.02	0		輸入品	53	0	—	0.1	0
	総 数	51	0	—	0.02	0		総 数	54	0	—	0.1	0
グリホサート	国産品	0	0	—	3	0	クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	3	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	3	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
クレスキシムメチ ル	国産品	3	0	—	0.05	0	クロルエトキシホ ス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	217	3	0.01 - 0.02	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	220	3	0.01 - 0.02	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クレトジム	国産品	1	0	—	0.6	0	クロルスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.6	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.6	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
クロキントセットメ キシル	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルタールジメ チル	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	80	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	5	0
	総 数	82	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	5	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルデン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	65	0	—	0.02	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	67	0	—	0.02	0
クロジナホップ ロバギル	国産品	2	0	—	0.02	0	クロルニトロフェ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	0.02	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
クロゾリネート	国産品	1	0	—	0.05	0	クロルピリホス	国産品	12	0	—	0.01	0
	輸入品	37	0	—	0.05	0		輸入品	732	4	0.01	0.01	0
	総 数	38	0	—	0.05	0		総 数	744	4	0.01	0.01	0
クロチアニジン	国産品	1	0	—	0.02	0	クロルピリホスメ チル	国産品	8	0	—	0.03	0
	輸入品	54	0	—	0.02	0		輸入品	249	0	—	0.03	0
	総 数	55	0	—	0.02	0		総 数	257	0	—	0.03	0
クロフェンテジン	国産品	2	0	—	0.02	0	クロルフェナビル	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	51	0	—	0.02	0		輸入品	228	1	0.01	0.05	0
	総 数	53	0	—	0.02	0		総 数	234	1	0.01	0.05	0
クロブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	0.02	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	0.02	0
クロマゾン	国産品	2	0	—	0.05	0	クロルフェンソ ン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	55	0	—	0.05	0		輸入品	32	0	—	0.01	0
	総 数	57	0	—	0.05	0		総 数	33	0	—	0.01	0
クロマフェノジド	国産品	1	0	—	5	0	クロルフェンビン ホス	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	5	0		輸入品	130	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	5	0		総 数	139	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロルプロファム	国産品	1	0	—	0.05	0	シアナジン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	32	0	—	0.05	0		輸入品	101	0	—	0.02	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	107	0	—	0.02	0
クロルフルアズロン	国産品	2	0	—	2	0	シアノフェンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	2	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	2	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
クロルプロピレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアノホス	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	101	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	107	0	—	0.05	0
クロルプロファム	国産品	8	0	—	U.L.	0	ジアリホール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	105	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	113	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロルベンシド	国産品	1	0	—	0.01	0	2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロルベンジレート	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジウロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	0.05	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.05	0
クロルメコート	国産品	0	0	—	0.05	0	ジエトフェンカルブ	国産品	7	0	—	5	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	131	1	0.04	5	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	138	1	0.04	5	0
クロロクスロン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジオキサチオン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	35	0	—	0.05	0
	総 数	36	0	—	0.05	0		総 数	36	0	—	0.05	0
クロロタロニル	国産品	4	0	—	2	0	ジオフェノラン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	1	0.016	2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	19	1	0.016	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロロトルロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
クロロネブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	シクロエート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
クロロベンジレート	国産品	5	0	—	0.02	0	シクロキシジム	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	72	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	77	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	1	0
サイネピリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
酸化フェンブタズ	国産品	1	0	—	0.05	0	ジクロトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロフェンチオン	国産品	6	0	—	0.03	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	95	0	—	0.03	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	101	0	—	0.03	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジクロトラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	3	0	—	5	0	ジノセブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	5	0		総 数	3	0	—	0.05	0
シクロプロトリン	国産品	1	0	—	0.02	0	ジノテフラン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	0.02	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	0.02	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
ジクロベニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.05	0
ジクロホップメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	8	0	—	0.5	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	216	2	0.02 - 0.03	0.5	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	224	2	0.02 - 0.03	0.5	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	シハロホップブチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.02	0		輸入品	102	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.02	0		総 数	104	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジフェナミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
ジクロルプロップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジフェニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.05	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.05	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	8	0	—	0.1	0	ジフェニルアミン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	82	0	—	0.1	0		輸入品	36	0	—	0.05	0
	総 数	90	0	—	0.1	0		総 数	37	0	—	0.05	0
ジクロルミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジフェノコナゾール	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	181	1	0.07	U.L.	1
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	188	1	0.07	U.L.	1
1, 1-ジクロロ-2, 2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	国産品	1	0	—	0.01	0	シフルトリン	国産品	5	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	252	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	257	0	—	0.5	0
ジコホール	国産品	10	0	—	3	0	シフルフェナミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	85	0	—	3	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	95	0	—	3	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
ジスルホトン	国産品	3	0	—	0.5	0	ジフルフェニカン	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	51	0	—	0.5	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	54	0	—	0.5	0		総 数	45	0	—	0.05	0
ジチオピル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジフルベンズロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	0.05	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	0.05	0
シデュロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
シニドンエチル	国産品	1	0	—	0.05	0	シプロジニル	国産品	3	0	—	0.6	0
	輸入品	32	0	—	0.05	0		輸入品	211	0	—	0.6	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	214	0	—	0.6	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シヘキサチン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シロマジン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
シベルメトリン	国産品	7	0	—	0.05	0	シンメチリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3711	270	0.01 - 0.09	0.05	1		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	3718	270	0.01 - 0.09	0.05	1		総 数	36	0	—	U.L.	0
ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0	スウェップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	0.2	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	0.2	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	5	0	—	U.L.	0	スピノサド	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	72	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	0.3	0
	総 数	77	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.3	0
シメコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	6	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	87	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	93	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	1	0	—	0.04	0	スルプロホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	91	0	—	0.04	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	92	0	—	0.04	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	1	0	—	0.2	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	0.2	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	0.2	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
ジメチルピホス	国産品	7	0	—	U.L.	0	スルホテップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	87	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	94	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	6	0	—	U.L.	0	セクブメトン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	85	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	91	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジメエート	国産品	10	0	—	1	0	セトキシジム	国産品	1	0	—	10	0
	輸入品	231	6	0.007 - 0.19	1	0		輸入品	6	0	—	10	0
	総 数	241	6	0.007 - 0.19	1	0		総 数	7	0	—	10	0
ジメモルフ	国産品	1	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	2	0.03 - 0.06	U.L.	2		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	64	2	0.03 - 0.06	U.L.	2		総 数	33	0	—	U.L.	0
シメトリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	59	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	104	0	—	U.L.	0
ジメビベレート	国産品	6	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	13	0	—	0.1	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	270	0	—	0.1	0
	総 数	95	0	—	U.L.	0		総 数	283	0	—	0.1	0
シモキサニル	国産品	1	0	—	0.05	0	ダイアレート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	53	0	—	0.05	0
	総 数	36	0	—	0.05	0		総 数	54	0	—	0.05	0
シラフルオフェン	国産品	2	0	—	2	0	ダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	48	0	—	2	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	2	0		総 数	67	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チアクロブリド	国産品	2	0	—	U.L.	0	デスメディファム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
チアジニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	デスメリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
チアゾピル	国産品	2	0	—	U.L.	0	テトラクロロピ ホス	国産品	3	0	—	0.3	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	67	0	—	0.3	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	0.3	0
チアベンダゾール	国産品	1	0	—	2	0	テトラコナゾール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	2	0		輸入品	204	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	2	0		総 数	210	0	—	U.L.	0
チアムリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラジホン	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	185	1	0.04	1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	187	1	0.04	1	0
チアトキサム	国産品	1	0	—	0.5	0	テトラメリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.5	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	3	0	—	5	0	テニルクロール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	5	0		輸入品	88	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	5	0		総 数	94	0	—	U.L.	0
チオシクラム	国産品	1	0	—	U.L.	0	テブコナゾール	国産品	6	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	118	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	124	0	—	0.5	0
チオファネート	国産品	2	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.02	0
チオベンカルブ	国産品	8	0	—	0.2	0	テブフェノジド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	108	0	—	0.2	0		輸入品	74	0	—	U.L.	0
	総 数	116	0	—	0.2	0		総 数	76	0	—	U.L.	0
チオメトン	国産品	6	0	—	0.1	0	テブフェンピラド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.1	0		輸入品	208	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.1	0		総 数	213	0	—	U.L.	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブラロキシジム	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	1	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	88	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
チフルザミド	国産品	5	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	87	0	—	U.L.	0		輸入品	74	0	—	5	0
	総 数	92	0	—	U.L.	0		総 数	76	0	—	5	0
ディート	国産品	1	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	3	0	—	0.4	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.4	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	0.4	0
テクナゼン	国産品	2	0	—	0.05	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	7	0	—	0.5	0
	輸入品	85	0	—	0.05	0		輸入品	240	0	—	0.5	0
	総 数	87	0	—	0.05	0		総 数	247	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テルブカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリジファン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
テルブチラジン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
テルブトリン	国産品	2	0	—	0.1	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	86	0	—	0.1	0		輸入品	50	0	—	0.05	0
	総 数	88	0	—	0.1	0		総 数	50	0	—	0.05	0
テルブホス	国産品	7	0	—	0.005	0	トリネキサバック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	120	0	—	0.005	0		輸入品	34	0	—	0.02	0
	総 数	127	0	—	0.005	0		総 数	34	0	—	0.02	0
テルブメトン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリブホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	67	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリフルスフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	4	0	—	0.3	0	トリフルミゾール	国産品	4	1	0.01	5	0
	輸入品	95	8	0.02 - 0.28	0.3	0		輸入品	81	0	—	5	0
	総 数	99	8	0.02 - 0.28	0.3	0		総 数	85	1	0.01	5	0
トリアジメホン	国産品	3	0	—	0.05	0	トリフルムロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	94	0	—	0.05	0		輸入品	50	0	—	0.02	0
	総 数	97	0	—	0.05	0		総 数	51	0	—	0.02	0
トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルラン	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	108	0	—	0.05	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	114	0	—	0.05	0
トリアゾホス	国産品	5	0	—	0.1	0	トリフロキシスト ロピン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	201	0	—	0.1	0		輸入品	87	0	—	U.L.	0
	総 数	206	0	—	0.1	0		総 数	92	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	2	0	—	0.05	0	トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	59	0	—	0.05	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	0.05	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
トリクラミド	国産品	1	0	—	0.2	0	トリホリン	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	5	0	—	0.2	0		輸入品	6	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	7	0	—	2	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	トリメタカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.03	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.03	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリクロホスメチ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリフルアニド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
トリクロルホン	国産品	2	0	—	0.5	0	トルクロホスメチ ル	国産品	11	0	—	2	0
	輸入品	10	0	—	0.5	0		輸入品	145	0	—	2	0
	総 数	12	0	—	0.5	0		総 数	156	0	—	2	0
トリシクラゾール	国産品	2	0	—	0.02	0	トルフェンピラド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	0.02	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.02	0		総 数	47	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	パラチオンメチル	国産品	13	0	—	1	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	271	0	—	1	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	284	0	—	1	0
2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ハルフェンブロックス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	112	0	—	U.L.	0
ナプロアニリド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
ナプロバミド	国産品	6	0	—	U.L.	0	ハロスルフロメチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	74	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	0.05	0
	総 数	80	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	0.05	0
ニテンピラム	国産品	1	0	—	0.03	0	ビオアレスリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.03	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.03	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ニトラピリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ビオレスメトリン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.1	0
ニトラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	U.L.	0
ニトロタールイソプロピル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ビテルタノール	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	81	0	—	0.05	0
	総 数	68	0	—	U.L.	0		総 数	88	0	—	0.05	0
ニトロフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ビフェナゼート	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.02	0
ノナクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	75	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	78	0	—	U.L.	0
ノバルロン	国産品	1	0	—	0.02	0	ビフェントリン	国産品	6	0	—	0.2	0
	輸入品	53	0	—	0.02	0		輸入品	249	0	—	0.2	0
	総 数	54	0	—	0.02	0		総 数	255	0	—	0.2	0
ノルフルラゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ビペロニルプトキシド	国産品	1	0	—	8	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	8	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	8	0
バーバン	国産品	1	0	—	0.05	0	ビペロホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	57	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
バクロプロトラゾール	国産品	7	0	—	U.L.	0	ビメトロジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	121	2	0.005 - 0.04	U.L.	1		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	128	2	0.005 - 0.04	U.L.	1		総 数	2	0	—	0.02	0
バミドチオン	国産品	2	0	—	0.05	0	ピラクロストロピン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	44	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	46	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.5	0
パラチオン	国産品	10	0	—	0.3	0	ピラクロホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	230	0	—	0.3	0		輸入品	124	0	—	U.L.	0
	総 数	240	0	—	0.3	0		総 数	130	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピラゾキシフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	12	0	—	1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	268	0	—	1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	280	0	—	1	0
ピラゾスルフロン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	6	0	—	0.3	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	222	5	0.01 - 0.05	0.3	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	228	5	0.01 - 0.05	0.3	0
ピラゾホス	国産品	2	0	—	0.05	0	ピレトリン	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	83	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	1	0
	総 数	85	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	1	0
ピラゾリネート	国産品	1	0	—	0.02	0	ピロキロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	0.02	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.02	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
ピラフルフェンエ チル	国産品	6	0	—	U.L.	0	ピンクロゾリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	71	0	—	U.L.	0
	総 数	92	0	—	U.L.	0		総 数	74	0	—	U.L.	0
ピリダフェンチオ ン	国産品	5	0	—	0.03	0	ファミフル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	83	0	—	0.03	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	88	0	—	0.03	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ピリダベン	国産品	7	0	—	2	0	ファミキサドン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	123	0	—	2	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	130	0	—	2	0		総 数	7	0	—	0.02	0
ピリダリル	国産品	1	0	—	0.02	0	フィプロニル	国産品	6	0	—	0.002	0
	輸入品	32	0	—	0.02	0		輸入品	52	0	—	0.002	0
	総 数	33	0	—	0.02	0		総 数	58	0	—	0.002	0
ピリチオバックナ トリウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェナミホス	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	85	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	88	0	—	0.02	0
ピリフェノックス	国産品	5	0	—	U.L.	0	フェナリモル	国産品	7	0	—	0.5	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	109	0	—	0.5	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	116	0	—	0.5	0
ピリフタリド	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェントロチオン	国産品	13	0	—	0.5	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	272	0	—	0.5	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	285	0	—	0.5	0
ピリブチカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	87	0	—	U.L.	0		輸入品	59	0	—	U.L.	0
	総 数	92	0	—	U.L.	0		総 数	64	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェ ン	国産品	5	0	—	0.1	0	フェノキサプロッ プエチル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	59	0	—	0.1	0		輸入品	35	0	—	0.1	0
	総 数	64	0	—	0.1	0		総 数	36	0	—	0.1	0
ピリミカーブ	国産品	4	0	—	0.2	0	フェノキシカルブ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	90	0	—	0.2	0		輸入品	80	0	—	0.05	0
	総 数	94	0	—	0.2	0		総 数	82	0	—	0.05	0
ピリミジフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	フェノチオカルブ	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	87	0	—	U.L.	0
	総 数	103	0	—	U.L.	0		総 数	93	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチ ル	国産品	5	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	91	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.02	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェノブカルブ	国産品	5	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	136	0	—	0.3	0		輸入品	78	0	—	U.L.	0
	総 数	141	0	—	0.3	0		総 数	83	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	83	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
フェンアミドン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	110	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	121	0	—	U.L.	0
フェンクロルホス	国産品	2	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.01	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	0.01	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ブトロキシジム	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	111	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	115	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.01	0
フェンチオン	国産品	10	0	—	U.L.	0	ブピリメート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	233	0	—	U.L.	0		輸入品	83	0	—	U.L.	0
	総 数	243	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	10	0	—	0.1	0	ブプロフェジン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	244	0	—	0.1	0		輸入品	100	0	—	0.02	0
	総 数	254	0	—	0.1	0		総 数	106	0	—	0.02	0
フェントラザミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	フラザスルフロ	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.02	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.02	0
フェンバレレート	国産品	7	0	—	0.1	0	フラチオカルブ	国産品	1	0	—	0.3	0
	輸入品	260	0	—	0.1	0		輸入品	79	0	—	0.3	0
	総 数	267	0	—	0.1	0		総 数	80	0	—	0.3	0
フェンピロキシメート	国産品	2	0	—	2	0	フラムプロップメ チル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	72	0	—	2	0		輸入品	85	0	—	U.L.	0
	総 数	74	0	—	2	0		総 数	88	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	フラメトピル	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.1	0
フェンプロパトリン	国産品	6	0	—	U.L.	0	ブリスルフロメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	236	3	0.01 - 0.03	U.L.	1		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	242	3	0.01 - 0.03	U.L.	1		総 数	34	0	—	U.L.	0
フェンプロピモルフ	国産品	1	0	—	0.05	0	フリラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.05	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルアクリピリム	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	48	0	—	U.L.	0		輸入品	70	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	76	0	—	U.L.	0
フェンメディファム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルアジナム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	6	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	90	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	0.1	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルアズロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
フルオメツロン	国産品	1	0	—	0.02	0	フルリドン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.02	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.02	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
フルキンコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	0.05	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	0.05	0
フルジオキシニル	国産品	3	0	—	5	0	ブレチラクロール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	5	0		輸入品	116	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	5	0		総 数	122	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	8	0	—	0.5	0	ブロクロラズ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	247	0	—	0.5	0		輸入品	18	0	—	0.05	0
	総 数	255	0	—	0.5	0		総 数	19	0	—	0.05	0
フルシラゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロシミドン	国産品	9	0	—	3	0
	輸入品	426	10	0.01 - 0.07	U.L.	5		輸入品	252	3	0.01 - 0.04	3	0
	総 数	430	10	0.01 - 0.07	U.L.	5		総 数	261	3	0.01 - 0.04	3	0
フルスルファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
フルチアセットメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	270	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	282	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	7	0	—	U.L.	0	プロバキサゾップ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.05	0
	総 数	127	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.05	0
フルトリアホール	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	85	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	88	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	5	0	—	3	0	プロバジン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	242	0	—	3	0		輸入品	32	0	—	0.1	0
	総 数	247	0	—	3	0		総 数	33	0	—	0.1	0
フルフェナセット	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロパニル	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.1	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.1	0
フルフェノクスロン	国産品	2	0	—	1	0	プロバホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	84	1	0.02	1	0		輸入品	67	0	—	U.L.	0
	総 数	86	1	0.02	1	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
フルフェンビルエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバモカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
フルミオキサジン	国産品	5	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	1	0	—	3	0
	輸入品	70	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	3	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	3	0
フルミクロラックベンチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロビコナゾール	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	82	0	—	U.L.	0		輸入品	235	2	0.02	0.05	0
	総 数	84	0	—	U.L.	0		総 数	240	2	0.02	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロピザミド	国産品	6	0	—	0.1	0	フロラスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	154	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	160	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロヒドロジャス モン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ヘキサクロロベン ゼン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	0.01	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.01	0
プロファミン	国産品	1	0	—	N.D.	0	ヘキサコナゾー ル	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	52	0	—	N.D.	0		輸入品	60	0	—	0.02	0
	総 数	53	0	—	N.D.	0		総 数	66	0	—	0.02	0
プロフェノホス	国産品	6	0	—	0.05	0	ヘキサジノン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	226	0	—	0.05	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	232	0	—	0.05	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
プロヘキサジオン カルシウム塩	国産品	0	0	—	0.05	0	ヘキサフルムロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	69	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	71	0	—	0.02	0
プロベタンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ヘキシチアゾク ス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	82	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	84	0	—	U.L.	0
プロベナゾール	国産品	1	0	—	0.1	0	ベナラキシル	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	67	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	69	0	—	0.05	0
プロボキスル	国産品	6	0	—	2	0	ベノキサコール	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	80	0	—	2	0		輸入品	86	0	—	0.01	0
	総 数	86	0	—	2	0		総 数	88	0	—	0.01	0
プロマシル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ベノミル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロメカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	ヘブタクロル	国産品	6	0	—	0.03	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	79	0	—	0.03	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	0.03	0
プロメトリン	国産品	6	0	—	0.05	0	ペブレート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	90	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	96	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベルメトリン	国産品	8	0	—	3	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	268	0	—	3	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	276	0	—	3	0
プロモブチド	国産品	6	0	—	U.L.	0	ペンコナゾール	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	105	0	—	0.1	0
	総 数	95	0	—	U.L.	0		総 数	111	0	—	0.1	0
プロモプロピレ ート	国産品	3	0	—	0.5	0	ペンシクロン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	149	0	—	0.5	0		輸入品	83	0	—	0.1	0
	総 数	152	0	—	0.5	0		総 数	86	0	—	0.1	0
プロモホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	ベンジルアデニン (ベンジリアミノプ リンをいう。)	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
プロモホスエチル	国産品	2	0	—	0.05	0	ベンスリド	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	37	0	—	0.05	0		輸入品	38	0	—	0.1	0
	総 数	39	0	—	0.05	0		総 数	39	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
ペンスルフロメチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ホノホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	0.02	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総数	62	0	—	0.02	0		総数	67	0	—	U.L.	0
ベンゾビシクロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.05	0
	総数	7	0	—	U.L.	0		総数	38	0	—	0.05	0
ベンゾフェナップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホルクロルフェニユロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総数	54	0	—	U.L.	0		総数	3	0	—	U.L.	0
ベンダイオカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0	ホルベット	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総数	125	0	—	U.L.	0		総数	13	0	—	U.L.	0
ベンタゾン	国産品	0	0	—	0.5	0	ホルモチオン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	6	1	0.0009	0.5	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総数	6	1	0.0009	0.5	0		総数	6	0	—	0.02	0
ベンディメタリン	国産品	8	0	—	0.05	0	ホレート	国産品	2	0	—	0.3	0
	輸入品	126	0	—	0.05	0		輸入品	196	0	—	0.3	0
	総数	134	0	—	0.05	0		総数	198	0	—	0.3	0
ベントキサゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0	マイレックス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総数	36	0	—	U.L.	0		総数	4	0	—	U.L.	0
ベンフラカルブ	国産品	0	0	—	1	0	マラチオン	国産品	13	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	272	0	—	0.5	0
	総数	3	0	—	1	0		総数	285	0	—	0.5	0
ベンフルラリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	245	14	0.01 - 0.1	1	0
	総数	57	0	—	U.L.	0		総数	252	14	0.01 - 0.1	1	0
ベンフレゼート	国産品	4	0	—	U.L.	0	ミルバメクチン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.02	0
	総数	56	0	—	U.L.	0		総数	51	0	—	0.02	0
ホキシム	国産品	2	0	—	0.02	0	メカルバム	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	34	0	—	0.02	0		輸入品	40	0	—	0.05	0
	総数	36	0	—	0.02	0		総数	42	0	—	0.05	0
ホサロン	国産品	10	0	—	0.5	0	メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	135	0	—	0.5	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総数	145	0	—	0.5	0		総数	37	0	—	U.L.	0
ボスカリド	国産品	2	0	—	1.6	0	メタアルデヒド	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	55	0	—	1.6	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総数	57	0	—	1.6	0		総数	4	0	—	1	0
ホスチアゼート	国産品	7	0	—	U.L.	0	メタクリホス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.05	0
	総数	108	0	—	U.L.	0		総数	51	0	—	0.05	0
ホスファミドン	国産品	1	0	—	0.2	0	メタベンズチアズロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	66	0	—	0.2	0		輸入品	48	0	—	U.L.	0
	総数	67	0	—	0.2	0		総数	50	0	—	U.L.	0
ホスメット	国産品	3	0	—	1	0	メタミドホス	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	52	0	—	1	0		輸入品	243	12	0.008 - 0.45	0.5	0
	総数	55	0	—	1	0		総数	246	12	0.008 - 0.45	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メタミロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メビンホス	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	88	0	—	0.1	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	4	0	—	0.05	0	メフェナセット	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	1	0.29	0.05	1		輸入品	76	0	—	U.L.	0
	総 数	93	1	0.29	0.05	1		総 数	82	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	4	0	—	0.05	0	メフェンピルジエ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.05	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	0.05	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
メチダチオン	国産品	9	0	—	0.1	0	メプロニル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	242	0	—	0.1	0		輸入品	90	0	—	U.L.	0
	総 数	251	0	—	0.1	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
メチルダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	モノクロトホス	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.1	0
メトキシクロール	国産品	2	0	—	0.01	0	モノリニユロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	38	0	—	0.01	0		輸入品	50	0	—	0.05	0
	総 数	40	0	—	0.01	0		総 数	51	0	—	0.05	0
メトキシフェンジド	国産品	1	0	—	2	0	モリネット	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	53	0	—	2	0		輸入品	64	0	—	0.02	0
	総 数	54	0	—	2	0		総 数	65	0	—	0.02	0
メトコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ラクトフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
メトブレん	国産品	1	0	—	U.L.	0	リニユロン	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.2	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	0.2	0
メトプロトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	58	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	0.02	0
メトミノストロピン	国産品	1	0	—	U.L.	0	レスメトリン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	83	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	84	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.1	0
メトラクロール	国産品	6	0	—	0.3	0	レナシル	国産品	7	0	—	0.3	0
	輸入品	98	0	—	0.3	0		輸入品	78	0	—	0.3	0
	総 数	104	0	—	0.3	0		総 数	85	0	—	0.3	0
メトリブジン	国産品	1	0	—	0.08	0							
	輸入品	41	0	—	0.08	0							
	総 数	42	0	—	0.08	0							
メトルカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0							
	輸入品	10	0	—	U.L.	0							
	総 数	12	0	—	U.L.	0							
メバニピリム	国産品	2	0	—	2	0							
	輸入品	8	0	—	2	0							
	総 数	10	0	—	2	0							
メピコートクロリド	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	3	0	—	U.L.	0							
	総 数	3	0	—	U.L.	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
未成熟いんげん							アザメチホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	10	0	—	U.L.	0
								総数	11	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	24	0	—	0.2	0	アシフルオルフェン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	45	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総数	69	0	—	0.2	0		総数	2	0	—	0.1	0
γ-BHC	国産品	8	0	—	1	0	アシベンゾラーS-メチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	1	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総数	22	0	—	1	0		総数	21	0	—	U.L.	0
2,4-D	国産品	6	0	—	0.05	0	アジムスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総数	16	0	—	0.05	0		総数	2	0	—	0.02	0
DCIP	国産品	2	0	—	1	0	アジンホスメチル	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	6	0	—	1	0		輸入品	56	0	—	0.5	0
	総数	8	0	—	1	0		総数	59	0	—	0.5	0
DDT	国産品	28	0	—	0.2	0	アセタミプリド	国産品	11	1	0.02	5	0
	輸入品	53	0	—	0.2	0		輸入品	35	0	—	5	0
	総数	81	0	—	0.2	0		総数	46	1	0.02	5	0
EPN	国産品	26	0	—	U.L.	0	アセトクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	79	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総数	105	0	—	U.L.	0		総数	53	0	—	U.L.	0
EPTC	国産品	4	0	—	0.1	0	アセフェート	国産品	14	1	5.6	3	1
	輸入品	34	0	—	0.1	0		輸入品	19	4	0.08 - 0.24	3	0
	総数	38	0	—	0.1	0		総数	33	5	0.08 - 5.6	3	1
MCPA	国産品	4	0	—	0.1	0	アゾキシストロビン	国産品	9	0	—	2	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	81	27	0.01 - 0.17	2	0
	総数	11	0	—	0.1	0		総数	90	27	0.01 - 0.17	2	0
MCPB	国産品	3	0	—	0.02	0	アゾシクロチン及びシヘキサチン	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総数	7	0	—	0.02	0		総数	1	0	—	N.D.	0
MPMC	国産品	2	0	—	U.L.	0	アトラジン	国産品	14	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	0.02	0
	総数	5	0	—	U.L.	0		総数	75	0	—	0.02	0
TCMTB	国産品	0	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総数	2	0	—	U.L.	0		総数	24	0	—	U.L.	0
XMC	国産品	10	0	—	U.L.	0	アバメクチン	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.01	0
	総数	21	0	—	U.L.	0		総数	7	0	—	0.01	0
アイオキシニル	国産品	1	0	—	0.1	0	アミトラズ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総数	25	0	—	0.1	0		総数	5	0	—	0.05	0
アクリナトリン	国産品	20	0	—	0.3	0	アマトリン	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	0.3	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総数	44	0	—	0.3	0		総数	17	0	—	U.L.	0
アザコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総数	18	0	—	U.L.	0		総数	77	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アラニカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	イソプロツロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	2	0	—	0.01	0	イナベンフィド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.01	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.01	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0	イプロジオン	国産品	16	0	—	5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	20	3	0.1 - 0.2	5	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	36	3	0.1 - 0.2	5	0
アルジカルブ	国産品	12	0	—	0.05	0	イプロバリカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	17	0	—	N.D.	0	イプロベンホス	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	N.D.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	N.D.	0		総 数	64	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.05	0
イサゾホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	3	0	—	0.02	0	イマザリル	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	21	0	—	0.02	0		輸入品	38	0	—	0.02	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	44	0	—	0.02	0
イソカルボホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	イマゾスルフロ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イソキサジフェン エチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	イミダクロプリド	国産品	5	0	—	2	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	2	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	2	0
イソキサチオン	国産品	13	0	—	0.1	0	イミノクタジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	38	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	51	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.02	0
イソキサフルトール	国産品	2	0	—	U.L.	0	イミプロトリ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
イソシニコメロン 酸ニプロピル	国産品	2	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾール	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	19	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	22	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	61	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	1	0
	総 数	83	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	1	0
イソプロチオラン	国産品	10	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エスプロカルブ	国産品	22	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	26	0	—	0.2	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.2	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	0.2	0
エタルフルラリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
エチオフェンカルブ	国産品	6	0	—	2	0	エマメクチン安息 香酸塩	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	17	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	23	0	—	2	0		総 数	6	0	—	0.1	0
エチオン	国産品	22	0	—	0.3	0	エンドスルフアン	国産品	12	0	—	0.5	0
	輸入品	72	0	—	0.3	0		輸入品	57	1	0.15	0.5	0
	総 数	94	0	—	0.3	0		総 数	69	1	0.15	0.5	0
エチクロゼート	国産品	2	0	—	0.05	0	エンドリン	国産品	10	0	—	N.D.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	29	0	—	N.D.	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	39	0	—	N.D.	0
エチプロール	国産品	2	0	—	0.02	0	オキサジアゾン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.02	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.02	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
N-(2-エチルヘキシ ル)-8,9,10-トリノ ルボルン-5-エン- 2,3-ジカルボキシミ ド	国産品	2	0	—	U.L.	0	オキサジアルギ ル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	24	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	9	0	—	5	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	14	1	0.01	5	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	23	1	0.01	5	0
エトキサゾール	国産品	10	0	—	U.L.	0	オキサジクロメホ ン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	0.02	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.02	0
エトキシキン	国産品	0	0	—	0.05	0	オキサベトリニル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	14	0	—	0.2	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.2	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.2	0
エトフェンブロック ス	国産品	15	0	—	5	0	オキシカルボキシ ン	国産品	4	0	—	5	0
	輸入品	40	2	0.02 - 0.07	5	0		輸入品	15	0	—	5	0
	総 数	55	2	0.02 - 0.07	5	0		総 数	19	0	—	5	0
エトフメセート	国産品	3	0	—	U.L.	0	オキシフルオル フェン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	19	0	—	0.02	0	オキスポコナゾー ルフマル酸塩	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	82	0	—	0.02	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	0.02	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
エトベンザニド	国産品	2	0	—	U.L.	0	オメトエート	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	1	0
エトリジアゾール	国産品	2	0	—	0.1	0	オリザリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	18	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
オルトフェニル フェノール	国産品	2	0	—	U.L.	0	キノメチオナート	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.3	0
カズサホス	国産品	19	0	—	U.L.	0	キノメチオナート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	74	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
カフェンストール	国産品	12	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	14	0	—	5	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	5	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	5	0
カプタホール	国産品	8	0	—	N.D.	0	キントゼン	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	N.D.	0		輸入品	46	0	—	0.1	0
	総 数	22	0	—	N.D.	0		総 数	51	0	—	0.1	0
カルバリル	国産品	15	0	—	5	0	クマホス	国産品	2	0	—	N.D.	0
	輸入品	44	0	—	5	0		輸入品	4	0	—	N.D.	0
	総 数	59	0	—	5	0		総 数	6	0	—	N.D.	0
カルフェントラゾ エチル	国産品	3	0	—	0.1	0	クミルロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	12	0	—	0.1	0		総 数	9	0	—	0.02	0
カルプロパミド	国産品	4	0	—	0.1	0	クレソキシムメチ ル	国産品	9	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	63	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	72	0	—	0.05	0
カルベタミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	クレトジム	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.5	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.5	0
カルベンダジム、 チオファネート、 チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	3	0	—	2	0	クロキントセットメ キシル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	2	0.013 - 0.02	2	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	12	2	0.013 - 0.02	2	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
カルボキシ	国産品	2	0	—	0.2	0	クロジナホップ ロバギル	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	22	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	0.2	0		総 数	24	0	—	0.02	0
カルボフェノチオ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロゾリネート	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.05	0
カルボフラン	国産品	10	0	—	0.5	0	クロチアニジン	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	11	0	—	0.5	0		輸入品	16	0	—	0.5	0
	総 数	21	0	—	0.5	0		総 数	19	0	—	0.5	0
キザロホップエチ ル	国産品	4	0	—	0.25	0	クロフェンセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.25	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.25	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
キナルホス	国産品	24	0	—	0.05	0	クロフェンテジン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	82	0	—	0.05	0		輸入品	26	0	—	0.02	0
	総 数	106	0	—	0.05	0		総 数	32	0	—	0.02	0
キノキシフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロブロッツ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
キノクラミン	国産品	4	0	—	0.03	0	クロマゾン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	0.03	0		輸入品	29	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	0.03	0		総 数	32	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロマフェノジド	国産品	5	0	—	5	0	クロルフェンビン ホス	国産品	28	0	—	0.2	0
	輸入品	28	0	—	5	0		輸入品	40	0	—	0.2	0
	総 数	33	0	—	5	0		総 数	68	0	—	0.2	0
クロトキシニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルブファム	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.05	0
クロメブロップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロ ン	国産品	6	0	—	2	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	2	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	2	0
クロランスラムメ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルプロピレー ト	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロリダゾン	国産品	4	0	—	0.1	0	クロルプロファム	国産品	25	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	0.1	0		総 数	66	0	—	0.05	0
クロリムロンエチ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.01	0
クロリエトキシホ ス	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルベンジレー ト	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
クロルスルフロ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロロクスロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	0.05	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.05	0
クロルタールジメ チル	国産品	3	0	—	3	0	クロロタロニル	国産品	9	0	—	5	0
	輸入品	8	0	—	3	0		輸入品	16	0	—	5	0
	総 数	11	0	—	3	0		総 数	25	0	—	5	0
クロルデン	国産品	8	0	—	0.02	0	クロロトルロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	29	0	—	0.2	0	クロロベンジレー ト	国産品	17	0	—	0.02	0
	輸入品	85	0	—	0.2	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	114	0	—	0.2	0		総 数	29	0	—	0.02	0
クロルピリホスメ チル	国産品	22	0	—	0.1	0	サリチオン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	79	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	0.1	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
クロルフェナピル	国産品	19	0	—	0.05	0	シアゾファミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	0.05	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	1	0	—	2	0	シアナジン	国産品	9	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	2	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	25	0	—	2	0		総 数	22	0	—	0.05	0
クロルフェンソ ン	国産品	2	0	—	0.01	0	シアノフェンホ ス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	0.01	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.01	0		総 数	12	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シアノホス	国産品	16	0	—	0.05	0	シクロプロトリン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	21	0	—	0.05	0		輸入品	19	0	—	0.02	0
	総 数	37	0	—	0.05	0		総 数	23	0	—	0.02	0
ジアフェンチウロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジクロベニル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
2,6-ジイソプロピ ルナフタレン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロホップメチ ル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
ジウロン	国産品	3	0	—	0.05	0	ジクロラン	国産品	3	0	—	20	0
	輸入品	21	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	20	0
	総 数	24	0	—	0.05	0		総 数	19	0	—	20	0
ジエトフェンカル ブ	国産品	25	0	—	5	0	ジクロプロップ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	32	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	57	0	—	5	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ジオキサチオン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジクロルボス及び ナレド	国産品	16	0	—	0.2	0
	輸入品	21	0	—	0.05	0		輸入品	26	0	—	0.2	0
	総 数	23	0	—	0.05	0		総 数	42	0	—	0.2	0
ジオフェノラン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロルミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
シクロエート	国産品	2	0	—	U.L.	0	1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.01	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.01	0
シクロキシジム	国産品	2	0	—	1	0	ジコホール	国産品	22	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	47	3	0.003 - 0.04	2	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	69	3	0.003 - 0.04	2	0
ジクロシメット	国産品	8	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	6	0	—	0.2	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	0.2	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.2	0
ジクロスラム	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジチオビル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
シクロスルフアム ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シデュロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ジクロトホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.05	0
ジクロフェンチオ ン	国産品	15	0	—	0.03	0	シノスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.03	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	0.03	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
ジクロトラゾー ル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジノセブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ジクロフルアニド	国産品	8	0	—	2	0	ジノテフラン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	2	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	2	0		総 数	22	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジベレリン	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	24	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	25	0	—	0.2	0
シハロトリン	国産品	24	0	—	0.5	0	シマジン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	69	0	—	0.5	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	93	0	—	0.5	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
シハロホップチル	国産品	5	0	—	U.L.	0	シメコナゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジメタメトリン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ジフェニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	6	0	—	0.04	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.04	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.04	0
ジフェニルアミン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジメチリモール	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	0.2	0
ジフェノコナゾール	国産品	17	0	—	U.L.	0	ジメチルビンホス	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	60	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	77	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	U.L.	0
ジフェンゾコート	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメテナミド	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
シフルトリン	国産品	16	0	—	0.5	0	ジメトエート	国産品	22	0	—	1	0
	輸入品	74	0	—	0.5	0		輸入品	82	1	0.02	1	0
	総 数	90	0	—	0.5	0		総 数	104	1	0.02	1	0
シフルフェナミド	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジメトモルフ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	2	0	—	0.002	0	シメトリン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.002	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.002	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	6	0	—	0.05	0	ジメピペレート	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
シプロコナゾール	国産品	10	0	—	U.L.	0	シモキサニル	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.05	0
シプロジニル	国産品	7	0	—	0.5	0	シラフルオフエン	国産品	7	0	—	2	0
	輸入品	55	1	0.01	0.5	0		輸入品	33	0	—	2	0
	総 数	62	1	0.01	0.5	0		総 数	40	0	—	2	0
シヘキサチン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シロマジン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
シベルメトリン	国産品	23	0	—	0.5	0	シンメチリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	78	2	0.01 - 0.03	0.5	1		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	101	2	0.01 - 0.03	0.5	1		総 数	25	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
スウェップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	チアメトキサム	国産品	4	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.5	0
スピノサド	国産品	0	0	—	0.3	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	12	0	—	1	0
	輸入品	18	0	—	0.3	0		輸入品	10	1	0.02	1	0
	総 数	18	0	—	0.3	0		総 数	22	1	0.02	1	0
スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオシクラム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
スピロジクロフェ ン	国産品	6	0	—	U.L.	0	チオフアネート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
スルプロホス	国産品	6	0	—	2	0	チオベンカルブ	国産品	25	0	—	0.2	0
	輸入品	16	0	—	2	0		輸入品	30	0	—	0.2	0
	総 数	22	0	—	2	0		総 数	55	0	—	0.2	0
セトキシジム	国産品	2	0	—	10	0	チオメトン	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	10	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	10	0		総 数	21	0	—	0.1	0
ゾキサミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	チアジアロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ターバシル	国産品	8	0	—	U.L.	0	チフェンスルフロ ンメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	31	0	—	0.2	0	チフルザミド	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	85	0	—	0.2	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	116	0	—	0.2	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	2	0	—	0.05	0	ディート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.05	0
チアクロプリド	国産品	7	0	—	U.L.	0	デスメディファム	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
チアジニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	テトラクロルピン ホス	国産品	3	0	—	0.3	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.3	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.3	0
チアゾピル	国産品	2	0	—	U.L.	0	テトラコナゾール	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
チアベンダゾール	国産品	3	0	—	2	0	テトラジホン	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	18	0	—	2	0		輸入品	52	0	—	1	0
	総 数	21	0	—	2	0		総 数	56	0	—	1	0
チアムリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	テトラメリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テニルクロール	国産品	18	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.2	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.2	0
テブコナゾール	国産品	19	0	—	0.5	0	トリアスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.5	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.5	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	3	0	—	0.02	0	トリアゾホス	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	59	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	62	0	—	0.1	0
テブフェノジド	国産品	7	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	3	0	—	0.08	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.08	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	0.08	0
テブフェンピラド	国産品	21	0	—	U.L.	0	トリクラミド	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.2	0
	総 数	79	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.2	0
テブラロキシジム	国産品	2	0	—	1	0	トリクロピル	国産品	1	0	—	0.03	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.03	0
	総 数	7	0	—	1	0		総 数	2	0	—	0.03	0
テフルトリン	国産品	23	0	—	U.L.	0	トリクロホスメチル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	6	0	—	1	0	トリクロルホン	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	1	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	25	0	—	1	0		総 数	14	0	—	0.1	0
デメトン-S-メチル	国産品	6	0	—	0.4	0	トリシクラゾール	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	32	0	—	0.4	0		輸入品	32	0	—	0.02	0
	総 数	38	0	—	0.4	0		総 数	39	0	—	0.02	0
デルタメトリン及びトラロメトリン	国産品	17	0	—	0.5	0	トリジファン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	78	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	95	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
テルブカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
テルブチラジン	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
テルプトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリネキサパックエチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.02	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.02	0
テルブホス	国産品	14	0	—	0.005	0	トリブホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.005	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	0.005	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	3	0	—	U.L.	0	トリフルスルフロンメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	13	0	—	1	0	トリフルミゾール	国産品	12	0	—	1	0
	輸入品	20	2	0.03	1	0		輸入品	20	0	—	1	0
	総 数	33	2	0.03	1	0		総 数	32	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリフルムロン	国産品	2	0	—	0.02	0	ニトロフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	17	0	—	0.05	0	ノナクロル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	11	0	—	U.L.	0	ノバルロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.02	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ノルフルラゾン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
トリバヌロンメチ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	パーバン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
トリホリン	国産品	2	0	—	1	0	バクロプロラゾー ル	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
トリルフルアニド	国産品	4	0	—	U.L.	0	バミドチオン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.05	0
トルクロホスメチ ル	国産品	24	0	—	2	0	パラチオン	国産品	20	0	—	0.3	0
	輸入品	41	0	—	2	0		輸入品	85	0	—	0.3	0
	総 数	65	0	—	2	0		総 数	105	0	—	0.3	0
トルフェンピラド	国産品	5	0	—	U.L.	0	パラチオンメチル	国産品	30	0	—	1	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	83	0	—	1	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	113	0	—	1	0
1-ナフタレン酢 酸	国産品	1	0	—	0.1	0	ハルフェンブロッ クス	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ナプロアニリド	国産品	5	0	—	U.L.	0	ハロスルフロメ チル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	0.05	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.05	0
ナプロバミド	国産品	11	0	—	U.L.	0	ビオアレスリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ニテンピラム	国産品	2	0	—	0.03	0	ビオレスメリン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.03	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	0.03	0		総 数	5	0	—	0.1	0
ニトラピリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ニトロタールイン プロピル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ピテルタノール	国産品	20	0	—	0.3	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	0.3	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	72	0	—	0.3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピフェナゼート	国産品	2	0	—	0.02	0	ピリフェノックス	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	19	0	—	0.5	0	ピリブチカルブ	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	65	2	0.01 - 0.02	0.5	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	84	2	0.01 - 0.02	0.5	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
ピペロニルフトキシ ド	国産品	2	0	—	8	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	18	0	—	0.2	0
	輸入品	26	0	—	8	0		輸入品	41	0	—	0.2	0
	総 数	28	0	—	8	0		総 数	59	0	—	0.2	0
ピペロホス	国産品	9	0	—	U.L.	0	ピリミカーブ	国産品	13	0	—	1	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	1	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	1	0
ピメロジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミジフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ピラクロストロピ ン	国産品	2	0	—	0.5	0	ピリミノバックメチ ル	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.5	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	19	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	27	0	—	1	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	84	0	—	1	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	111	0	—	1	0
ピラゾキシフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	8	0	—	1	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	1	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	1	0
ピラゾスルフロン エチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	1	0
ピラゾホス	国産品	3	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.05	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.05	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
ピラゾリネート	国産品	3	0	—	0.02	0	ピンクロゾリン	国産品	9	0	—	2	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	2	0
	総 数	17	0	—	0.02	0		総 数	19	0	—	2	0
ピラフルフェンエ チル	国産品	8	0	—	U.L.	0	ファミフル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ピリダフェンチオ ン	国産品	17	0	—	0.03	0	ファミキサドン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	28	0	—	0.03	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	45	0	—	0.03	0		総 数	5	0	—	0.02	0
ピリダベン	国産品	19	0	—	2	0	フィプロニル	国産品	2	0	—	0.002	0
	輸入品	25	0	—	2	0		輸入品	28	0	—	0.002	0
	総 数	44	0	—	2	0		総 数	30	0	—	0.002	0
ピリダリル	国産品	2	0	—	0.02	0	フェナミホス	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	19	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	21	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェナリモル	国産品	25	0	—	0.5	0	フェンピロキシメート	国産品	8	0	—	2	0
	輸入品	31	0	—	0.5	0		輸入品	15	0	—	2	0
	総 数	56	0	—	0.5	0		総 数	23	0	—	2	0
フェニトロチオン	国産品	31	0	—	0.5	0	フェンブコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	87	0	—	0.5	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	118	0	—	0.5	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	8	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	77	0	—	U.L.	0
フェノキサプロブ ブエチル	国産品	2	0	—	0.1	0	フェンプロピモル フ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	19	0	—	0.1	0		輸入品	19	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	0.1	0		総 数	21	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	4	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.05	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
フェンチオカルブ	国産品	9	0	—	U.L.	0	フェンメディファム	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	3	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.02	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.02	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
フェンブカルブ	国産品	13	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	0.3	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.3	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
フェンアミドン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
フェンクロルホス	国産品	2	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	0.01	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.01	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	14	0	—	U.L.	0	プトロキシジム	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.01	0
フェンチオン	国産品	29	0	—	U.L.	0	ブピリメート	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	83	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	112	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	29	0	—	0.1	0	ブプロフェジン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	84	0	—	0.1	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	113	0	—	0.1	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
フェントラザミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	フラザスルフロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
フェンバレレート	国産品	23	0	—	1	0	フラチオカルブ	国産品	4	0	—	0.3	0
	輸入品	84	0	—	1	0		輸入品	15	0	—	0.3	0
	総 数	107	0	—	1	0		総 数	19	0	—	0.3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フラムプロップメ チル	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルトリアホール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
フラマトピル	国産品	4	0	—	0.1	0	フルバリネート	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	81	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.1	0		総 数	101	0	—	U.L.	0
プリミスルフロメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロ ン	国産品	6	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	1	0
フルアクリピリム	国産品	9	0	—	U.L.	0	フルフェンビルエ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フルアジナム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	1	0	—	0.1	0	フルマイクロラック ペンチル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
フルアズロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルメツラム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
フルオメツロン	国産品	2	0	—	0.02	0	フルリドン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	21	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総 数	23	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	0.1	0
フルキンコナゾー ル	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルロキシピル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
フルジオキシニル	国産品	5	1	0.29	5	0	ブレチラクロール	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	5	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	37	1	0.29	5	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	24	0	—	0.5	0	ブクロラズ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	82	0	—	0.5	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	106	0	—	0.5	0		総 数	7	0	—	0.05	0
フルシラゾール	国産品	9	0	—	U.L.	0	プロシミドン	国産品	20	0	—	1	0
	輸入品	61	0	—	U.L.	0		輸入品	72	0	—	1	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	92	0	—	1	0
フルスルファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
フルチアセットメ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	30	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	87	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	117	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	22	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロバクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.05	0
プロバジン	国産品	2	0	—	0.1	0	プロモキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロパニル	国産品	4	0	—	0.1	0	プロモブチド	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.1	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	0.1	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロモプロピレート	国産品	3	0	—	3	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	3	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	3	0
プロバモカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
プロバルギット	国産品	4	0	—	20	0	プロモホスエチル	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	20	0		輸入品	21	0	—	0.05	0
	総 数	28	0	—	20	0		総 数	25	0	—	0.05	0
プロピコナゾール	国産品	14	0	—	0.05	0	フロラスラム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	65	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	79	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロピザミド	国産品	12	0	—	0.1	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	4	0	—	0.01	0
	輸入品	48	0	—	0.1	0		輸入品	21	0	—	0.01	0
	総 数	60	0	—	0.1	0		総 数	25	0	—	0.01	0
プロヒドロジヤモン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ヘキサコナゾール	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	0.02	0
プロファム	国産品	2	0	—	N.D.	0	ヘキサジノン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	N.D.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	N.D.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
プロフェノホス	国産品	12	0	—	0.05	0	ヘキサフルムロン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	59	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	71	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	0.02	0
プロベタンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	ヘキシチアゾクス	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
プロベナゾール	国産品	3	0	—	0.1	0	ベナラキシル	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	0.05	0
プロボキスル	国産品	10	0	—	2	0	ベノキサコール	国産品	3	0	—	0.01	0
	輸入品	21	0	—	2	0		輸入品	11	0	—	0.01	0
	総 数	31	0	—	2	0		総 数	14	0	—	0.01	0
プロマシル	国産品	9	0	—	U.L.	0	ベノミル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
プロメカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	ヘブタクロル	国産品	11	0	—	0.03	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	0.03	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.03	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ペブレート	国産品	2	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	26	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.5	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	0.5	0
ベルメトリン	国産品	27	0	—	3	0	ボスカリド	国産品	2	0	—	1.6	0
	輸入品	76	0	—	3	0		輸入品	7	0	—	1.6	0
	総 数	103	0	—	3	0		総 数	9	0	—	1.6	0
ベンコナゾール	国産品	11	0	—	0.05	0	ホスチアゼート	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.05	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
ベンシクロン	国産品	9	0	—	0.1	0	ホスファミドン	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	14	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	0.2	0
	総 数	23	0	—	0.1	0		総 数	16	0	—	0.2	0
ベンスリド	国産品	5	0	—	0.1	0	ホスメット	国産品	9	0	—	1	0
	輸入品	21	0	—	0.1	0		輸入品	35	0	—	1	0
	総 数	26	0	—	0.1	0		総 数	44	0	—	1	0
ベンスルフロメ チル	国産品	1	0	—	0.02	0	ホノホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ベンゾピシクロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
ベンゾフェナップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	ホルクロルフェ ニユロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ベンダイオカルブ	国産品	15	0	—	U.L.	0	ホルベット	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.05	0
ベントゾン	国産品	0	0	—	0.2	0	ホルモチオン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	11	0	—	0.02	0
ベンディメタリン	国産品	27	0	—	0.05	0	ホレート	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	31	0	—	0.05	0		輸入品	46	0	—	0.1	0
	総 数	58	0	—	0.05	0		総 数	48	0	—	0.1	0
ベントキサゾン	国産品	2	0	—	U.L.	0	マイレックス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ベンフラカルブ	国産品	0	0	—	1	0	マラチオン	国産品	31	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	88	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	119	0	—	2	0
ベンフルラリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	20	0	—	1	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	73	0	—	1	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	93	0	—	1	0
ベンフレゼート	国産品	14	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.02	0
ホキシム	国産品	4	0	—	0.05	0	メカルバム	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	23	0	—	0.05	0		輸入品	29	0	—	0.05	0
	総 数	27	0	—	0.05	0		総 数	31	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メコプロップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	18	0	—	0.3	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.3	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	0.3	0
メタアルデヒド	国産品	2	0	—	1	0	メトリブジン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	2	0	—	0.05	0	メトルカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
メタベンズチアズ ロン	国産品	6	0	—	U.L.	0	メバニピリム	国産品	4	0	—	2	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	2	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	2	0
メタミドホス	国産品	16	1	1.2	0.5	1	メビンホス	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	91	34	0.02 - 0.24	0.5	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	107	35	0.02 - 1.2	0.5	1		総 数	14	0	—	0.1	0
メタミトロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	メフェナセット	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	7	0	—	2	0	メフェンピルジエ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	2	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	2	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	12	0	—	0.05	0	メプロニル	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.05	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	0.05	0		総 数	72	0	—	U.L.	0
メチダチオン	国産品	22	0	—	0.1	0	モノクロトホス	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	74	0	—	0.1	0		輸入品	22	0	—	0.2	0
	総 数	96	0	—	0.1	0		総 数	25	0	—	0.2	0
メチルダイムロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	モノリニュロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0
メトキシクロール	国産品	3	0	—	7	0	モリネート	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	23	0	—	7	0		輸入品	11	0	—	0.02	0
	総 数	26	0	—	7	0		総 数	13	0	—	0.02	0
メトキシフェノジド	国産品	4	0	—	2	0	ラクトフェン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	2	0		輸入品	35	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	2	0		総 数	38	0	—	0.05	0
メトコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	リニュロン	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	0.2	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.2	0
メスルフロンメチ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	国産品	6	1	0.03	0.02	1
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	39	1	0.03	0.02	1
メトプレシ	国産品	2	0	—	U.L.	0	レスメトリン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.1	0
メトミノストロピン	国産品	4	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	18	0	—	0.3	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	0.3	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	0.3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
えだまめ							アザconaゾール	国産品	7	0	—	U.L.	0
								輸入品	125	0	—	U.L.	0
								総 数	132	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	25	0	—	U.L.	0	アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	114	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	11	0	—	1	0	アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	58	0	—	1	0		輸入品	69	0	—	0.1	0
	総 数	69	0	—	1	0		総 数	69	0	—	0.1	0
2,4-D	国産品	6	0	—	0.05	0	アシベンゾラール-S-メチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	74	0	—	0.05	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	80	0	—	0.05	0		総 数	65	0	—	U.L.	0
DCIP	国産品	2	0	—	1	0	アジンホスエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
DDT	国産品	25	0	—	0.5	0	アジンホスメチル	国産品	7	0	—	0.5	0
	輸入品	52	0	—	0.5	0		輸入品	265	0	—	0.5	0
	総 数	77	0	—	0.5	0		総 数	272	0	—	0.5	0
EPN	国産品	22	0	—	U.L.	0	アセタミプリド	国産品	3	1	0.03	5	0
	輸入品	338	0	—	U.L.	0		輸入品	97	9	0.008 - 0.036	5	0
	総 数	360	0	—	U.L.	0		総 数	100	10	0.008 - 0.036	5	0
EPTC	国産品	9	0	—	0.1	0	アセトクロール	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	54	0	—	0.1	0		輸入品	232	0	—	0.1	0
	総 数	63	0	—	0.1	0		総 数	239	0	—	0.1	0
レプトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	アセフェート	国産品	6	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	24	1	0.016	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	30	1	0.016	0.5	0
MCPA	国産品	4	0	—	0.1	0	アゾキシストロピン	国産品	9	0	—	2	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	272	0	—	2	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	281	0	—	2	0
MCPB	国産品	2	0	—	0.02	0	アゾシクロチン及びシヘキサチン	国産品	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	71	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	73	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
MPMC	国産品	3	0	—	U.L.	0	アトラジン	国産品	13	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	208	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	221	0	—	0.02	0
TCMTB	国産品	0	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	114	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	119	0	—	U.L.	0
XMC	国産品	12	0	—	U.L.	0	アバメクチン	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	129	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	0.01	0
	総 数	141	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	0.01	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	アミトラズ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	48	0	—	0.1	0		輸入品	14	0	—	0.05	0
	総 数	48	0	—	0.1	0		総 数	16	0	—	0.05	0
アクリナトリン	国産品	13	0	—	U.L.	0	アミノカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	136	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	149	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アメトリン	国産品	11	0	—	U.L.	0	イソフェンホス	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	97	0	—	U.L.	0		輸入品	58	0	—	U.L.	0
	総 数	108	0	—	U.L.	0		総 数	77	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	18	0	—	U.L.	0	イソプロカルブ	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	291	0	—	U.L.	0		輸入品	249	0	—	U.L.	0
	総 数	309	0	—	U.L.	0		総 数	264	0	—	U.L.	0
アラニカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	イソプロチオラン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	290	1	0.007	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	301	1	0.007	U.L.	0
アラマイト	国産品	2	0	—	0.01	0	イソプロツロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	74	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	78	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	17	0	—	0.05	0	イブロジオン	国産品	9	0	—	5	0
	輸入品	88	0	—	0.05	0		輸入品	29	1	0.006	5	0
	総 数	105	0	—	0.05	0		総 数	38	1	0.006	5	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	20	0	—	0.05	0	イブロバリカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	131	0	—	0.05	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	151	0	—	0.05	0		総 数	91	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	7	0	—	U.L.	0	イブロベンホス	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	278	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	293	0	—	U.L.	0
イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	67	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.05	0
	総 数	67	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.05	0
イサゾホス	国産品	7	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	119	0	—	U.L.	0		輸入品	74	0	—	U.L.	0
	総 数	126	0	—	U.L.	0		総 数	76	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	2	0	—	0.02	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	66	0	—	0.02	0		輸入品	67	0	—	0.1	0
	総 数	68	0	—	0.02	0		総 数	67	0	—	0.1	0
イソカルボホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	12	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	70	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	82	0	—	0.02	0
イソキサジフェ ンエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	イミダクロプリド	国産品	5	0	—	0.5	0
	輸入品	48	0	—	U.L.	0		輸入品	83	3	0.02	0.5	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	88	3	0.02	0.5	0
イソキサチオン	国産品	19	0	—	0.1	0	イミプロリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	85	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	104	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
イソキサフルト ール	国産品	2	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾ ール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	61	0	—	U.L.	0		輸入品	19	1	0.005	U.L.	0
	総 数	63	0	—	U.L.	0		総 数	25	1	0.005	U.L.	0
イソシニコメロン 酸ニプロビル	国産品	2	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	64	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
インドキサカルブ	国産品	2	0	—	1	0	エトベンザニド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	269	9	0.01 - 0.06	1	0		輸入品	118	0	—	U.L.	0
	総 数	271	9	0.01 - 0.06	1	0		総 数	120	0	—	U.L.	0
ウニコナゾールP	国産品	13	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	94	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	107	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.1	0
エスプロカルブ	国産品	20	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	21	0	—	0.01	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	128	0	—	0.01	0
	総 数	164	0	—	U.L.	0		総 数	149	0	—	0.01	0
エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	67	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	U.L.	0
エタルフルラリン	国産品	2	0	—	0.05	0	エマメクチン安息 香酸塩	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	111	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	113	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.1	0
エチオフェンカル ブ	国産品	9	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	10	0	—	0.5	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	298	1	0.006	0.5	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	308	1	0.006	0.5	0
エチオン	国産品	21	0	—	0.3	0	エンドリン	国産品	14	0	—	N.D.	0
	輸入品	328	1	0.04	0.3	0		輸入品	30	0	—	N.D.	0
	総 数	349	1	0.04	0.3	0		総 数	44	0	—	N.D.	0
エチクロゼート	国産品	2	0	—	0.05	0	オキサジアゾン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
エチプロール	国産品	2	0	—	0.02	0	オキサジアルギ ル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
N-(2-エチルヘキシ ル)-8,9,10-トリノ ルホルン-5-エン- 2,3-ジカルボキシイ ド	国産品	2	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	12	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	28	1	0.007	5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	40	1	0.007	5	0
エディフェンホス	国産品	19	0	—	U.L.	0	オキサジクロメホ ン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	119	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	0.02	0
	総 数	138	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	0.02	0
エトキサゾール	国産品	12	0	—	U.L.	0	オキサベトリニル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	136	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	148	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	8	0	—	0.2	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	84	0	—	0.2	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	92	0	—	0.2	0
エトフェンブロッ クス	国産品	13	3	0.01 - 0.89	5	0	オキシカルボキシ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	85	16	0.01 - 0.35	5	0		輸入品	97	1	0.17	U.L.	1
	総 数	98	19	0.01 - 0.89	5	0		総 数	99	1	0.17	U.L.	1
エトフメセート	国産品	7	0	—	U.L.	0	オキシフルオル フェン	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	77	0	—	U.L.	0		輸入品	122	0	—	0.05	0
	総 数	84	0	—	U.L.	0		総 数	129	0	—	0.05	0
エトプロホス	国産品	18	0	—	0.005	0	オキスポコナゾ ールフマル酸塩	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	333	0	—	0.005	0		輸入品	67	0	—	U.L.	0
	総 数	351	0	—	0.005	0		総 数	73	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
オメエート	国産品	2	0	—	1	0	キナルホス	国産品	19	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	1	0		輸入品	315	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	1	0		総 数	334	0	—	0.05	0
オリザリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	キノキシフェン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	122	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	U.L.	0		総 数	129	0	—	U.L.	0
オルトフェニル フェノール	国産品	2	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	8	0	—	0.03	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	127	0	—	0.03	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	135	0	—	0.03	0
カズサホス	国産品	15	0	—	U.L.	0	キノメチオネート	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	109	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	124	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
カフェンストール	国産品	12	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	13	0	—	5	0
	輸入品	123	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	5	0
	総 数	135	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	5	0
カブタホール	国産品	4	0	—	N.D.	0	キントゼン	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	N.D.	0		輸入品	294	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	N.D.	0		総 数	305	0	—	0.02	0
カルバリル	国産品	16	0	—	4	0	クマホス	国産品	2	0	—	N.D.	0
	輸入品	96	0	—	4	0		輸入品	4	0	—	N.D.	0
	総 数	112	0	—	4	0		総 数	6	0	—	N.D.	0
カルフェントラゾン エチル	国産品	7	0	—	0.1	0	クミルロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	98	0	—	0.1	0		輸入品	74	0	—	0.02	0
	総 数	105	0	—	0.1	0		総 数	76	0	—	0.02	0
カルプロバミド	国産品	3	0	—	0.1	0	クレンキシムメチル	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	65	0	—	0.1	0		輸入品	287	0	—	0.05	0
	総 数	68	0	—	0.1	0		総 数	298	0	—	0.05	0
カルベタミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	クレトジム	国産品	2	0	—	6	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	6	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	6	0
カルベンダジム, チオファネート, チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	2	0	—	3	0	クロキントセットメ キシル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	2	0.04 - 0.15	3	0		輸入品	114	0	—	U.L.	0
	総 数	6	2	0.04 - 0.15	3	0		総 数	116	0	—	U.L.	0
カルボキシシン	国産品	2	0	—	0.2	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	67	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	67	0	—	U.L.	0
カルボスルファン	国産品	1	0	—	1	0	クロジナホッププ ロバギル	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	105	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	107	0	—	0.02	0
カルボフェノチオ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロゾリネート	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	0.05	0
カルボフラン	国産品	12	0	—	0.5	0	クロチアニジン	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	124	0	—	0.5	0		輸入品	67	0	—	0.2	0
	総 数	136	0	—	0.5	0		総 数	70	0	—	0.2	0
キザロホップエチ ル	国産品	4	0	—	0.25	0	クロフェンセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.25	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.25	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロフェンテジン	国産品	3	0	—	0.04	0	クロルフェナビル	国産品	14	0	—	0.05	0
	輸入品	82	0	—	0.04	0		輸入品	323	1	0.014	0.05	0
	総 数	85	0	—	0.04	0		総 数	337	1	0.014	0.05	0
クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	0.02	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	0.02	0
クロマゾン	国産品	7	0	—	0.05	0	クロルフェンゾン	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	81	0	—	0.05	0		輸入品	76	0	—	0.01	0
	総 数	88	0	—	0.05	0		総 数	78	0	—	0.01	0
クロマフェノジド	国産品	3	1	0.01	5	0	クロルフェンビン ホス	国産品	23	0	—	0.2	0
	輸入品	69	0	—	5	0		輸入品	149	0	—	0.2	0
	総 数	72	1	0.01	5	0		総 数	172	0	—	0.2	0
クロメトキシニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルブファム	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	0.05	0
クロメブロップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロ ン	国産品	4	0	—	2	0
	輸入品	114	0	—	U.L.	0		輸入品	25	6	0.005 - 0.03	2	0
	総 数	116	0	—	U.L.	0		総 数	29	6	0.005 - 0.03	2	0
クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルプロファム	国産品	19	0	—	0.05	0
	輸入品	48	0	—	U.L.	0		輸入品	121	0	—	0.05	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	140	0	—	0.05	0
クロリダゾン	国産品	3	0	—	0.1	0	クロルベンシド	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	70	0	—	0.1	0		輸入品	66	0	—	0.01	0
	総 数	73	0	—	0.1	0		総 数	68	0	—	0.01	0
クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	0.05	0	クロルベンジレ ート	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	0.05	0		輸入品	68	0	—	U.L.	0
	総 数	67	0	—	0.05	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
クロロエトキシホ ス	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロロクソン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	0.05	0
クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	7	0	—	2	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	2	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	2	0
クロルタールジメ チル	国産品	8	0	—	3	0	クロロトルロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	94	0	—	3	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	102	0	—	3	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロルデン	国産品	4	0	—	0.02	0	クロロネブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	0.02	0		輸入品	67	0	—	U.L.	0
	総 数	102	0	—	0.02	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロロベンジレ ート	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	77	0	—	0.02	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	0.02	0
クロルピリホス	国産品	27	0	—	0.3	0	サリチオン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	2371	14	0.006 - 0.05	0.3	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	2398	14	0.006 - 0.05	0.3	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
クロルピリホスメ チル	国産品	23	0	—	0.03	0	酸化フェンブタ ス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	336	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	359	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シアゾファミド	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジクロトホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	5	0	—	0.05	0	ジクロフェンチオン	国産品	15	0	—	0.03	0
	輸入品	117	0	—	0.05	0		輸入品	114	0	—	0.03	0
	総 数	122	0	—	0.05	0		総 数	129	0	—	0.03	0
シアノフェンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロトラゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
シアノホス	国産品	19	0	—	0.05	0	ジクロフルアニド	国産品	12	0	—	5	0
	輸入品	134	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	5	0
	総 数	153	0	—	0.05	0		総 数	23	0	—	5	0
ジアフェンチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	シクロプロトリン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	63	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	67	0	—	0.02	0
ジアリホール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロベニル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロホップメチル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	84	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	91	0	—	U.L.	0
ジウロン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	66	0	—	0.05	0		輸入品	77	0	—	0.02	0
	総 数	68	0	—	0.05	0		総 数	77	0	—	0.02	0
ジエトフェンカルブ	国産品	20	0	—	5	0	ジクロラン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	150	0	—	5	0		輸入品	94	0	—	U.L.	0
	総 数	170	0	—	5	0		総 数	102	0	—	U.L.	0
ジオキサチオン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	66	0	—	0.05	0		輸入品	69	0	—	0.05	0
	総 数	68	0	—	0.05	0		総 数	69	0	—	0.05	0
ジオフェラン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及びナレド	国産品	13	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	80	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	93	0	—	0.1	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	67	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シクロエート	国産品	2	0	—	U.L.	0	1, 1-ジクロロ-2, 2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.01	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.01	0
シクロキシジム	国産品	2	0	—	0.05	0	ジコホール	国産品	19	0	—	3	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	123	1	0.1	3	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	142	1	0.1	3	0
ジクロシメット	国産品	5	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	5	0	—	0.5	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	73	0	—	0.5	0
	総 数	71	0	—	U.L.	0		総 数	78	0	—	0.5	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジチオビル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	84	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シデュロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジフルベンズロン	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	87	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	92	0	—	0.05	0
シニドンエチル	国産品	2	0	—	0.05	0	シプロコナゾール	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	0.05	0		輸入品	79	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	0.05	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	4	0	—	0.6	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	298	0	—	0.6	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	302	0	—	0.6	0
ジノセブ	国産品	0	0	—	0.05	0	シベルメトリン	国産品	20	4	0.02 - 0.15	5	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	364	27	0.007 - 0.27	5	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	384	31	0.007 - 0.27	5	0
ジノテフラン	国産品	2	0	—	2	0	ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	63	0	—	2	0		輸入品	48	0	—	0.2	0
	総 数	65	0	—	2	0		総 数	48	0	—	0.2	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	シマジン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	70	0	—	0.05	0		輸入品	95	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	0.05	0		総 数	109	0	—	U.L.	0
シハロトリン	国産品	25	0	—	1	0	シメコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	303	5	0.01 - 0.02	1	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	328	5	0.01 - 0.02	1	0		総 数	91	0	—	U.L.	0
シハロホップブチル	国産品	9	0	—	U.L.	0	ジメタメトリン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	130	0	—	U.L.	0		輸入品	130	0	—	U.L.	0
	総 数	139	0	—	U.L.	0		総 数	142	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	8	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	9	0	—	0.04	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	127	0	—	0.04	0
	総 数	106	0	—	U.L.	0		総 数	136	0	—	0.04	0
ジフェニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	0.2	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	0.2	0
ジフェニルアミン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジメチルビンホス	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	0.05	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	0.05	0		総 数	122	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾール	国産品	21	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	235	1	0.018	U.L.	1		輸入品	104	0	—	U.L.	0
	総 数	256	1	0.018	U.L.	1		総 数	115	0	—	U.L.	0
ジフェンゾコート	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメトエート	国産品	24	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	297	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	321	0	—	1	0
シフルトリン	国産品	17	0	—	2	0	ジメトモルフ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	346	8	0.01 - 0.09	2	0		輸入品	80	0	—	U.L.	0
	総 数	363	8	0.01 - 0.09	2	0		総 数	83	0	—	U.L.	0
シフルフェナミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	シメトリン	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	73	0	—	U.L.	0		輸入品	94	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	103	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	4	0	—	0.002	0	ジメピペレート	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	84	0	—	0.002	0		輸入品	124	0	—	U.L.	0
	総 数	88	0	—	0.002	0		総 数	135	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シモキサニル	国産品	3	0	—	0.05	0	ダイヤモンド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	80	0	—	0.05	0		輸入品	78	0	—	U.L.	0
	総 数	83	0	—	0.05	0		総 数	80	0	—	U.L.	0
臭素	国産品	1	0	—	110	0	チアクロブリド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	110	0		輸入品	65	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	110	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
シラフルオフェン	国産品	3	1	0.02	2	0	チアジニル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	69	0	—	2	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	72	1	0.02	2	0		総 数	65	0	—	U.L.	0
シンメチリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	76	0	—	U.L.	0		輸入品	73	0	—	U.L.	0
	総 数	78	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
スウェップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	80	0	—	2	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	83	0	—	2	0
スピノサド	国産品	0	0	—	0.3	0	チアムリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	71	0	—	0.3	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	0.3	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアトキサム	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	64	0	—	U.L.	0		輸入品	67	0	—	0.5	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	0.5	0
スピロジクロフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及びメソミル	国産品	9	0	—	0.5	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	81	0	—	0.5	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	90	0	—	0.5	0
スルプロホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	チオシクラム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオファネート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	67	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
スルホテップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	24	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	120	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	0.2	0
セトキシジム	国産品	2	0	—	10	0	チオメトン	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	10	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	10	0		総 数	23	0	—	0.1	0
ゾキサミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
ターバシル	国産品	7	0	—	U.L.	0	チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	128	0	—	U.L.	0		輸入品	72	0	—	U.L.	0
	総 数	135	0	—	U.L.	0		総 数	72	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	28	0	—	0.1	0	チフルザミド	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	339	0	—	0.1	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	367	0	—	0.1	0		総 数	133	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	2	0	—	0.05	0	ディート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	64	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テクナゼン	国産品	2	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	122	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	124	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	2	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	73	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
テトラクロルピン ホス	国産品	15	0	—	0.3	0	テルブトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	0.3	0		輸入品	103	0	—	U.L.	0
	総 数	116	0	—	0.3	0		総 数	105	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	13	0	—	0.05	0	テルブホス	国産品	19	0	—	0.005	0
	輸入品	289	0	—	0.05	0		輸入品	141	0	—	0.005	0
	総 数	302	0	—	0.05	0		総 数	160	0	—	0.005	0
テトラジホン	国産品	8	0	—	1	0	トラルコキシジム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	278	0	—	1	0		輸入品	68	0	—	U.L.	0
	総 数	286	0	—	1	0		総 数	70	0	—	U.L.	0
テトラメトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	21	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	114	1	0.04	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	135	1	0.04	0.1	0
テニルクロール	国産品	17	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	15	0	—	0.1	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	130	0	—	0.1	0
	総 数	118	0	—	U.L.	0		総 数	145	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	17	0	—	0.3	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	143	0	—	0.3	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	160	0	—	0.3	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	2	0	—	0.02	0	トリアゾホス	国産品	9	0	—	0.02	0
	輸入品	64	0	—	0.02	0		輸入品	284	1	0.02	0.02	0
	総 数	66	0	—	0.02	0		総 数	293	1	0.02	0.02	0
テブフェノジド	国産品	4	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	7	0	—	0.08	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	81	0	—	0.08	0
	総 数	90	0	—	U.L.	0		総 数	88	0	—	0.08	0
テブフェンピラド	国産品	17	0	—	U.L.	0	トリクラミド	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	291	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.2	0
	総 数	308	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.2	0
テブラロキシジム	国産品	2	0	—	1	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	69	0	—	0.03	0
	総 数	7	0	—	1	0		総 数	69	0	—	0.03	0
テフルトリン	国産品	23	0	—	U.L.	0	トリクロホスメチ ル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	108	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	131	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	4	1	0.01	1	0	トリクロルホン	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	87	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	0.5	0
	総 数	91	1	0.01	1	0		総 数	9	0	—	0.5	0
デメトン-S-メ チル	国産品	6	0	—	0.4	0	トリシクラゾール	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	52	0	—	0.4	0		輸入品	82	0	—	0.02	0
	総 数	58	0	—	0.4	0		総 数	86	0	—	0.02	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	15	0	—	0.5	0	トリジファン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	341	1	0.01	0.5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	356	1	0.01	0.5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	ナプロアニリド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	61	0	—	0.05	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	0.05	0		総 数	70	0	—	U.L.	0
トリネキサパック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ナプロバミド	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.02	0		輸入品	102	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.02	0		総 数	116	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	7	0	—	U.L.	0	二臭化エチレン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	97	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	104	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.01	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニテンピラム	国産品	2	0	—	0.03	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.03	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.03	0
トリフルミゾール	国産品	7	0	—	1	0	ニトラピリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	75	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	82	0	—	1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	2	0	—	0.02	0	ニトロタールイソ プロピル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	64	0	—	0.02	0		輸入品	97	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	0.02	0		総 数	104	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	15	0	—	0.05	0	ニトロフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	119	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	134	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	13	0	—	0.04	0	ノナクロル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	126	0	—	0.04	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	139	0	—	0.04	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリフロキシスル フロ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ノバルロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	0.02	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	0.02	0
トリホリン	国産品	2	0	—	2	0	ノルフルラゾン	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	77	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	2	0		総 数	84	0	—	0.1	0
トリルフルアニド	国産品	4	0	—	U.L.	0	パーバン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
トルクロホスメチ ル	国産品	18	0	—	2	0	バクプロトラゾー ル	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	152	0	—	2	0		輸入品	136	0	—	U.L.	0
	総 数	170	0	—	2	0		総 数	154	0	—	U.L.	0
トルフェンピラド	国産品	13	0	—	U.L.	0	バミドチオン	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	67	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	0.05	0
	総 数	80	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	0.05	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	パラチオン	国産品	16	0	—	0.08	0
	輸入品	67	0	—	U.L.	0		輸入品	295	0	—	0.08	0
	総 数	67	0	—	U.L.	0		総 数	311	0	—	0.08	0
1-ナフタレン酢 酸	国産品	0	0	—	0.1	0	パラチオンメチル	国産品	21	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	339	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	360	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ハルフェンブロックス	国産品	12	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	118	0	—	U.L.	0		輸入品	67	0	—	U.L.	0
	総 数	130	0	—	U.L.	0		総 数	67	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	72	0	—	U.L.	0		輸入品	123	0	—	0.05	0
	総 数	72	0	—	U.L.	0		総 数	130	0	—	0.05	0
ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラゾリネート	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	46	0	—	0.02	0		輸入品	64	0	—	0.02	0
	総 数	46	0	—	0.02	0		総 数	66	0	—	0.02	0
ピオアレスリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	12	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	104	0	—	0.01	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	116	0	—	0.01	0
ピオレスメリン	国産品	2	0	—	0.1	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	19	0	—	0.03	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	110	0	—	0.03	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	129	0	—	0.03	0
ピコリナフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	22	0	—	2	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	147	1	0.01	2	0
	総 数	88	0	—	U.L.	0		総 数	169	1	0.01	2	0
ピテルタノール	国産品	23	0	—	0.05	0	ピリダリル	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	86	0	—	0.05	0		輸入品	63	0	—	0.02	0
	総 数	109	0	—	0.05	0		総 数	65	0	—	0.02	0
ピフェナゼート	国産品	2	0	—	0.02	0	ピリフェノックス	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	9	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	95	0	—	U.L.	0		輸入品	65	0	—	U.L.	0
	総 数	104	0	—	U.L.	0		総 数	67	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	17	0	—	0.6	0	ピリブチカルブ	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	333	3	0.01 - 0.03	0.6	0		輸入品	114	0	—	U.L.	0
	総 数	350	3	0.01 - 0.03	0.6	0		総 数	127	0	—	U.L.	0
ピペロニルプトキ シド	国産品	2	0	—	8	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	20	0	—	0.1	0
	輸入品	48	0	—	8	0		輸入品	82	0	—	0.1	0
	総 数	50	0	—	8	0		総 数	102	0	—	0.1	0
ピペロホス	国産品	11	0	—	U.L.	0	ピリミカーブ	国産品	12	0	—	0.5	0
	輸入品	83	0	—	U.L.	0		輸入品	91	0	—	0.5	0
	総 数	94	0	—	U.L.	0		総 数	103	0	—	0.5	0
ピメトロジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミジフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	133	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	137	0	—	U.L.	0
ピラクロストロピ ン	国産品	2	0	—	0.5	0	ピリミノバックメチ ル	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	112	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	124	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	15	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	25	0	—	1	0
	輸入品	148	0	—	U.L.	0		輸入品	342	0	—	1	0
	総 数	163	0	—	U.L.	0		総 数	367	0	—	1	0
ピラゾキシフェン	国産品	8	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	285	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	291	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピレトリン	国産品	8	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	1	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	1	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	5	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	83	0	—	0.01	0
	総 数	67	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	0.01	0
ピンクロソリン	国産品	10	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	141	0	—	U.L.	0
	総 数	108	0	—	U.L.	0		総 数	156	0	—	U.L.	0
ファミフル	国産品	2	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	297	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	321	0	—	U.L.	0
ファミキサドン	国産品	3	0	—	0.02	0	フェントエート	国産品	21	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	0.02	0		輸入品	318	1	0.008	0.1	0
	総 数	19	0	—	0.02	0		総 数	339	1	0.008	0.1	0
フィプロニル	国産品	10	0	—	0.002	0	フェントラザミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	108	1	0.003	0.002	1		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	118	1	0.003	0.002	1		総 数	65	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	7	0	—	0.02	0	フェンバレレート	国産品	18	0	—	1	0
	輸入品	119	0	—	0.02	0		輸入品	345	5	0.02 - 0.15	1	0
	総 数	126	0	—	0.02	0		総 数	363	5	0.02 - 0.15	1	0
フェナリモル	国産品	25	0	—	0.5	0	フェンピロキシメート	国産品	5	0	—	2	0
	輸入品	132	0	—	0.5	0		輸入品	82	2	0.006 - 0.01	2	0
	総 数	157	0	—	0.5	0		総 数	87	2	0.006 - 0.01	2	0
フェントロチオン	国産品	29	0	—	0.5	0	フェンブコナゾール	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	347	0	—	0.5	0		輸入品	74	0	—	U.L.	0
	総 数	376	0	—	0.5	0		総 数	82	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	5	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	84	0	—	U.L.	0		輸入品	325	1	0.03	U.L.	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	343	1	0.03	U.L.	0
フェノキサブロップエチル	国産品	2	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	73	0	—	0.1	0		輸入品	65	0	—	0.05	0
	総 数	75	0	—	0.1	0		総 数	70	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	2	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	123	0	—	0.05	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	125	0	—	0.05	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
フェノチオカルブ	国産品	11	0	—	U.L.	0	フェンメディファム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	124	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	135	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	7	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	77	0	—	0.02	0		輸入品	126	0	—	U.L.	0
	総 数	84	0	—	0.02	0		総 数	139	0	—	U.L.	0
フェンブカルブ	国産品	15	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	162	0	—	0.3	0		輸入品	99	0	—	U.L.	0
	総 数	177	0	—	0.3	0		総 数	113	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	75	0	—	U.L.	0		輸入品	114	0	—	U.L.	0
	総 数	78	0	—	U.L.	0		総 数	116	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ブタミホス	国産品	18	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	121	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	139	0	—	U.L.	0		総 数	91	0	—	U.L.	0
ブチレート	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルジオキソニル	国産品	13	0	—	5	0
	輸入品	68	0	—	U.L.	0		輸入品	90	0	—	5	0
	総 数	71	0	—	U.L.	0		総 数	103	0	—	5	0
ブトロキシジム	国産品	2	0	—	0.01	0	フルシトリネート	国産品	19	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	0.01	0		輸入品	319	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	338	0	—	2	0
ブピリメート	国産品	8	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	125	0	—	U.L.	0		輸入品	303	0	—	U.L.	0
	総 数	133	0	—	U.L.	0		総 数	316	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	14	0	—	U.L.	0	フルスルファミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	134	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	148	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フラザスルフロソ	国産品	0	0	—	0.02	0	フルチアセットメ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	0.02	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	67	0	—	0.02	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	2	0	—	0.3	0	フルトラニル	国産品	25	0	—	2	0
	輸入品	121	0	—	0.3	0		輸入品	151	0	—	2	0
	総 数	123	0	—	0.3	0		総 数	176	0	—	2	0
フラムプロップメ チル	国産品	8	0	—	U.L.	0	フルトリアホール	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	122	0	—	U.L.	0		輸入品	78	0	—	U.L.	0
	総 数	130	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	U.L.	0
フラマトピル	国産品	4	0	—	0.1	0	フルバリネート	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	302	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.1	0		総 数	316	0	—	U.L.	0
プリミスルフロソメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	0.1	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	0.1	0
フリラゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロ ン	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	91	0	—	U.L.	0		輸入品	110	1	0.04	1	0
	総 数	93	0	—	U.L.	0		総 数	114	1	0.04	1	0
フルアクリピリム	国産品	11	0	—	U.L.	0	フルフェンピルエ チル	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	95	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	106	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.01	0
フルアジナム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	90	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	101	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.1	0	フルミクロラック ペンチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	1	0.04	0.1	0		輸入品	122	0	—	U.L.	0
	総 数	68	1	0.04	0.1	0		総 数	126	0	—	U.L.	0
フルアズロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルメツラム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.05	0
フルオメツロン	国産品	2	0	—	0.02	0	フルリドン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	66	0	—	0.02	0		輸入品	64	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	0.02	0		総 数	66	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロファム	国産品	2	0	—	N.D.	0
	輸入品	72	0	—	0.05	0		輸入品	70	0	—	N.D.	0
	総 数	72	0	—	0.05	0		総 数	72	0	—	N.D.	0
プレチラクロール	国産品	19	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	17	0	—	0.05	0
	輸入品	140	0	—	U.L.	0		輸入品	317	0	—	0.05	0
	総 数	159	0	—	U.L.	0		総 数	334	0	—	0.05	0
プロクロラズ	国産品	2	0	—	0.05	0	プロベタンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	17	0	—	1	0	プロベナゾール	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	339	2	0.05 - 0.12	1	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	356	2	0.05 - 0.12	1	0		総 数	6	0	—	0.1	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロボキシル	国産品	19	0	—	2	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	105	0	—	2	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	124	0	—	2	0
プロチオホス	国産品	24	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	342	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	366	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
プロパキサホップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	61	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	8	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	12	0	—	0.05	0
	輸入品	119	0	—	U.L.	0		輸入品	139	0	—	0.05	0
	総 数	127	0	—	U.L.	0		総 数	151	0	—	0.05	0
プロバジン	国産品	2	0	—	0.1	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	66	0	—	0.1	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	0.1	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
プロバニル	国産品	8	0	—	0.1	0	プロモブチド	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	65	0	—	0.1	0		輸入品	127	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	0.1	0		総 数	140	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	8	0	—	U.L.	0	プロモプロピレート	国産品	8	0	—	0.5	0
	輸入品	115	0	—	U.L.	0		輸入品	232	0	—	0.5	0
	総 数	123	0	—	U.L.	0		総 数	240	0	—	0.5	0
プロバモカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	1	0.01	U.L.	0		輸入品	73	0	—	U.L.	0
	総 数	14	1	0.01	U.L.	0		総 数	80	0	—	U.L.	0
プロバルギット	国産品	7	0	—	3	0	プロモホスエチル	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	79	0	—	3	0		輸入品	80	0	—	0.05	0
	総 数	86	0	—	3	0		総 数	84	0	—	0.05	0
プロピコナゾール	国産品	19	0	—	1	0	フロララム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	296	1	0.007	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	315	1	0.007	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロピザミド	国産品	13	0	—	0.1	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	3	0	—	0.01	0
	輸入品	231	0	—	0.1	0		輸入品	70	0	—	0.01	0
	総 数	244	0	—	0.1	0		総 数	73	0	—	0.01	0
プロヒドロジャスマン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ヘキサコナゾール	国産品	13	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	92	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	105	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ヘキサジノン	国産品	7	0	—	U.L.	0	ペンディメタリン	国産品	20	0	—	0.2	0
	輸入品	74	0	—	U.L.	0		輸入品	141	0	—	0.2	0
	総 数	81	0	—	U.L.	0		総 数	161	0	—	0.2	0
ヘキサフルムロン	国産品	3	0	—	0.02	0	ペントキサゾン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	79	0	—	0.02	0		輸入品	76	0	—	U.L.	0
	総 数	82	0	—	0.02	0		総 数	78	0	—	U.L.	0
ヘキシチアゾクス	国産品	3	0	—	U.L.	0	ペンフラカルブ	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	113	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	116	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	1	0
ペナラキシル	国産品	7	0	—	0.05	0	ペンフルラリン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	109	0	—	0.05	0		輸入品	87	0	—	U.L.	0
	総 数	116	0	—	0.05	0		総 数	94	0	—	U.L.	0
ペノキサコール	国産品	7	0	—	0.01	0	ペンフレゼット	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	126	0	—	0.01	0		輸入品	70	0	—	U.L.	0
	総 数	133	0	—	0.01	0		総 数	79	0	—	U.L.	0
ペノミル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ホキシム	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	74	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	78	0	—	0.02	0
ヘプタクロル	国産品	8	0	—	0.02	0	ホサロン	国産品	19	0	—	0.5	0
	輸入品	105	0	—	0.02	0		輸入品	151	0	—	0.5	0
	総 数	113	0	—	0.02	0		総 数	170	0	—	0.5	0
ペブレート	国産品	2	0	—	U.L.	0	ボスカリド	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	64	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	67	0	—	2	0
ベルメトリン	国産品	24	1	0.04	3	0	ホスチアゼート	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	344	2	0.02 - 0.13	3	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	368	3	0.02 - 0.13	3	0		総 数	136	0	—	U.L.	0
ペンコナゾール	国産品	13	0	—	0.05	0	ホスファミドン	国産品	7	0	—	0.2	0
	輸入品	137	0	—	0.05	0		輸入品	95	0	—	0.2	0
	総 数	150	0	—	0.05	0		総 数	102	0	—	0.2	0
ペンシクロン	国産品	5	0	—	0.1	0	ホスメット	国産品	14	0	—	1	0
	輸入品	104	0	—	0.1	0		輸入品	74	0	—	1	0
	総 数	109	0	—	0.1	0		総 数	88	0	—	1	0
ペンスリド	国産品	4	0	—	0.1	0	ホノホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	76	0	—	0.1	0		輸入品	93	0	—	U.L.	0
	総 数	80	0	—	0.1	0		総 数	95	0	—	U.L.	0
ペンスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	71	0	—	0.02	0		輸入品	47	0	—	0.05	0
	総 数	71	0	—	0.02	0		総 数	47	0	—	0.05	0
ペンゾピシクロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ホルクロルフェ ニユロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ペンゾフェナップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	ホルベット	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	61	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
ペンダイオカルブ	国産品	15	0	—	U.L.	0	ホルモチオン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	140	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	155	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ホレート	国産品	2	0	—	0.2	0	メトキシクロール	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	285	0	—	0.2	0		輸入品	78	0	—	1	0
	総 数	287	0	—	0.2	0		総 数	85	0	—	1	0
マイレックス	国産品	2	0	—	U.L.	0	メトキシフェノジド	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	70	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	2	0
マラチオン	国産品	28	0	—	2	0	メトコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	347	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	375	0	—	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	24	0	—	1	0	メトブレン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	312	2	0.01 - 0.03	1	0		輸入品	75	0	—	U.L.	0
	総 数	336	2	0.01 - 0.03	1	0		総 数	78	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	2	0	—	0.02	0	メトミノストロピン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	61	0	—	0.02	0		輸入品	125	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	0.02	0		総 数	132	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	2	0	—	0.05	0	メトラクロール	国産品	20	0	—	0.3	0
	輸入品	52	0	—	0.05	0		輸入品	118	0	—	0.3	0
	総 数	54	0	—	0.05	0		総 数	138	0	—	0.3	0
メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトリブジン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	48	0	—	U.L.	0		輸入品	77	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	82	0	—	U.L.	0
メタアルデヒド	国産品	2	0	—	1	0	メトルカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	2	0	—	0.05	0	メバニピリム	国産品	5	0	—	2	0
	輸入品	80	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	2	0
	総 数	82	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	2	0
メタベンズチアズ ロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	メビンホス	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	85	1	0.005	U.L.	0		輸入品	109	0	—	0.1	0
	総 数	88	1	0.005	U.L.	0		総 数	111	0	—	0.1	0
メタミドホス	国産品	7	0	—	0.5	0	メフェナセット	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	323	6	0.007 - 0.1	0.5	0		輸入品	85	0	—	U.L.	0
	総 数	330	6	0.007 - 0.1	0.5	0		総 数	105	0	—	U.L.	0
メタミロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	メフェンピルジエ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	64	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	10	0	—	2	0	メプロニル	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	108	0	—	2	0		輸入品	110	0	—	U.L.	0
	総 数	118	0	—	2	0		総 数	129	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	12	0	—	0.05	0	モノクロトホス	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	28	0	—	0.05	0		輸入品	79	0	—	0.05	0
	総 数	40	0	—	0.05	0		総 数	83	0	—	0.05	0
メチダチオン	国産品	22	0	—	0.1	0	モノリニユロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	329	0	—	0.1	0		輸入品	61	0	—	0.05	0
	総 数	351	0	—	0.1	0		総 数	63	0	—	0.05	0
メチルダイムロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	モリネット	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	97	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	99	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ラクトフェン	国産品	2	0	—	0.05	0	マツシユルーム						
	輸入品	73	0	—	0.05	0							
	総 数	75	0	—	0.05	0							
リニユロン	国産品	3	0	—	0.2	0	BHC	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	82	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	85	0	—	0.2	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ルフェヌロン	国産品	4	0	—	0.02	0	γ-BHC	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	89	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	93	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	2	0
レスメトリン	国産品	2	0	—	0.1	0	2, 4-D	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.05	0
レナシル	国産品	18	0	—	0.3	0	DDT	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	86	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	104	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	0.5	0
							EPN	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	13	0	—	U.L.	0
								総 数	14	0	—	U.L.	0
							EPTC	国産品	0	0	—	0.04	0
								輸入品	2	0	—	0.04	0
								総 数	2	0	—	0.04	0
							MCPB	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	2	0	—	U.L.	0
								総 数	2	0	—	U.L.	0
							XMC	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	2	0	—	U.L.	0
								総 数	2	0	—	U.L.	0
							アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
								輸入品	2	0	—	0.1	0
								総 数	2	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	2	0	—	U.L.	0
								総 数	2	0	—	U.L.	0
							アザコナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0
								輸入品	2	0	—	0.1	0
								総 数	2	0	—	0.1	0
							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	4	0	—	U.L.	0
								総 数	4	0	—	U.L.	0
							アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	2	0	—	U.L.	0
								総 数	2	0	—	U.L.	0
							アシベンゾラール-S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	3	0	—	U.L.	0
								総 数	3	0	—	U.L.	0
							アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.5	0
								輸入品	13	0	—	0.5	0
								総 数	13	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アセタミプリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	0.05	0	イソキサフルト ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	1	0	—	N.D.	0	イソフェンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	1	0	—	0.02	0	イソプロカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソプロチオラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.01	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0	イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	0.05	0
アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	2	0	—	0.06	0	イマザリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	0.06	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	0.06	0		総 数	2	0	—	0.02	0
イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イミダクロプリド	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.5	0
イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ウニコナゾールP	国産品	1	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.5	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.5	0
エスプロカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	エンドリン	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.01	0
エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジクロメホ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
エチオフェンカル ブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
エチオン	国産品	1	0	—	0.3	0	オキシカルボキン ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.3	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.3	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0	オキシフルオル フェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	オキスポコナゾー ルフマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エトキサゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エトフェンプロク ス	国産品	1	0	—	U.L.	0	カフェンストロー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	カブタホール	国産品	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
エトプロホス	国産品	2	0	—	0.005	0	カルバリル	国産品	2	0	—	3	0
	輸入品	13	0	—	0.005	0		輸入品	3	0	—	3	0
	総 数	15	0	—	0.005	0		総 数	5	0	—	3	0
エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
エトリムホス	国産品	2	0	—	0.2	0	カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	0.1	0
エボキシコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
キナルホス	国産品	2	0	—	0.05	0	クロメプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
キノクラミン	国産品	0	0	—	0.03	0	クロリダゾン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.03	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.03	0		総 数	4	0	—	0.1	0
キャプタン	国産品	1	0	—	5	0	クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	0	0	—	5	0	クロルスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルタールジメ チル	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	5	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	5	0
クレソキシムメチ ル	国産品	0	0	—	0.05	0	クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.02	0
クロキントセットメ キシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルピリホス	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.05	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルピリホスメ チル	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.01	0
クロジナホップ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェナピ ル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	0.05	0
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	4-クロルフェ ノキシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.02	0
クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェンソ ン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.01	0
クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェンビ ンホス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.05	0
クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルプロファ ム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルプロファ ム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	0.05	0
クロマフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンシ ド	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロロクスロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
クロロベンジレート	国産品	1	0	—	0.02	0	ジクロラン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
酸化フェンブタズ	国産品	1	0	—	0.05	0	ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.05	0
シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及びナレド	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
シアナジン	国産品	0	0	—	1	0	ジコホール	国産品	2	0	—	3	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	5	0	—	3	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	7	0	—	3	0
シアノホス	国産品	1	0	—	0.05	0	ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.5	0
ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジエトフェンカルブ	国産品	2	0	—	5	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	5	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.5	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロホップブチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオン	国産品	1	0	—	0.03	0	ジフェナミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.03	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.03	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジフェノコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジメエート	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	1	0
シフルトリン	国産品	1	0	—	0.02	0	ジメモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0	ジメピペレート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.002	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.002	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.1	0	シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.05	0
シプロコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
シプロジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	2	0	—	0.05	0	スピノサド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0	ターバシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.04	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.04	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.2	0	ダイアジノン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.2	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	15	0	—	0.1	0
ジメチルピビンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チアクロブリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テニルクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
チアゾピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
チアベンダゾール	国産品	0	0	—	60	0	テブフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	60	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	60	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
チアマトキサム	国産品	0	0	—	0.02	0	テブフェンピラド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	0.5	0	テフルトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
チオベンカルブ	国産品	2	0	—	0.2	0	テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	6	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	8	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	0.2	0
チオメトン	国産品	1	0	—	0.1	0	デメトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.4	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.4	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.5	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	1	0	—	0.005	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.005	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.005	0
テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.2	0
テトラクロルピン ホス	国産品	1	0	—	0.3	0	トリアジメホン	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	6	0	—	0.3	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	7	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	0.2	0
テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0	トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	1	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	1	0		総 数	13	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0	2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.03	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.03	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	1	0	—	0.02	0	ナプロバミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニトタールイン プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	ナバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.02	0
トリネキサパック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ノルフルazon	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	バクプロトラゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	1	0	パラチオン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	15	0	—	0.05	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.1	0	パラチオンメチル	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	15	0	—	1	0
トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ハルフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリフロキシスル フロ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
トルクロホスメチ ル	国産品	1	0	—	2	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビテルタノール	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピフェントリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリミノバックメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ピベロニルフトキシド	国産品	0	0	—	8	0	ピリミホスメチル	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	8	0		輸入品	13	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	8	0		総 数	14	0	—	1	0
ピベロホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピラソルフロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピンクロゾリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0	フィブロニル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	0.02	0
ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	フェナミホス	国産品	1	0	—	0.06	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.06	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.06	0
ピラフルフェンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェナリモル	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.5	0
ピリダフェンチオン	国産品	0	0	—	0.03	0	フェニトロチオン	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	6	0	—	0.03	0		輸入品	13	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	0.03	0		総 数	15	0	—	0.5	0
ピリダベン	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェノキサブロップエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノチオカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	0	0	—	0.6	0	フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.6	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.6	0		総 数	3	0	—	0.02	0
ピリミカーブ	国産品	1	0	—	1	0	フェノブカルブ	国産品	2	0	—	0.3	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	0.3	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	6	0	—	0.3	0
ピリミジフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ブピリメート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	2	0	—	5	0	ブプロフェジン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	13	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	15	0	—	5	0		総 数	3	0	—	0.5	0
フェントエート	国産品	2	0	—	0.1	0	フラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.02	0
フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.3	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.3	0
フェンバレレート	国産品	1	0	—	0.5	0	フラムブロップメ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェンピロキシ メート	国産品	0	0	—	0.02	0	ブリミスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾ ール	国産品	1	0	—	U.L.	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フェンプロバトリ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアクリリム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
フェンプロピモ ル	国産品	1	0	—	0.05	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミ ド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
フェンメディファ ム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルジオキシニ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシトリネー ト	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.05	0
ブタフェナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
フルバリネート	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0	プロバルギット	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	3	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	3	0
フルミオキサジン	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.1	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.1	0
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	N.D.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	N.D.	0
フルリドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.05	0
フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロボキスル	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	2	0
プレチラクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
プロクロラズ	国産品	0	0	—	2	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	1	0	—	0.02	0	プロモブチド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモプロビレー ト	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.5	0
プロチオホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンディメタリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	0.01	0	ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.02	0	ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンフレセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.02	0
ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.5	0
ペナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ペノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ヘブタクロル	国産品	0	0	—	0.03	0	ホスファミン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	0.03	0		輸入品	6	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	0.03	0		総 数	6	0	—	0.2	0
ペルメトリン	国産品	2	0	—	0.1	0	ホスメット	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	1	0
ベンコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ベンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ベンスリド	国産品	0	0	—	0.1	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	0.3	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	11	0	—	0.3	0
ベンスルフロメチル	国産品	0	0	—	0.02	0	マラチオン	国産品	2	0	—	8	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	8	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	15	0	—	8	0
ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.02	0
ベンダイオカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0	メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メブロンル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	モノクロトホス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.05	0
メタベンズチアズ ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
メタミドホス	国産品	1	0	—	0.1	0	モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	0.02	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	2	0	ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0	リニユロン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.2	0
メチダチオン	国産品	1	0	—	0.1	0	ルフェヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.02	0
メトキシクロール	国産品	0	0	—	7	0	レナシル	国産品	2	0	—	0.3	0
	輸入品	3	0	—	7	0		輸入品	2	0	—	0.3	0
	総 数	3	0	—	7	0		総 数	4	0	—	0.3	0
メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	4	0	—	U.L.	0							
	総 数	4	0	—	U.L.	0							
メトブレン	国産品	0	0	—	0.2	0							
	輸入品	3	0	—	0.2	0							
	総 数	3	0	—	0.2	0							
メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	2	0	—	U.L.	0							
	総 数	2	0	—	U.L.	0							
メトラクローラ	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	6	0	—	U.L.	0							
	総 数	6	0	—	U.L.	0							
メトリブジン	国産品	0	0	—	0.5	0							
	輸入品	3	0	—	0.5	0							
	総 数	3	0	—	0.5	0							
メビンホス	国産品	0	0	—	0.1	0							
	輸入品	2	0	—	0.1	0							
	総 数	2	0	—	0.1	0							
メフェナセット	国産品	2	0	—	U.L.	0							
	輸入品	2	0	—	U.L.	0							
	総 数	4	0	—	U.L.	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
しいたけ							アシフルオルフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
								輸入品	31	0	—	U.L.	0
								総 数	33	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	29	0	—	U.L.	0	アシベンゾラルー S-メチル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	87	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	10	0	—	1	0	アジンホスメチル	国産品	7	0	—	0.5	0
	輸入品	39	0	—	1	0		輸入品	145	0	—	0.5	0
	総 数	49	0	—	1	0		総 数	152	0	—	0.5	0
2,4-D	国産品	15	0	—	0.05	0	アセタミプリド	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	0.05	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	0.05	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
DCIP	国産品	5	0	—	1	0	アセトクロール	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	129	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	134	0	—	U.L.	0
DDT	国産品	39	0	—	0.5	0	アセフェート	国産品	15	0	—	1	0
	輸入品	30	0	—	0.5	0		輸入品	15	0	—	1	0
	総 数	69	0	—	0.5	0		総 数	30	0	—	1	0
EPN	国産品	24	0	—	U.L.	0	アゾキシストロピ ン	国産品	13	0	—	0.05	0
	輸入品	192	0	—	U.L.	0		輸入品	153	0	—	0.05	0
	総 数	216	0	—	U.L.	0		総 数	166	0	—	0.05	0
EPTC	国産品	6	0	—	0.04	0	アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	42	0	—	0.04	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	48	0	—	0.04	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
MCPA	国産品	10	0	—	U.L.	0	アトラジン	国産品	10	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	125	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	135	0	—	0.02	0
MCPB	国産品	7	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	64	0	—	U.L.	0
MPMC	国産品	6	0	—	U.L.	0	アバメクチン	国産品	5	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.01	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.01	0
XMC	国産品	15	0	—	U.L.	0	アミトラズ	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	61	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	76	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0
アイオキシニル	国産品	2	0	—	0.1	0	アミノカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アクリナトリン	国産品	18	0	—	U.L.	0	アマトリン	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	85	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
アザコナゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	160	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	177	0	—	U.L.	0
アザメチホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	5	0	—	0.01	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.01	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アリドクロール	国産品	5	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	21	0	—	0.05	0	イブロジオン	国産品	21	0	—	5	0
	輸入品	49	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	5	0
	総 数	70	0	—	0.05	0		総 数	34	0	—	5	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	25	0	—	0.06	0	イブロバリカルブ	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	65	0	—	0.06	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	90	0	—	0.06	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	イブロベンホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	151	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	157	0	—	U.L.	0
イオドスフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.05	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	0.05	0
イサゾホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	5	0	—	0.02	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.02	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.02	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
イソカルボホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	15	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	0.02	0
イソキサジフェ ンエチル	国産品	5	0	—	U.L.	0	イマズスフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	14	0	—	0.1	0	イミダクロプリド	国産品	12	0	—	0.5	0
	輸入品	47	0	—	0.1	0		輸入品	34	0	—	0.5	0
	総 数	61	0	—	0.1	0		総 数	46	0	—	0.5	0
イソキサフルト ール	国産品	5	0	—	U.L.	0	イミプロトリン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
イソシニコメロ ン酸ニプロピル	国産品	5	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾ ール	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	21	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	18	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	145	0	—	U.L.	0		輸入品	143	0	—	U.L.	0
	総 数	163	0	—	U.L.	0		総 数	151	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	11	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	166	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	177	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	U.L.	0
イソプロトロン	国産品	5	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	70	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	88	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾ ール	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
エタルフルラリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	エマメクチン安息 香酸塩	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
エチオフェンカル ブ	国産品	21	0	—	U.L.	0	塩酸ホルメタネー ト	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エチオン	国産品	14	0	—	0.3	0	エンドスルファン	国産品	13	0	—	0.5	0
	輸入品	180	0	—	0.3	0		輸入品	162	0	—	0.5	0
	総 数	194	0	—	0.3	0		総 数	175	0	—	0.5	0
エチクロゼート	国産品	5	0	—	0.05	0	エンドリン	国産品	12	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	19	0	—	0.01	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	31	0	—	0.01	0
エチプロール	国産品	5	0	—	0.02	0	オキサジアゾン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.02	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.02	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
N-(2-エチルヘキシ ル)-8,9,10-トリノ ルボルン-5-エン- 2,3-ジカルボキシイ ミド	国産品	5	0	—	U.L.	0	オキサジアルギ ル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	21	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	15	0	—	5	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	5	0
	総 数	83	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	5	0
エトキサゾール	国産品	11	0	—	U.L.	0	オキサジクロメホ ン	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.02	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	0.02	0
エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサベトリニル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
エトフェンプロク ス	国産品	19	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	59	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	78	0	—	U.L.	0		総 数	64	0	—	U.L.	0
エトフメセート	国産品	5	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシ ン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	18	0	—	0.005	0	オキシフルオル フェン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	186	0	—	0.005	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	204	0	—	0.005	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
エトベンザニド	国産品	5	0	—	U.L.	0	オキスポコナゾ ールフマル酸塩	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
エトリジアゾール	国産品	5	0	—	0.1	0	オメトエート	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	1	0
エトリムホス	国産品	21	0	—	0.2	0	オリザリン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	60	0	—	0.2	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	81	0	—	0.2	0		総 数	39	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
オルトフェニル フェノール	国産品	5	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	8	0	—	0.03	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.03	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	0.03	0
カズサホス	国産品	18	0	—	U.L.	0	キノメチオネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	86	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
カフェンストール	国産品	11	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	13	0	—	5	0
	輸入品	59	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	5	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	5	0
カプタホール	国産品	6	0	—	N.D.	0	キンクロラック	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	N.D.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	N.D.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
カルバリル	国産品	15	0	—	3	0	キントゼン	国産品	13	0	—	0.02	0
	輸入品	55	0	—	3	0		輸入品	161	0	—	0.02	0
	総 数	70	0	—	3	0		総 数	174	0	—	0.02	0
カルフェントラゾ エチル	国産品	5	0	—	U.L.	0	クマホス	国産品	5	0	—	N.D.	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	N.D.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	N.D.	0
カルプロパミド	国産品	10	0	—	0.1	0	クミルロン	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	33	0	—	0.1	0		輸入品	33	0	—	0.02	0
	総 数	43	0	—	0.1	0		総 数	38	0	—	0.02	0
カルベタミド	国産品	5	0	—	U.L.	0	クレスキシムメ チル	国産品	9	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	158	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	167	0	—	0.05	0
カルベンダジム、 チオファネート、 チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	7	0	—	3	0	クレトジム	国産品	5	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	8	0	—	3	0		総 数	6	0	—	1	0
カルボキシシ	国産品	5	0	—	U.L.	0	クロキントセットメ キシル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
カルボスルファン	国産品	4	0	—	1	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
カルボフェノチオ ン	国産品	5	0	—	U.L.	0	クロジナホップ ロバギル	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	0.02	0
カルボフラン	国産品	12	0	—	0.5	0	クロゾリネート	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	51	0	—	0.5	0		輸入品	42	0	—	0.05	0
	総 数	63	0	—	0.5	0		総 数	47	0	—	0.05	0
キザロホップエチ ル	国産品	10	0	—	U.L.	0	クロチアニジン	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.02	0
キナルホス	国産品	18	0	—	0.05	0	クロフェンセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	186	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	204	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キノキシフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0	クロフェンテジン	国産品	9	0	—	0.02	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	0.02	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロブロップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.02	0
クロマゾン	国産品	5	0	—	0.02	0	クロルフェンゾン	国産品	5	0	—	0.01	0
	輸入品	48	0	—	0.02	0		輸入品	39	0	—	0.01	0
	総 数	53	0	—	0.02	0		総 数	44	0	—	0.01	0
クロマフェノジド	国産品	12	0	—	U.L.	0	クロルフェンビンホス	国産品	17	0	—	0.05	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	75	0	—	0.05	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	92	0	—	0.05	0
クロメトキシニル	国産品	5	0	—	U.L.	0	クロルブファム	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.05	0
クロメブロップ	国産品	7	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロン	国産品	8	0	—	2	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	2	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	2	0
クロランスラムメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルプロピレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロリダゾン	国産品	11	0	—	0.1	0	クロルプロファム	国産品	20	0	—	0.05	0
	輸入品	33	0	—	0.1	0		輸入品	55	0	—	0.05	0
	総 数	44	0	—	0.1	0		総 数	75	0	—	0.05	0
クロリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	5	0	—	0.01	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.01	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	0.01	0
クロルエトキシホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロクソン	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	0.05	0
クロルタールジメチル	国産品	6	0	—	5	0	クロロタロニル	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	39	0	—	5	0		輸入品	6	0	—	5	0
	総 数	45	0	—	5	0		総 数	9	0	—	5	0
クロルデン	国産品	10	0	—	0.02	0	クロロトルロン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	21	0	—	0.01	0	クロロベンジレート	国産品	13	0	—	0.02	0
	輸入品	194	0	—	0.01	0		輸入品	44	0	—	0.02	0
	総 数	215	0	—	0.01	0		総 数	57	0	—	0.02	0
クロルピリホスメチル	国産品	17	0	—	0.03	0	サリチオン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	183	0	—	0.03	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	200	0	—	0.03	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
クロルフェナビル	国産品	12	0	—	0.05	0	酸化フェンブタズ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	176	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	188	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シアゾファミド	国産品	7	0	—	U.L.	0	ジクロフェンチオン	国産品	13	0	—	0.03	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	0.03	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	0.03	0
シアナジン	国産品	10	0	—	0.05	0	ジクロトラゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	60	0	—	0.05	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	0.05	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
シアノフェンホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	ジクロフルアニド	国産品	10	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	5	0
シアノホス	国産品	16	0	—	0.05	0	シクロプロトリン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	63	0	—	0.05	0		輸入品	38	0	—	0.02	0
	総 数	79	0	—	0.05	0		総 数	44	0	—	0.02	0
ジアフェンチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジクロベニル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ジクロホップメチル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
ジウロン	国産品	5	0	—	0.05	0	ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	38	0	—	0.05	0		輸入品	31	0	—	0.02	0
	総 数	43	0	—	0.05	0		総 数	31	0	—	0.02	0
ジエトフェンカルブ	国産品	20	0	—	5	0	ジクロラン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	76	0	—	5	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	96	0	—	5	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
ジオキサチオン	国産品	5	0	—	0.05	0	ジクロルブロップ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	39	0	—	0.05	0		輸入品	31	0	—	0.05	0
	総 数	44	0	—	0.05	0		総 数	33	0	—	0.05	0
ジオフェノラン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及びナレド	国産品	18	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	0.1	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルミド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
シクロエート	国産品	5	0	—	U.L.	0	1, 1-ジクロロ-2, 2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	国産品	5	0	—	0.01	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.01	0
シクロキシジム	国産品	5	0	—	0.05	0	ジコホール	国産品	19	0	—	3	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	61	0	—	3	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	80	0	—	3	0
ジクロシメット	国産品	8	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	14	0	—	0.5	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.5	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	0.5	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジチオピル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
ジクロトホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	シデュロン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シニドンエチル	国産品	5	0	—	0.05	0	シプロジニル	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.05	0		輸入品	162	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.05	0		総 数	176	0	—	U.L.	0
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シベルメリン	国産品	15	0	—	0.03	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	184	0	—	0.03	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	199	0	—	0.03	0
ジノテフラン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ジベレリン	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.2	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.2	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	シマジン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.05	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.05	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
シハロトリン	国産品	20	0	—	0.5	0	シメコナゾール	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	166	0	—	0.5	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	186	0	—	0.5	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
シハロホップブチル	国産品	8	0	—	U.L.	0	ジメタメリン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	58	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	6	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	13	0	—	0.04	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.04	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	0.04	0
ジフェニル	国産品	5	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	6	0	—	0.2	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	0.2	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.2	0
ジフェニルアミン	国産品	5	0	—	0.05	0	ジメチルビンホス	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.05	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.05	0		総 数	77	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾール	国産品	18	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	145	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	163	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
ジフェンゾコート	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメトエート	国産品	17	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	170	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	187	0	—	1	0
シフルトリン	国産品	14	0	—	0.02	0	ジメトルフ	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	178	0	—	0.02	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	192	0	—	0.02	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
シフルフェナミド	国産品	7	0	—	U.L.	0	シメトリン	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	10	0	—	0.002	0	ジメピペレート	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	0.002	0		輸入品	59	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	0.002	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	13	0	—	0.05	0	シモキサニル	国産品	9	0	—	0.05	0
	輸入品	44	0	—	0.05	0		輸入品	40	0	—	0.05	0
	総 数	57	0	—	0.05	0		総 数	49	0	—	0.05	0
シプロコナゾール	国産品	13	0	—	U.L.	0	シラフルオフエン	国産品	13	0	—	0.05	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	0.05	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シンメチリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
スウェット	国産品	5	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	11	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	2	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	2	0
スピノサド	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアムリン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアメキサム	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.02	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.02	0
スピロジクロフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及びメソミル	国産品	17	0	—	0.5	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.5	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.5	0
スルフエントラゾン	国産品	0	0	—	0.05	0	チオシクラム	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
スルプロホス	国産品	10	0	—	U.L.	0	チオファネート	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	20	0	—	0.2	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	0.2	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	77	0	—	0.2	0
セトキシジム	国産品	5	0	—	10	0	チオモン	国産品	12	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	10	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	10	0		総 数	22	0	—	0.1	0
ゾキサミド	国産品	5	0	—	U.L.	0	チジアズロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
ターバシル	国産品	9	0	—	U.L.	0	チフェンスルフロンメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	26	0	—	0.1	0	チフルザミド	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	192	0	—	0.1	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	218	0	—	0.1	0		総 数	72	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	5	0	—	0.05	0	ディート	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	5	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	0.05	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	0.05	0
チアクロブリド	国産品	13	0	—	U.L.	0	デスメディファム	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
チアジニル	国産品	5	0	—	U.L.	0	テトラクロルピホス	国産品	7	0	—	0.3	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.3	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テトラコナゾール	国産品	11	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	15	0	—	0.005	0
	輸入品	158	0	—	U.L.	0		輸入品	65	0	—	0.005	0
	総 数	169	0	—	U.L.	0		総 数	80	0	—	0.005	0
テトラジホン	国産品	8	0	—	1	0	トラルコキシジム	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	148	0	—	1	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	156	0	—	1	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
テトラメトリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	17	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	0.2	0
テニルクロール	国産品	15	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	12	0	—	0.2	0
	輸入品	64	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	0.2	0
	総 数	79	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	0.2	0
テブコナゾール	国産品	19	0	—	U.L.	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	70	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	5	0	—	0.02	0	トリアゾホス	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	32	0	—	0.02	0		輸入品	150	0	—	0.02	0
	総 数	37	0	—	0.02	0		総 数	156	0	—	0.02	0
テブフェノジド	国産品	12	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	0.1	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	0.1	0
テブフェンピラド	国産品	18	0	—	U.L.	0	トリクラミド	国産品	6	0	—	0.2	0
	輸入品	168	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.2	0
	総 数	186	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.2	0
テブラロキシジム	国産品	5	0	—	0.05	0	トリクロピル	国産品	2	0	—	0.03	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	32	0	—	0.03	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	34	0	—	0.03	0
テフルトリン	国産品	20	0	—	U.L.	0	トリクロホスメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	65	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	85	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	8	0	—	0.02	0	トリクロルホン	国産品	7	0	—	0.5	0
	輸入品	39	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	47	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	0.5	0
デモン-S-メチル	国産品	15	0	—	0.4	0	トリシクラゾール	国産品	9	0	—	0.02	0
	輸入品	44	0	—	0.4	0		輸入品	45	0	—	0.02	0
	総 数	59	0	—	0.4	0		総 数	54	0	—	0.02	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	21	0	—	0.5	0	トリジファン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	185	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	206	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
テルブカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0	トリチコナゾール	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
テルブチラジン	国産品	5	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.05	0
テルプトリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	トリネキサバック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.02	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリブホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	二臭化エチレン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ニテンピラム	国産品	5	0	—	0.03	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.03	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.03	0
トリフルミゾール	国産品	18	0	—	1	0	ニトラピリン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	5	0	—	0.02	0	ニトロタールイ ンプロピル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.02	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	0.02	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	15	0	—	0.05	0	ニトロフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	72	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリフロキシスト ロピン	国産品	13	0	—	U.L.	0	ノナクロル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ノバルロン	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.02	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.02	0
トリホリン	国産品	5	0	—	2	0	ノルフルラゾン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	2	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
トリルフルアニド	国産品	10	0	—	U.L.	0	バーバン	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
トルクロホスメチ ル	国産品	20	0	—	2	0	バクプロトラゾ ール	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	79	0	—	2	0		輸入品	68	0	—	U.L.	0
	総 数	99	0	—	2	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
トルフェンピラド	国産品	7	0	—	U.L.	0	バミドチオン	国産品	14	0	—	0.05	0
	輸入品	45	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	0.05	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	0.05	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	パラチオン	国産品	16	0	—	0.05	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	165	0	—	0.05	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	181	0	—	0.05	0
1-ナフタレン酢 酸	国産品	2	0	—	0.1	0	パラチオンメチル	国産品	20	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	192	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	212	0	—	1	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	5	0	—	U.L.	0	ハルフェンプロク ス	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	58	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	76	0	—	U.L.	0
ナプロアニリド	国産品	8	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
ナプロバミド	国産品	14	0	—	U.L.	0	ハロスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.02	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピオアレスリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ピラフルフェンエチル	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
ピオレスメリン	国産品	5	0	—	0.1	0	ピリダフェンチオン	国産品	12	0	—	0.03	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	47	0	—	0.03	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	59	0	—	0.03	0
ピコリナフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	73	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	93	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	19	0	—	0.05	0	ピリダリル	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	58	0	—	0.05	0		輸入品	38	0	—	0.02	0
	総 数	77	0	—	0.05	0		総 数	43	0	—	0.02	0
ピフェナゼート	国産品	5	0	—	0.02	0	ピリフェノックス	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	6	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	15	0	—	0.05	0	ピリブチカルブ	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	185	0	—	0.05	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	200	0	—	0.05	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
ピベロニルブトキシド	国産品	5	0	—	8	0	ピリプロキシフェン	国産品	18	0	—	0.6	0
	輸入品	42	0	—	8	0		輸入品	59	0	—	0.6	0
	総 数	47	0	—	8	0		総 数	77	0	—	0.6	0
ピベロホス	国産品	9	0	—	U.L.	0	ピリミカーブ	国産品	15	0	—	1	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	1	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	1	0
ピメトロジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミジフェン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	64	0	—	U.L.	0
ピラクロストロピン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ピリミノバックメチル	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	18	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	21	0	—	1	0
	輸入品	70	0	—	U.L.	0		輸入品	187	0	—	1	0
	総 数	88	0	—	U.L.	0		総 数	208	0	—	1	0
ピラゾキシフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	165	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	174	0	—	U.L.	0
ピラゾスルフロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	5	0	—	1	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	1	0
ピラゾホス	国産品	5	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	0.05	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.05	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
ピラゾリネート	国産品	7	0	—	0.02	0	ピンクロゾリン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.02	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	0.02	0		総 数	48	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ファムフル	国産品	5	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	17	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	173	0	—	5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	190	0	—	5	0
ファモキサドン	国産品	5	0	—	0.02	0	フェントエート	国産品	21	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	186	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	207	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	10	0	—	0.002	0	フェントラザミド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.002	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.002	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	6	0	—	0.02	0	フェンバレレート	国産品	14	0	—	0.5	0
	輸入品	52	0	—	0.02	0		輸入品	184	0	—	0.5	0
	総 数	58	0	—	0.02	0		総 数	198	0	—	0.5	0
フェナリモル	国産品	20	0	—	0.5	0	フェンピロキシ メート	国産品	13	0	—	0.02	0
	輸入品	58	0	—	0.5	0		輸入品	36	0	—	0.02	0
	総 数	78	0	—	0.5	0		総 数	49	0	—	0.02	0
フェントロチオン	国産品	26	0	—	0.05	0	フェンブコナゾ ール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	193	0	—	0.05	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	219	0	—	0.05	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	8	0	—	U.L.	0	フェンプロバトリ ン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	1668	3	0.02 - 0.06	U.L.	3
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	1679	3	0.02 - 0.06	U.L.	3
フェノキサプロ ブエチル	国産品	5	0	—	0.1	0	フェンプロピモ ル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	39	0	—	0.1	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	44	0	—	0.1	0		総 数	40	0	—	0.05	0
フェノキシカル ブ	国産品	7	0	—	0.05	0	フェンヘキサミ ド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	0.05	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	0.05	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
フェンチオカル ブ	国産品	9	0	—	U.L.	0	フェンメディファ ム	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	5	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.02	0		輸入品	60	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.02	0		総 数	72	0	—	U.L.	0
フェンブカル ブ	国産品	15	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	73	0	—	0.3	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	88	0	—	0.3	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	9	0	—	U.L.	0	ブタフェナシ ル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
フェンアミ ドン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	74	0	—	U.L.	0
フェンクロ ルホス	国産品	5	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.01	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.01	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
フェンスル ホチオン	国産品	15	0	—	U.L.	0	ブトロキシジ ム	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	65	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	80	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ブピリメート	国産品	6	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	174	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	188	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	13	0	—	0.5	0	フルスルファミド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	76	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルチアセットメ チル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.02	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	0.02	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	7	0	—	0.3	0	フルトラニル	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	0.3	0		輸入品	70	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.3	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
フラムプロップメ チル	国産品	6	0	—	U.L.	0	フルトリアホール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
フラメピル	国産品	10	0	—	0.1	0	フルバリネート	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	179	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	196	0	—	U.L.	0
ブリミスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロ ン	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.02	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	0.02	0
フルアクリピリム	国産品	9	0	—	U.L.	0	フルフェンピルエ チル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フルアジナム	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミクロラック ベンチル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
フルアズロン	国産品	5	0	—	U.L.	0	フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
フルオメツロン	国産品	5	0	—	0.02	0	フルリドン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.02	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.02	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
フルキンコナゾー ル	国産品	7	0	—	U.L.	0	フルロキシピル	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.05	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.05	0
フルジオキシニル	国産品	8	0	—	U.L.	0	ブレチラクロール	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	U.L.	0		輸入品	68	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	82	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	20	0	—	0.05	0	ブクロラズ	国産品	5	0	—	2	0
	輸入品	181	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	2	0
	総 数	201	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロシミドン	国産品	18	0	—	0.02	0	プロベナゾール	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	182	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	200	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	0.1	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	14	0	—	2	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	2	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	2	0
プロチオホス	国産品	26	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	192	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	218	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
プロバキサホップ	国産品	5	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	6	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	15	0	—	0.1	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	59	0	—	0.1	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	74	0	—	0.1	0
プロバジン	国産品	5	0	—	0.1	0	プロモキシニル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.1	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.1	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
プロバニル	国産品	12	0	—	0.1	0	プロモブチド	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.1	0		輸入品	59	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	0.1	0		総 数	71	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	プロモプロピレート	国産品	6	0	—	0.5	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	132	0	—	0.5	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	138	0	—	0.5	0
プロバモカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
プロバルギット	国産品	7	0	—	3	0	プロモホスエチル	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	41	0	—	3	0		輸入品	38	0	—	0.05	0
	総 数	48	0	—	3	0		総 数	44	0	—	0.05	0
プロビコナゾール	国産品	17	0	—	0.05	0	フロラスラム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	162	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	179	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロビザミド	国産品	12	0	—	0.1	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	9	0	—	0.01	0
	輸入品	135	0	—	0.1	0		輸入品	40	0	—	0.01	0
	総 数	147	0	—	0.1	0		総 数	49	0	—	0.01	0
プロヒドロジャスモン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ヘキサコナゾール	国産品	9	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	0.02	0
プロファム	国産品	5	0	—	N.D.	0	ヘキサジノン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	N.D.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	N.D.	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
プロフェノホス	国産品	9	0	—	0.05	0	ヘキサフルムロン	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	173	0	—	0.05	0		輸入品	37	0	—	0.02	0
	総 数	182	0	—	0.05	0		総 数	45	0	—	0.02	0
プロベタンホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	ヘキシチアゾクス	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ペナラキシル	国産品	5	0	—	0.05	0	ペンフルラリン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.05	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.05	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
ペノキサコール	国産品	5	0	—	U.L.	0	ペンフレゼート	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
ペノミル	国産品	5	0	—	U.L.	0	ホキシム	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	0.02	0
ヘプタクロル	国産品	13	0	—	0.03	0	ホサロン	国産品	20	0	—	0.5	0
	輸入品	49	0	—	0.03	0		輸入品	79	0	—	0.5	0
	総 数	62	0	—	0.03	0		総 数	99	0	—	0.5	0
ペプレート	国産品	5	0	—	0.1	0	ボスカリド	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
ベルメトリン	国産品	20	0	—	3	0	ホスチアゼート	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	188	0	—	3	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	208	0	—	3	0		総 数	73	0	—	U.L.	0
ペンコナゾール	国産品	13	0	—	0.05	0	ホスファミン	国産品	5	0	—	0.2	0
	輸入品	64	0	—	0.05	0		輸入品	37	0	—	0.2	0
	総 数	77	0	—	0.05	0		総 数	42	0	—	0.2	0
ペンシクロン	国産品	13	0	—	0.1	0	ホスマット	国産品	8	0	—	1	0
	輸入品	44	0	—	0.1	0		輸入品	51	0	—	1	0
	総 数	57	0	—	0.1	0		総 数	59	0	—	1	0
ペンスリド	国産品	6	0	—	0.1	0	ホノホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.1	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.1	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
ペンスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	0.02	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.02	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
ベンゾビシクロン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ホルクロルフェ ニユロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ベンゾフェナップ	国産品	5	0	—	U.L.	0	ホルペット	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ベンダイオカルブ	国産品	15	0	—	U.L.	0	ホルモチオン	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	81	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.02	0
ベンディメタリン	国産品	20	0	—	U.L.	0	ホレート	国産品	5	0	—	0.3	0
	輸入品	70	0	—	U.L.	0		輸入品	157	0	—	0.3	0
	総 数	90	0	—	U.L.	0		総 数	162	0	—	0.3	0
ベントキサゾン	国産品	5	0	—	U.L.	0	マイレックス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ベンフラカルブ	国産品	4	0	—	1	0	マラチオン	国産品	26	0	—	4	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	194	0	—	4	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	220	0	—	4	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
ミクロブタニル	国産品	20	0	—	0.02	0	メトスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	180	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	200	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	5	0	—	0.02	0	メトブレン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.02	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	0.02	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	5	0	—	0.05	0	メミノストロピン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	0.05	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	0.05	0		総 数	58	0	—	U.L.	0
メコプロップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
メタアルデヒド	国産品	5	1	0.19	1	0	メトリブジン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	6	1	0.19	1	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	7	0	—	0.05	0	メトルカルブ	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
メタベンズチアズロン	国産品	9	0	—	U.L.	0	メバニピリム	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
メタミドホス	国産品	12	0	—	0.1	0	メビンホス	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	171	0	—	0.1	0		輸入品	51	0	—	0.1	0
	総 数	183	0	—	0.1	0		総 数	56	0	—	0.1	0
メタミロン	国産品	5	0	—	U.L.	0	メフェナセット	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	83	0	—	U.L.	0
メタラキシル及びメフェノキサム	国産品	16	0	—	2	0	メフェンピルジエチル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	2	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	2	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	22	0	—	0.05	0	メブロニル	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
メチダチオン	国産品	18	0	—	0.1	0	モノクロトホス	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	180	0	—	0.1	0		輸入品	44	0	—	0.05	0
	総 数	198	0	—	0.1	0		総 数	54	0	—	0.05	0
メチルダイムロン	国産品	5	0	—	U.L.	0	モノリニユロン	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	0.05	0
メキシクロール	国産品	5	0	—	0.01	0	モリネット	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	41	0	—	0.01	0		輸入品	37	0	—	0.02	0
	総 数	46	0	—	0.01	0		総 数	42	0	—	0.02	0
メキシフェノジド	国産品	11	0	—	U.L.	0	ラクトフェン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
メトコナゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0	リニユロン	国産品	10	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ルフェエロン	国産品	8	0	—	0.02	0	その他のきのこ類						
	輸入品	44	0	—	0.02	0							
	総 数	52	0	—	0.02	0							
レスメトリン	国産品	5	0	—	0.1	0	BHC	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
レナシル	国産品	17	0	—	0.3	0	γ-BHC	国産品	5	0	—	1	0
	輸入品	61	0	—	0.3	0		輸入品	13	0	—	1	0
	総 数	78	0	—	0.3	0		総 数	18	0	—	1	0
							2,4-D	国産品	0	0	—	0.05	0
								輸入品	185	1	0.01	0.05	0
								総 数	185	1	0.01	0.05	0
							DCIP	国産品	0	0	—	1	0
								輸入品	2	0	—	1	0
								総 数	2	0	—	1	0
							DDT	国産品	10	0	—	0.5	0
								輸入品	5	0	—	0.5	0
								総 数	15	0	—	0.5	0
							EPN	国産品	13	0	—	U.L.	0
								輸入品	493	0	—	U.L.	0
								総 数	506	0	—	U.L.	0
							EPTC	国産品	2	0	—	0.04	0
								輸入品	22	0	—	0.04	0
								総 数	24	0	—	0.04	0
							MCPB	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	184	0	—	U.L.	0
								総 数	184	0	—	U.L.	0
							MPMC	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	1	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							TCMTB	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	2	0	—	U.L.	0
								総 数	2	0	—	U.L.	0
							XMC	国産品	5	0	—	U.L.	0
								輸入品	193	0	—	U.L.	0
								総 数	198	0	—	U.L.	0
							アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
								輸入品	22	0	—	0.1	0
								総 数	22	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	11	0	—	U.L.	0
								輸入品	194	0	—	U.L.	0
								総 数	205	0	—	U.L.	0
							アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	192	0	—	U.L.	0
								総 数	192	0	—	U.L.	0
							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	256	0	—	U.L.	0
								総 数	256	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルドリン及び デイルドリン	国産品	4	0	—	0.06	0
	輸入品	184	0	—	U.L.	0		輸入品	185	0	—	0.06	0
	総 数	184	0	—	U.L.	0		総 数	189	0	—	0.06	0
アシベンゾラール S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.5	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	487	0	—	0.5	0		輸入品	184	0	—	U.L.	0
	総 数	487	0	—	0.5	0		総 数	184	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	4	0	—	U.L.	0	イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	192	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	192	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソウロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	1045	2	0.04 - 0.69	U.L.	2		輸入品	19	0	—	0.02	0
	総 数	1045	2	0.04 - 0.69	U.L.	2		総 数	21	0	—	0.02	0
アセフェート	国産品	4	0	—	1	0	イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	1	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピ ン	国産品	5	0	—	0.05	0	イソキサチオン	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	487	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	0.1	0
	総 数	492	0	—	0.05	0		総 数	25	0	—	0.1	0
アトラジン	国産品	7	0	—	0.02	0	イソキサフルト ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	304	1	0.03	0.02	1		輸入品	256	0	—	U.L.	0
	総 数	311	1	0.03	0.02	1		総 数	256	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	イソフェンホス	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	192	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	197	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0	イソプロカルブ	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	256	0	—	0.01	0		輸入品	227	0	—	U.L.	0
	総 数	256	0	—	0.01	0		総 数	240	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	イソプロチオラン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	266	0	—	U.L.	0		輸入品	485	0	—	U.L.	0
	総 数	269	0	—	U.L.	0		総 数	490	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	6	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	489	0	—	U.L.	0		輸入品	260	0	—	U.L.	0
	総 数	495	0	—	U.L.	0		総 数	260	0	—	U.L.	0
アラニカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	イプロジオン	国産品	4	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	5	0
アラマイト	国産品	0	0	—	U.L.	0	イプロバリカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	266	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	268	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イプロベンホス	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	488	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	495	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	3	0	—	0.05	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	0.05	0		輸入品	22	0	—	0.05	0
	総 数	23	0	—	0.05	0		総 数	22	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフェンブロッ ク ス	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	184	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	184	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	0	0	—	0.02	0	エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.02	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.02	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
イマゾスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	13	0	—	0.005	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	495	0	—	0.005	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	508	0	—	0.005	0
イミダクロプリド	国産品	0	0	—	0.5	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	260	0	—	0.5	0		輸入品	192	0	—	U.L.	0
	総 数	260	0	—	0.5	0		総 数	192	0	—	U.L.	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	16	0	—	0.2	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	268	0	—	0.2	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	284	0	—	0.2	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エボキシコナゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	483	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	483	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ウニコナゾールP	国産品	7	0	—	U.L.	0	塩酸ホルメタネ ート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	16	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	193	0	—	U.L.	0		輸入品	485	0	—	0.5	0
	総 数	209	0	—	U.L.	0		総 数	487	0	—	0.5	0
エタメツルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドリン	国産品	4	0	—	0.01	0
	輸入品	184	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	184	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.01	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	188	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	188	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
エチオフェンカ ル ブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	5	0
エチオン	国産品	10	0	—	0.3	0	オキサジクロメ ホ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	497	0	—	0.3	0		輸入品	17	0	—	0.02	0
	総 数	507	0	—	0.3	0		総 数	17	0	—	0.02	0
エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0	オキサミル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
エディフェンホ ス	国産品	11	0	—	U.L.	0	オキシカルボキ シ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	272	0	—	U.L.	0		輸入品	258	0	—	U.L.	0
	総 数	283	0	—	U.L.	0		総 数	260	0	—	U.L.	0
エトキサゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	オキシフルオル フ ェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	193	0	—	U.L.	0		輸入品	192	0	—	U.L.	0
	総 数	196	0	—	U.L.	0		総 数	192	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
オキシポコナゾールフェマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	4	0	—	5	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	5	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	5	0
オメトエート	国産品	0	0	—	1	0	キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	481	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	481	0	—	0.02	0
オリザリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	260	0	—	U.L.	0		輸入品	260	0	—	0.02	0
	総 数	260	0	—	U.L.	0		総 数	260	0	—	0.02	0
オルトフェニルフェノール	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチル	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	493	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	496	0	—	0.05	0
カズサホス	国産品	13	0	—	U.L.	0	クロキントセットメキシル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	192	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	194	0	—	U.L.	0
カフェンストール	国産品	6	0	—	U.L.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	189	0	—	U.L.	0		輸入品	184	0	—	U.L.	0
	総 数	195	0	—	U.L.	0		総 数	184	0	—	U.L.	0
カプタホール	国産品	1	0	—	N.D.	0	クロジナホッププロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	23	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	23	0	—	0.02	0
カルバリル	国産品	8	0	—	3	0	クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	3	0		輸入品	26	0	—	0.05	0
	総 数	32	0	—	3	0		総 数	26	0	—	0.05	0
カルフェントラゾンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	266	0	—	U.L.	0		輸入品	256	0	—	0.02	0
	総 数	266	0	—	U.L.	0		総 数	256	0	—	0.02	0
カルプロパミド	国産品	2	0	—	0.1	0	クロフェンセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	256	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	258	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
カルボフラン	国産品	2	0	—	0.5	0	クロフェンテジン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	188	0	—	0.5	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	190	0	—	0.5	0		総 数	18	0	—	0.02	0
キザロホップエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
キナルホス	国産品	16	0	—	0.05	0	クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	491	0	—	0.05	0		輸入品	30	0	—	0.02	0
	総 数	507	0	—	0.05	0		総 数	30	0	—	0.02	0
キノキシフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	192	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	194	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
キノクラミン	国産品	2	0	—	0.03	0	クロメプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	192	0	—	0.03	0		輸入品	192	0	—	U.L.	0
	総 数	194	0	—	0.03	0		総 数	192	0	—	U.L.	0
キノメチオネート	国産品	4	0	—	U.L.	0	クロランスラムメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロリダゾン	国産品	2	0	—	0.1	0	クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	258	0	—	0.1	0		輸入品	17	0	—	0.01	0
	総 数	260	0	—	0.1	0		総 数	17	0	—	0.01	0
クロリムロンエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	186	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	188	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
クロルスルフロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロロクスロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.05	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.05	0
クロルタールジメチル	国産品	0	0	—	5	0	クロロタロニル	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	266	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	5	0
	総 数	266	0	—	5	0		総 数	6	0	—	5	0
クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	266	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	266	0	—	0.02	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	10	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	188	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	198	0	—	0.02	0
クロルピリホス	国産品	16	0	—	0.01	0	サリチオン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	525	0	—	0.01	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	541	0	—	0.01	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
クロルピリホスメチル	国産品	10	0	—	0.03	0	シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	497	0	—	0.03	0		輸入品	260	0	—	U.L.	0
	総 数	507	0	—	0.03	0		総 数	260	0	—	U.L.	0
クロルフェナビル	国産品	9	0	—	0.05	0	シアナジン	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	488	0	—	0.05	0		輸入品	188	0	—	0.05	0
	総 数	497	0	—	0.05	0		総 数	193	0	—	0.05	0
4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0	シアノフェンホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
クロルフェンソン	国産品	0	0	—	0.01	0	シアノホス	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	19	0	—	0.01	0		輸入品	192	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	0.01	0		総 数	202	0	—	0.05	0
クロルフェンビンホス	国産品	14	0	—	0.05	0	ジアフェンチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	198	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	212	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.02	0
クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0	ジウロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	17	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	19	0	—	0.05	0
クロルフルアズロン	国産品	3	0	—	2	0	ジエトフェンカルブ	国産品	14	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	198	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	212	0	—	5	0
クロルプロピレート	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.05	0
クロルプロファム	国産品	13	0	—	0.05	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	267	0	—	0.05	0		輸入品	184	0	—	U.L.	0
	総 数	280	0	—	0.05	0		総 数	184	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.05	0
ジクロシメット	国産品	3	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
ジクロスラム	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオン	国産品	7	0	—	0.03	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	190	0	—	0.03	0		輸入品	188	0	—	0.05	0
	総 数	197	0	—	0.03	0		総 数	188	0	—	0.05	0
ジクロトラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	16	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	491	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	507	0	—	0.5	0
ジクロフルアニド	国産品	1	0	—	5	0	シハロホップブチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	193	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	193	0	—	U.L.	0
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	266	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	266	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	186	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	186	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.05	0
ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェノコナゾール	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	263	0	—	U.L.	0		輸入品	306	0	—	U.L.	0
	総 数	263	0	—	U.L.	0		総 数	313	0	—	U.L.	0
ジクロルブロッブ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジフェンゾコート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	184	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	184	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.05	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	7	0	—	0.1	0	シフルトリン	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	492	0	—	0.02	0
	総 数	23	0	—	0.1	0		総 数	497	0	—	0.02	0
1, 1-ジクロロ-2, 2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	国産品	0	0	—	0.01	0	シフルフェナミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.01	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
ジコホール	国産品	7	0	—	3	0	ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	26	0	—	3	0		輸入品	19	0	—	0.002	0
	総 数	33	0	—	3	0		総 数	19	0	—	0.002	0
ジスルホトン	国産品	1	0	—	0.5	0	ジフルベンズロン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	0.5	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	0.5	0		総 数	18	0	—	0.05	0
ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シプロジニル	国産品	3	0	—	U.L.	0	シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	486	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	489	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	13	0	—	0.5	0	スウェップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	496	1	0.05	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	509	1	0.05	0.5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0	スピノサド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.2	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.2	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	5	0	—	U.L.	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	264	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	266	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	スルフエントラゾン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	192	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	195	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ジメチピン	国産品	5	0	—	0.04	0	スルプロホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	188	0	—	0.04	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	193	0	—	0.04	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.2	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	258	0	—	0.2	0		輸入品	184	0	—	U.L.	0
	総 数	258	0	—	0.2	0		総 数	184	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	8	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	3	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	266	0	—	U.L.	0		輸入品	190	0	—	U.L.	0
	総 数	269	0	—	U.L.	0		総 数	193	0	—	U.L.	0
ジメトエート	国産品	13	0	—	1	0	ダイアジノン	国産品	16	0	—	0.1	0
	輸入品	493	0	—	1	0		輸入品	496	1	0.01	0.1	0
	総 数	506	0	—	1	0		総 数	512	1	0.01	0.1	0
ジメトモルフ	国産品	2	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	256	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	256	0	—	0.05	0
シメトリン	国産品	8	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	256	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	256	0	—	U.L.	0
ジメビベレート	国産品	3	0	—	U.L.	0	チアクロブリド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	193	0	—	U.L.	0		輸入品	256	0	—	U.L.	0
	総 数	196	0	—	U.L.	0		総 数	258	0	—	U.L.	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
シラフルオフェン	国産品	3	0	—	0.05	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.05	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	0.05	0		総 数	32	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チアベンダゾール	国産品	0	0	—	2	0	テブフェノジド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	260	0	—	2	0		輸入品	260	0	—	U.L.	0
	総 数	260	0	—	2	0		総 数	265	0	—	U.L.	0
チアトキサム	国産品	0	0	—	0.02	0	テブフェンピラド	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	258	0	—	0.02	0		輸入品	493	0	—	U.L.	0
	総 数	258	0	—	0.02	0		総 数	507	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	2	0	—	0.5	0	テブラロキシジム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	261	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	263	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	0.05	0
チオベンカルブ	国産品	16	0	—	0.2	0	テフルトリン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	267	0	—	0.2	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	283	0	—	0.2	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
チオメトン	国産品	5	0	—	0.1	0	テフルベンズロン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	258	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	261	0	—	0.02	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.4	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.4	0
チフェンスルフ ロメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	14	0	—	0.5	0
	輸入品	184	0	—	U.L.	0		輸入品	494	0	—	0.5	0
	総 数	186	0	—	U.L.	0		総 数	508	0	—	0.5	0
チフルザミド	国産品	6	0	—	U.L.	0	テルブトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	264	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	266	0	—	U.L.	0
テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	テルブホス	国産品	10	0	—	0.005	0
	輸入品	190	0	—	0.05	0		輸入品	190	0	—	0.005	0
	総 数	190	0	—	0.05	0		総 数	200	0	—	0.005	0
デスメディファム	国産品	3	0	—	U.L.	0	トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
テトラクロルピ ンホス	国産品	0	0	—	0.3	0	トリアジメノール	国産品	6	0	—	0.2	0
	輸入品	266	0	—	0.3	0		輸入品	271	0	—	0.2	0
	総 数	266	0	—	0.3	0		総 数	277	0	—	0.2	0
テトラコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	492	0	—	U.L.	0		輸入品	196	0	—	0.2	0
	総 数	496	0	—	U.L.	0		総 数	198	0	—	0.2	0
テトラジホン	国産品	2	0	—	1	0	トリアスルフロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	485	0	—	1	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	487	0	—	1	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
テニルクロール	国産品	12	0	—	U.L.	0	トリアゾホス	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	487	0	—	0.02	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	490	0	—	0.02	0
テブコナゾール	国産品	9	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	197	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.1	0
	総 数	206	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.1	0
テブチウロン	国産品	2	0	—	0.02	0	トリクラミド	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	260	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	262	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	186	0	—	0.03	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	186	0	—	0.03	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	3	0	—	0.02	0	ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.02	0		輸入品	260	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.02	0		総 数	260	0	—	U.L.	0
トリチコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ナプロバミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	256	0	—	U.L.	0		輸入品	267	0	—	U.L.	0
	総 数	256	0	—	U.L.	0		総 数	270	0	—	U.L.	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	ニコスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	260	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	260	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリネキサバック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0	二臭化エチレン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	24	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.01	0
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニトータルイン プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	266	0	—	U.L.	0		輸入品	266	0	—	U.L.	0
	総 数	266	0	—	U.L.	0		総 数	266	0	—	U.L.	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	184	0	—	U.L.	0		輸入品	256	0	—	0.02	0
	総 数	184	0	—	U.L.	0		総 数	256	0	—	0.02	0
トリフルミゾール	国産品	5	0	—	1	0	ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	260	0	—	1	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	265	0	—	1	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	バクトラゾール	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	260	0	—	0.02	0		輸入品	266	0	—	U.L.	0
	総 数	260	0	—	0.02	0		総 数	278	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	10	0	—	0.05	0	バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	267	0	—	0.05	0		輸入品	22	0	—	0.05	0
	総 数	277	0	—	0.05	0		総 数	22	0	—	0.05	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	3	0	—	U.L.	0	パラチオン	国産品	13	0	—	0.05	0
	輸入品	190	0	—	U.L.	0		輸入品	487	0	—	0.05	0
	総 数	193	0	—	U.L.	0		総 数	500	0	—	0.05	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	パラチオンメチル	国産品	16	0	—	1	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	497	0	—	1	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	513	0	—	1	0
トリベヌロンメチ ル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ハルフェンプロク クス	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	269	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	278	0	—	U.L.	0
トルクロホスメチ ル	国産品	13	0	—	2	0	ハロキシホップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	196	0	—	2	0		輸入品	186	0	—	U.L.	0
	総 数	209	0	—	2	0		総 数	188	0	—	U.L.	0
トルフェンピラド	国産品	2	0	—	U.L.	0	ハロスルフロメ チル	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.02	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.02	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	184	0	—	U.L.	0		輸入品	266	0	—	U.L.	0
	総 数	184	0	—	U.L.	0		総 数	266	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピテルタノール	国産品	10	0	—	0.05	0	ピリプチカルブ	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	0.05	0		輸入品	267	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.05	0		総 数	273	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピリプロキシフェン	国産品	11	0	—	0.6	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.6	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	0.6	0
ピフェントリン	国産品	10	0	—	0.05	0	ピリミカーブ	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	512	0	—	0.05	0		輸入品	264	0	—	1	0
	総 数	522	0	—	0.05	0		総 数	271	0	—	1	0
ピペロニルフトキシド	国産品	0	0	—	8	0	ピリミジフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	8	0		輸入品	192	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	8	0		総 数	192	0	—	U.L.	0
ピペロホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	ピリミノバックメチル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	268	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	274	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	11	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	13	0	—	1	0
	輸入品	194	0	—	U.L.	0		輸入品	497	0	—	1	0
	総 数	205	0	—	U.L.	0		総 数	510	0	—	1	0
ピラゾキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	485	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	490	0	—	U.L.	0
ピラズスルフロエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	186	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	188	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	1	0
ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	192	0	—	0.05	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	192	0	—	0.05	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	ピンクロゾリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	256	0	—	0.02	0		輸入品	266	0	—	U.L.	0
	総 数	256	0	—	0.02	0		総 数	268	0	—	U.L.	0
ピラフルフェンエチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	フィブロニル	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	266	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	0.002	0
	総 数	269	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	0.002	0
ピリダフェンチオン	国産品	10	0	—	0.03	0	フェナミホス	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	267	0	—	0.03	0		輸入品	192	0	—	0.02	0
	総 数	277	0	—	0.03	0		総 数	194	0	—	0.02	0
ピリダベン	国産品	6	0	—	U.L.	0	フェナリモル	国産品	14	0	—	0.5	0
	輸入品	197	0	—	U.L.	0		輸入品	196	0	—	0.5	0
	総 数	203	0	—	U.L.	0		総 数	210	0	—	0.5	0
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェントロチオン	国産品	16	0	—	0.5	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	497	0	—	0.5	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	513	0	—	0.5	0
ピリフェノックス	国産品	5	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキサプロブエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェノキシカルブ	国産品	2	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	192	0	—	0.05	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	194	0	—	0.05	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
フェノチオカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	192	0	—	U.L.	0		輸入品	256	0	—	U.L.	0
	総 数	195	0	—	U.L.	0		総 数	256	0	—	U.L.	0
フェトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.02	0		輸入品	192	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.02	0		総 数	197	0	—	U.L.	0
フェノブカルブ	国産品	8	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	203	0	—	0.3	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	211	0	—	0.3	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	256	0	—	U.L.	0		輸入品	190	0	—	U.L.	0
	総 数	256	0	—	U.L.	0		総 数	192	0	—	U.L.	0
フェンアミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	256	0	—	U.L.	0		輸入品	268	0	—	U.L.	0
	総 数	256	0	—	U.L.	0		総 数	278	0	—	U.L.	0
フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.01	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.01	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	8	0	—	U.L.	0	ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	193	0	—	U.L.	0		輸入品	192	0	—	U.L.	0
	総 数	201	0	—	U.L.	0		総 数	192	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	16	0	—	5	0	ブプロフェジン	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	493	0	—	5	0		輸入品	196	0	—	0.5	0
	総 数	509	0	—	5	0		総 数	199	0	—	0.5	0
フェントエート	国産品	16	0	—	0.1	0	フラザスルフロ	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	491	0	—	0.1	0		輸入品	184	0	—	0.02	0
	総 数	507	0	—	0.1	0		総 数	184	0	—	0.02	0
フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラチオカルブ	国産品	2	0	—	0.3	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	188	0	—	0.3	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	190	0	—	0.3	0
フェンバレレート	国産品	10	0	—	0.5	0	フラムブロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	495	0	—	0.5	0		輸入品	192	0	—	U.L.	0
	総 数	505	0	—	0.5	0		総 数	192	0	—	U.L.	0
フェンピロキシ メート	国産品	3	0	—	0.02	0	フラメピル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	258	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	261	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.1	0
フェンブコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブリミスルフロ ンメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
フェンプロパトリン	国産品	10	0	—	U.L.	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	494	0	—	U.L.	0		輸入品	190	0	—	U.L.	0
	総 数	504	0	—	U.L.	0		総 数	190	0	—	U.L.	0
フェンプロピモル フ	国産品	2	0	—	0.05	0	フルアクリピリム	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.05	0		輸入品	266	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.05	0		総 数	269	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルアジホップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	184	0	—	U.L.	0		輸入品	184	0	—	0.05	0
	総 数	186	0	—	U.L.	0		総 数	184	0	—	0.05	0
フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ブレチラクロール	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.02	0		輸入品	194	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.02	0		総 数	208	0	—	U.L.	0
フルキンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブクロラズ	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	266	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	2	0
	総 数	266	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	2	0
フルジオキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロシミドン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	493	0	—	0.02	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	499	0	—	0.02	0
フルシトリネート	国産品	16	0	—	0.05	0	プロスルフロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	489	0	—	0.05	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	505	0	—	0.05	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
フルシラゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	490	0	—	U.L.	0		輸入品	497	0	—	U.L.	0
	総 数	495	0	—	U.L.	0		総 数	513	0	—	U.L.	0
フルチアセットメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	256	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	256	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	9	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	194	0	—	U.L.	0		輸入品	188	0	—	U.L.	0
	総 数	203	0	—	U.L.	0		総 数	188	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.1	0
フルバリネート	国産品	11	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	489	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.1	0
	総 数	500	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.1	0
フルフェナセット	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロバホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	256	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	258	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
フルフェノクスロン	国産品	3	0	—	0.1	0	プロバモカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	266	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	269	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルミオキサジン	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	2	0	—	3	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	3	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	3	0
フルミクロラックベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	192	0	—	U.L.	0		輸入品	492	0	—	0.05	0
	総 数	192	0	—	U.L.	0		総 数	496	0	—	0.05	0
フルメツラム	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	229	0	—	0.1	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	232	0	—	0.1	0
フルリドン	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	260	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	N.D.	0
	総 数	262	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	N.D.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロフェノホス	国産品	9	0	—	0.05	0	ヘキサフルムロン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	495	0	—	0.05	0		輸入品	258	0	—	0.02	0
	総 数	504	0	—	0.05	0		総 数	261	0	—	0.02	0
プロヘキサジオン カルシウム塩	国産品	0	0	—	0.05	0	ヘキシチアゾクス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	192	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	195	0	—	U.L.	0
プロベタンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	192	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	192	0	—	0.05	0
プロボキスル	国産品	7	0	—	2	0	ベノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	268	1	0.01	2	0		輸入品	190	0	—	U.L.	0
	総 数	275	1	0.01	2	0		総 数	190	0	—	U.L.	0
プロマシル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ヘプタクロル	国産品	2	0	—	0.03	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	185	0	—	0.03	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	187	0	—	0.03	0
プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベルメトリン	国産品	16	0	—	3	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	495	0	—	3	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	511	0	—	3	0
プロメトリン	国産品	5	0	—	0.1	0	ペンコナゾール	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	192	0	—	0.1	0		輸入品	193	0	—	0.05	0
	総 数	197	0	—	0.1	0		総 数	199	0	—	0.05	0
プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンシクロン	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	184	0	—	U.L.	0		輸入品	266	0	—	0.1	0
	総 数	184	0	—	U.L.	0		総 数	271	0	—	0.1	0
プロモブチド	国産品	3	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	192	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.1	0
	総 数	195	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.1	0
プロモプロピレート	国産品	2	0	—	0.5	0	ペンシルフロメ チル	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	229	0	—	0.5	0		輸入品	188	0	—	0.02	0
	総 数	231	0	—	0.5	0		総 数	190	0	—	0.02	0
プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンゾビシクロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンゾフェナップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	260	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	262	0	—	U.L.	0
フロララム	国産品	2	0	—	U.L.	0	ペンダイオカルブ	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	197	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	205	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベン ゼン	国産品	0	0	—	0.01	0	ペンディメタリン	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.01	0		輸入品	265	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.01	0		総 数	281	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	6	0	—	0.02	0	ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.02	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.02	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ヘキサジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ベンフレセート	国産品	8	0	—	U.L.	0	メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0	メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	28	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	28	0	—	0.05	0
ホサロン	国産品	16	0	—	0.5	0	メタバズチアズ ロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	198	0	—	0.5	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	214	0	—	0.5	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ボスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタミドホス	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	256	0	—	U.L.	0		輸入品	491	0	—	0.1	0
	総 数	256	0	—	U.L.	0		総 数	494	0	—	0.1	0
ホスチアゼート	国産品	11	0	—	U.L.	0	メタミロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	266	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	277	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ホスファミドン	国産品	0	0	—	0.2	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	4	0	—	2	0
	輸入品	266	0	—	0.2	0		輸入品	270	0	—	2	0
	総 数	266	0	—	0.2	0		総 数	274	0	—	2	0
ホスメット	国産品	6	0	—	1	0	メチオカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	30	0	—	1	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	36	0	—	1	0		総 数	6	0	—	0.05	0
ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メチダチオン	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	262	0	—	U.L.	0		輸入品	497	0	—	0.1	0
	総 数	262	0	—	U.L.	0		総 数	507	0	—	0.1	0
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトキシクロール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.01	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.01	0
ホルペット	国産品	1	0	—	U.L.	0	メトキシフェノジド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	258	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	260	0	—	U.L.	0
ホルモチオン	国産品	4	0	—	0.02	0	メトスルフロメチ ル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	2	0	—	0.3	0	メトプレン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	481	0	—	0.3	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	483	0	—	0.3	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
マラチオン	国産品	16	0	—	4	0	メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	497	0	—	4	0		輸入品	192	0	—	U.L.	0
	総 数	513	0	—	4	0		総 数	192	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	11	0	—	0.02	0	メトラクロール	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	490	0	—	0.02	0		輸入品	268	0	—	U.L.	0
	総 数	501	0	—	0.02	0		総 数	277	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0	メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	256	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	256	0	—	0.02	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	2	0	—	0.05	0	メトルカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メビソホス	国産品	2	0	—	0.1	0	その他の野菜						
	輸入品	190	0	—	0.1	0							
	総 数	192	0	—	0.1	0							
メフェナセツ	国産品	12	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	37	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	134	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	171	0	—	U.L.	0
メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	γ-BHC	国産品	20	0	—	2	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	76	0	—	2	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	2	0
メプロニル	国産品	14	0	—	U.L.	0	2, 4-D	国産品	4	0	—	0.07	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	373	2	0.01 - 0.02	0.07	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	377	2	0.01 - 0.02	0.07	0
モノクロトホス	国産品	2	0	—	0.05	0	2, 4-DB	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	17	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	19	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.2	0
モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0	DCIP	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	260	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	260	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	1	0
モリネート	国産品	2	0	—	0.02	0	DDT	国産品	36	0	—	0.5	0
	輸入品	262	0	—	0.02	0		輸入品	60	0	—	0.5	0
	総 数	264	0	—	0.02	0		総 数	96	0	—	0.5	0
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	EPN	国産品	43	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	1553	4	0.02 - 0.85	U.L.	4
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	1596	4	0.02 - 0.85	U.L.	4
リニユロン	国産品	0	0	—	0.2	0	EPTC	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	0.2	0		輸入品	183	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	0.2	0		総 数	187	0	—	0.1	0
ルフエヌロン	国産品	3	0	—	0.02	0	レプトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
レナシル	国産品	12	0	—	0.3	0	MCPA	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	28	0	—	0.3	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	40	0	—	0.3	0		総 数	5	0	—	0.1	0
							MCPB	国産品	1	0	—	0.06	0
								輸入品	372	0	—	0.06	0
								総 数	373	0	—	0.06	0
							MPMC	国産品	3	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	3	0	—	U.L.	0
							2, 4, 5-T	国産品	0	0	—	N.D.	0
								輸入品	1	0	—	N.D.	0
								総 数	1	0	—	N.D.	0
							TCMTB	国産品	1	0	—	0.1	0
								輸入品	2	0	—	0.1	0
								総 数	3	0	—	0.1	0
							XMC	国産品	14	0	—	U.L.	0
								輸入品	507	0	—	U.L.	0
								総 数	521	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	アミトラズ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	179	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	179	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.05	0
アクリナトリン	国産品	22	0	—	2	0	アミトロール	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	510	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	N.D.	0
	総 数	532	0	—	2	0		総 数	2	0	—	N.D.	0
アザコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	アミノカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	506	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	509	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	アメトリン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	370	0	—	U.L.	0		輸入品	437	0	—	U.L.	0
	総 数	370	0	—	U.L.	0		総 数	452	0	—	U.L.	0
アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	0.1	0	アラクロール	国産品	31	0	—	0.01	0
	輸入品	370	0	—	0.1	0		輸入品	1156	0	—	0.01	0
	総 数	370	0	—	0.1	0		総 数	1187	0	—	0.01	0
アシベンゾラール-S-メチル	国産品	1	0	—	0.3	0	アラニカルブ	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	164	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	165	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	0.1	0
アジンホスエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	162	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	163	0	—	0.01	0
アジンホスメチル	国産品	5	0	—	0.5	0	アリドクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1398	2	0.02 - 0.05	0.5	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	1403	2	0.02 - 0.05	0.5	0		総 数	64	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	21	0	—	5	0	アルジカルブ	国産品	12	0	—	0.1	0
	輸入品	164	0	—	5	0		輸入品	181	0	—	0.1	0
	総 数	185	0	—	5	0		総 数	193	0	—	0.1	0
アセトクロール	国産品	17	0	—	U.L.	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	37	0	—	0.1	0
	輸入品	851	0	—	U.L.	0		輸入品	486	1	0.02	0.1	0
	総 数	868	0	—	U.L.	0		総 数	523	1	0.02	0.1	0
アセフェート	国産品	22	0	—	3	0	アレスリン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	3	0		輸入品	137	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	3	0		総 数	150	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピン	国産品	11	0	—	5	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1151	0	—	5	0		輸入品	369	0	—	U.L.	0
	総 数	1162	0	—	5	0		総 数	369	0	—	U.L.	0
アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	1	0	—	N.D.	0	イサゾホス	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	540	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	557	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	18	0	—	0.02	0	イソウロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	784	1	0.01	0.02	0		輸入品	164	0	—	0.02	0
	総 数	802	1	0.01	0.02	0		総 数	166	0	—	0.02	0
アニロホス	国産品	6	0	—	U.L.	0	イソカルボホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	537	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	543	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	2	0	—	0.1	0	イソキサジフェン エチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	370	0	—	0.1	0		輸入品	183	0	—	U.L.	0
	総 数	372	0	—	0.1	0		総 数	184	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イソキサチオン	国産品	30	0	—	0.1	0	イミダクロプリド	国産品	14	0	—	5	0
	輸入品	165	0	—	0.1	0		輸入品	382	10	0.01 - 1.58	5	0
	総 数	195	0	—	0.1	0		総 数	396	10	0.01 - 1.58	5	0
イソキサフルトール	国産品	2	0	—	U.L.	0	イミプロトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	370	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	372	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソシニコメロン 酸ニプロピル	国産品	1	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾール	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	34	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	U.L.	0		輸入品	183	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	185	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	33	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	11	0	—	1	0
	輸入品	853	0	—	U.L.	0		輸入品	1147	0	—	1	0
	総 数	886	0	—	U.L.	0		総 数	1158	0	—	1	0
イソプロチオラン	国産品	13	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	1224	1	0.21	U.L.	1		輸入品	249	0	—	U.L.	0
	総 数	1237	1	0.21	U.L.	1		総 数	262	0	—	U.L.	0
イソプロトロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	38	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	507	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	545	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	2	0	—	U.L.	0	エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	372	0	—	U.L.	0		輸入品	369	0	—	U.L.	0
	総 数	374	0	—	U.L.	0		総 数	369	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	24	0	—	20	0	エタルフルラリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	20	0		輸入品	504	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	20	0		総 数	505	0	—	U.L.	0
イブロバリカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	エチオフェンカル ブ	国産品	22	0	—	7	0
	輸入品	434	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	7	0
	総 数	437	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	7	0
イブロベンホス	国産品	17	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	31	0	—	0.3	0
	輸入品	1395	0	—	U.L.	0		輸入品	1551	0	—	0.3	0
	総 数	1412	0	—	U.L.	0		総 数	1582	0	—	0.3	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エチクロゼート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	167	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	167	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.05	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	3	0	—	U.L.	0	エチプロール	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	162	0	—	U.L.	0		輸入品	162	0	—	0.02	0
	総 数	165	0	—	U.L.	0		総 数	163	0	—	0.02	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	0.1	0	N-(2-エチルヘキシ ル)-8,9,10-トリノ ルボルン-5-エン- 2,3-ジカルボキシミ ド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	369	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	369	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	9	0	—	0.02	0	エディフェンホス	国産品	34	0	—	U.L.	0
	輸入品	169	0	—	0.02	0		輸入品	473	0	—	U.L.	0
	総 数	178	0	—	0.02	0		総 数	507	0	—	U.L.	0
イマゾスルフロ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エテホン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エトキサゾール	国産品	16	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	18	0	—	5	0
	輸入品	507	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	5	0
	総 数	523	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	5	0
エトキシキン	国産品	5	0	—	0.05	0	オキサジクロメホ ン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	162	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	164	0	—	0.02	0
エトキシスルフロ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	オキサベトリニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	181	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	182	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エトフェンプロク ス	国産品	28	0	—	5	0	オキサミル	国産品	21	0	—	0.2	0
	輸入品	186	0	—	5	0		輸入品	179	0	—	0.2	0
	総 数	214	0	—	5	0		総 数	200	0	—	0.2	0
エトフメセート	国産品	12	0	—	1	0	オキシカルボキシ ン	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	164	0	—	1	0		輸入品	372	0	—	5	0
	総 数	176	0	—	1	0		総 数	375	0	—	5	0
エトプロホス	国産品	44	0	—	0.02	0	オキシフルオル フェン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	1554	0	—	0.02	0		輸入品	506	0	—	U.L.	0
	総 数	1598	0	—	0.02	0		総 数	518	0	—	U.L.	0
エトベンザニド	国産品	2	0	—	U.L.	0	オキスポコナゾ ールフマル酸塩	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	504	0	—	U.L.	0		輸入品	162	0	—	U.L.	0
	総 数	506	0	—	U.L.	0		総 数	165	0	—	U.L.	0
エトリジアゾール	国産品	2	0	—	0.1	0	オメトエート	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	1	0
エトリムホス	国産品	35	0	—	0.2	0	オリザリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	462	0	—	0.2	0		輸入品	372	0	—	U.L.	0
	総 数	497	0	—	0.2	0		総 数	374	0	—	U.L.	0
エポキシコナゾ ール	国産品	1	0	—	U.L.	0	オルトフェニル フェノール	国産品	1	0	—	20	0
	輸入品	162	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	20	0
	総 数	163	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	20	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	4	0	—	0.5	0	カズサホス	国産品	33	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	339	1	0.1	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.5	0		総 数	372	1	0.1	U.L.	0
塩酸ホルメタネー ト	国産品	1	0	—	U.L.	0	カフェンストール	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	505	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	514	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	18	0	—	0.5	0	カブタホール	国産品	11	0	—	N.D.	0
	輸入品	1228	6	0.01 - 0.16	0.5	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	1246	6	0.01 - 0.16	0.5	0		総 数	12	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	28	0	—	0.01	0	カルバリル	国産品	34	0	—	10	0
	輸入品	59	0	—	0.01	0		輸入品	183	3	0.04 - 0.31	10	0
	総 数	87	0	—	0.01	0		総 数	217	3	0.04 - 0.31	10	0
オキサジアゾン	国産品	19	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾ ンエチル	国産品	13	0	—	2	0
	輸入品	249	0	—	U.L.	0		輸入品	436	0	—	2	0
	総 数	268	0	—	U.L.	0		総 数	449	0	—	2	0
オキサジアルギ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	370	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	374	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
カルベタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	クミルロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	372	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	374	0	—	0.02	0
カルベンダジム、 チオファネート、 チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	1	0	—	3	0	グリホサート	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	3	0		総 数	1	0	—	0.2	0
カルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0	グルホシネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
カルボキシム	国産品	1	0	—	0.2	0	クレソキシムメチ ル	国産品	29	0	—	30	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	1190	24	0.01 - 1.9	30	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	1219	24	0.01 - 1.9	30	0
カルボフェノチオ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クレトジム	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.5	0
カルボフラン	国産品	10	0	—	0.3	0	クロキントセットメ キシル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	505	1	0.16	0.3	0		輸入品	506	0	—	U.L.	0
	総 数	515	1	0.16	0.3	0		総 数	509	0	—	U.L.	0
キザロホップエチ ル	国産品	11	0	—	0.3	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.3	0		輸入品	369	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.3	0		総 数	369	0	—	U.L.	0
キナルホス	国産品	44	0	—	0.05	0	クロジナホップ ロバギル	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	1494	0	—	0.05	0		輸入品	298	0	—	0.02	0
	総 数	1538	0	—	0.05	0		総 数	300	0	—	0.02	0
キノキシフェン	国産品	14	0	—	U.L.	0	クロゾリネート	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	506	0	—	U.L.	0		輸入品	185	0	—	0.05	0
	総 数	520	0	—	U.L.	0		総 数	187	0	—	0.05	0
キノクラミン	国産品	19	0	—	0.03	0	クロチアニジン	国産品	8	0	—	2	0
	輸入品	507	0	—	0.03	0		輸入品	371	1	0.06	2	0
	総 数	526	0	—	0.03	0		総 数	379	1	0.06	2	0
キノメチオナート	国産品	7	0	—	0.5	0	クロフェンセット	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
キノメチオネート	国産品	6	0	—	U.L.	0	クロフェンテジン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	163	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	169	0	—	0.02	0
キャブタン	国産品	21	0	—	5	0	クロブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	107	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	5	0		総 数	107	0	—	U.L.	0
キンクロラック	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロマゾン	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	248	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	259	0	—	0.05	0
キントゼン	国産品	14	0	—	0.02	0	クロマフェノジド	国産品	11	0	—	5	0
	輸入品	1221	0	—	0.02	0		輸入品	164	0	—	5	0
	総 数	1235	0	—	0.02	0		総 数	175	0	—	5	0
クマホス	国産品	3	0	—	N.D.	0	クロメトキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	N.D.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロメブロップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロン	国産品	10	0	—	2	0
	輸入品	506	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	508	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	2	0
クロランスラムメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルプロファミン	国産品	38	0	—	0.05	0
	輸入品	179	0	—	U.L.	0		輸入品	438	0	—	0.05	0
	総 数	179	0	—	U.L.	0		総 数	476	0	—	0.05	0
クロリダゾン	国産品	2	0	—	0.1	0	クロルベンシド	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	372	0	—	0.1	0		輸入品	164	0	—	0.01	0
	総 数	374	0	—	0.1	0		総 数	166	0	—	0.01	0
クロリムロンエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	371	0	—	U.L.	0		輸入品	135	0	—	U.L.	0
	総 数	372	0	—	U.L.	0		総 数	142	0	—	U.L.	0
クロルエトキシホス	国産品	1	0	—	0.1	0	クロロクソロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	164	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	166	0	—	0.05	0
クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	18	0	—	2	0
	輸入品	167	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	167	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	2	0
クロルタールジメチル	国産品	12	0	—	10	0	クロロトルロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	437	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	449	0	—	10	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルデン	国産品	3	0	—	0.02	0	クロロネブ	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	436	0	—	0.02	0		輸入品	162	0	—	0.1	0
	総 数	439	0	—	0.02	0		総 数	163	0	—	0.1	0
クロルニトロフェン	国産品	7	0	—	U.L.	0	クロロベンジレート	国産品	10	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	372	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	382	0	—	0.02	0
クロルピリホス	国産品	53	0	—	0.5	0	サリチオン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	1779	25	0.01 - 0.29	0.5	0		輸入品	135	0	—	U.L.	0
	総 数	1832	25	0.01 - 0.29	0.5	0		総 数	141	0	—	U.L.	0
クロルピリホスメチル	国産品	34	0	—	0.03	0	酸化フェンブタズ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	1551	0	—	0.03	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	1585	0	—	0.03	0		総 数	3	0	—	0.05	0
クロルフェナピル	国産品	30	1	0.03	3	0	シアゾファミド	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	1286	1	0.11	3	0		輸入品	370	0	—	U.L.	0
	総 数	1316	2	0.03 - 0.11	3	0		総 数	382	0	—	U.L.	0
4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	0	0	—	0.1	0	シアナジン	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	169	0	—	0.1	0		輸入品	508	0	—	0.05	0
	総 数	169	0	—	0.1	0		総 数	518	0	—	0.05	0
クロルフェンゾン	国産品	2	0	—	0.01	0	シアノフェンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	164	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	166	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロルフェンビンホス	国産品	36	0	—	0.3	0	シアノホス	国産品	29	0	—	0.05	0
	輸入品	566	0	—	0.3	0		輸入品	544	0	—	0.05	0
	総 数	602	0	—	0.3	0		総 数	573	0	—	0.05	0
クロルプロファミン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジアフェンチウロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	162	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	163	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジアリホール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロベニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
2,6-ジイソプロピ ルナフタレン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロホップメチ ル	国産品	9	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	248	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	257	0	—	0.1	0
ジウロン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	162	0	—	0.05	0		輸入品	354	0	—	0.02	0
	総 数	163	0	—	0.05	0		総 数	354	0	—	0.02	0
ジエトフェンカル ブ	国産品	40	0	—	5	0	ジクロラン	国産品	14	0	—	20	0
	輸入品	526	0	—	5	0		輸入品	435	0	—	20	0
	総 数	566	0	—	5	0		総 数	449	0	—	20	0
ジオキサチオン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジクロプロップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	164	0	—	0.05	0		輸入品	370	0	—	0.05	0
	総 数	166	0	—	0.05	0		総 数	370	0	—	0.05	0
ジオフェラン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及び ナレド	国産品	25	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	224	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	249	0	—	0.1	0
シクラリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	369	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	369	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シクロエート	国産品	1	0	—	0.05	0	1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	162	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	163	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.01	0
シクロキシジム	国産品	1	0	—	2	0	ジクワット	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	1	0	—	0.2	0
ジクロシメット	国産品	9	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	30	0	—	3	0
	輸入品	164	0	—	U.L.	0		輸入品	232	0	—	3	0
	総 数	173	0	—	U.L.	0		総 数	262	0	—	3	0
ジクロスラム	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	181	0	—	U.L.	0		輸入品	271	0	—	0.1	0
	総 数	182	0	—	U.L.	0		総 数	276	0	—	0.1	0
ジクロトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジチオピル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	248	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	251	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオ ン	国産品	15	0	—	0.03	0	シデュロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	541	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	556	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジクロブトラゾー ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	134	0	—	U.L.	0		輸入品	162	0	—	0.05	0
	総 数	135	0	—	U.L.	0		総 数	163	0	—	0.05	0
ジクロフルアニド	国産品	4	0	—	5	0	シノスルフロ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	181	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	5	0		総 数	182	0	—	U.L.	0
シクロプロトリン	国産品	1	0	—	0.02	0	ジノテフラン	国産品	4	0	—	5	0
	輸入品	162	0	—	0.02	0		輸入品	164	2	0.02 - 0.03	5	0
	総 数	163	0	—	0.02	0		総 数	168	2	0.02 - 0.03	5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジノテルブ	国産品	1	0	—	0.05	0	シマジン	国産品	14	0	—	0.05	0
	輸入品	369	0	—	0.05	0		輸入品	259	0	—	0.05	0
	総 数	370	0	—	0.05	0		総 数	273	0	—	0.05	0
シハロトリン	国産品	42	0	—	0.5	0	シメコナゾール	国産品	12	0	—	0.5	0
	輸入品	1169	0	—	0.5	0		輸入品	436	0	—	0.5	0
	総 数	1211	0	—	0.5	0		総 数	448	0	—	0.5	0
シハロホップチル	国産品	5	0	—	U.L.	0	ジメタメリン	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	508	0	—	U.L.	0		輸入品	506	0	—	U.L.	0
	総 数	513	0	—	U.L.	0		総 数	522	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	13	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	17	0	—	0.04	0
	輸入品	436	0	—	U.L.	0		輸入品	505	0	—	0.04	0
	総 数	449	0	—	U.L.	0		総 数	522	0	—	0.04	0
ジフェニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	167	0	—	U.L.	0		輸入品	372	0	—	0.2	0
	総 数	168	0	—	U.L.	0		総 数	375	0	—	0.2	0
ジフェニルアミン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジメチルビンホス	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	134	0	—	0.05	0		輸入品	336	0	—	U.L.	0
	総 数	135	0	—	0.05	0		総 数	363	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾール	国産品	38	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	国産品	14	0	—	0.01	0
	輸入品	861	1	0.15	U.L.	0		輸入品	437	0	—	0.01	0
	総 数	899	1	0.15	U.L.	0		総 数	451	0	—	0.01	0
ジフェンゾコート	国産品	1	0	—	0.05	0	ジメエート	国産品	45	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1432	10	0.01 - 0.41	1	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	1477	10	0.01 - 0.41	1	0
シフルトリン	国産品	35	0	—	2	0	ジメモルフ	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	1301	0	—	2	0		輸入品	166	2	0.06 - 0.11	2	0
	総 数	1336	0	—	2	0		総 数	168	2	0.06 - 0.11	2	0
シフルフェナミド	国産品	8	0	—	0.5	0	シメトリン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	248	0	—	0.5	0		輸入品	162	0	—	U.L.	0
	総 数	256	0	—	0.5	0		総 数	176	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	5	0	—	0.05	0	ジメピペレート	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	165	0	—	0.05	0		輸入品	507	0	—	U.L.	0
	総 数	170	0	—	0.05	0		総 数	523	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	16	0	—	1	0	シモキサニル	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	162	0	—	1	0		輸入品	164	0	—	0.5	0
	総 数	178	0	—	1	0		総 数	165	0	—	0.5	0
シプロコナゾール	国産品	19	0	—	U.L.	0	臭素	国産品	0	0	—	500	0
	輸入品	185	0	—	U.L.	0		輸入品	2	2	2 - 9	500	0
	総 数	204	0	—	U.L.	0		総 数	2	2	2 - 9	500	0
シプロジニル	国産品	17	0	—	0.5	0	シラフルオフエン	国産品	17	0	—	2	0
	輸入品	1222	0	—	0.5	0		輸入品	185	0	—	2	0
	総 数	1239	0	—	0.5	0		総 数	202	0	—	2	0
シベルメリン	国産品	39	0	—	5	0	シロマジン	国産品	0	0	—	4	0
	輸入品	1396	90	0.01 - 3.7	5	0		輸入品	2	0	—	4	0
	総 数	1435	90	0.01 - 3.7	5	0		総 数	2	0	—	4	0
ジベリン	国産品	0	0	—	0.2	0	シンメチリン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	167	0	—	0.2	0		輸入品	165	0	—	U.L.	0
	総 数	167	0	—	0.2	0		総 数	170	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
スウェップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	チアジニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	162	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	163	0	—	U.L.	0
スピノサド	国産品	1	0	—	10	0	チアゾピル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	150	0	—	10	0		輸入品	248	0	—	U.L.	0
	総 数	151	0	—	10	0		総 数	250	0	—	U.L.	0
スピロキサミン	国産品	1	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	7	0	—	2	0
	輸入品	164	0	—	U.L.	0		輸入品	373	1	0.03	2	0
	総 数	165	0	—	U.L.	0		総 数	380	1	0.03	2	0
スピロジクロフェン	国産品	8	0	—	U.L.	0	チアムリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	183	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	191	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
スルフエントラゾン	国産品	1	0	—	0.3	0	チアメトキサム	国産品	9	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	0.3	0		輸入品	373	1	0.74	2	0
	総 数	3	0	—	0.3	0		総 数	382	1	0.74	2	0
スルプロホス	国産品	6	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及びメソミル	国産品	10	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	387	1	0.27	5	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	397	1	0.27	5	0
スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオシクラム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	369	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	369	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
スルホテップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	チオファネート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
セトキシジム	国産品	1	0	—	10	0	チオベンカルブ	国産品	38	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	10	0		輸入品	438	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	10	0		総 数	476	0	—	0.2	0
ゾキサミド	国産品	1	0	—	0.06	0	チオメトン	国産品	19	0	—	0.1	0
	輸入品	162	0	—	0.06	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	163	0	—	0.06	0		総 数	22	0	—	0.1	0
ターバシル	国産品	8	0	—	0.05	0	チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	506	0	—	0.05	0		輸入品	181	0	—	U.L.	0
	総 数	514	0	—	0.05	0		総 数	181	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	51	0	—	0.2	0	チフェンスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1554	0	—	0.2	0		輸入品	356	0	—	U.L.	0
	総 数	1605	0	—	0.2	0		総 数	356	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	1	0	—	0.05	0	チフルザミド	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	370	0	—	0.05	0		輸入品	297	0	—	U.L.	0
	総 数	371	0	—	0.05	0		総 数	304	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ディート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	370	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	372	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ダミノジッド	国産品	0	0	—	N.D.	0	テクナゼン	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	N.D.	0		輸入品	506	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	517	0	—	0.05	0
チアクロプリド	国産品	12	0	—	1	0	デスメディファム	国産品	4	0	—	20	0
	輸入品	370	0	—	1	0		輸入品	162	0	—	20	0
	総 数	382	0	—	1	0		総 数	166	0	—	20	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テトラクロルピ ン ホス	国産品	13	0	—	0.3	0	テルブトリン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	437	0	—	0.3	0		輸入品	527	0	—	0.1	0
	総 数	450	0	—	0.3	0		総 数	529	0	—	0.1	0
テトラコナゾール	国産品	12	0	—	1	0	テルブホス	国産品	35	0	—	0.1	0
	輸入品	1161	0	—	1	0		輸入品	542	0	—	0.1	0
	総 数	1173	0	—	1	0		総 数	577	0	—	0.1	0
テトラジホン	国産品	24	0	—	1	0	トラロキシジム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1150	0	—	1	0		輸入品	162	0	—	U.L.	0
	総 数	1174	0	—	1	0		総 数	164	0	—	U.L.	0
テトラメリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	35	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	445	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	480	0	—	1	0
テニルクロール	国産品	32	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	16	0	—	1	0
	輸入品	251	0	—	U.L.	0		輸入品	518	0	—	1	0
	総 数	283	0	—	U.L.	0		総 数	534	0	—	1	0
テブコナゾール	国産品	27	0	—	0.5	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	517	0	—	0.5	0		輸入品	179	0	—	U.L.	0
	総 数	544	0	—	0.5	0		総 数	179	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	2	0	—	0.02	0	トリアゾホス	国産品	22	0	—	0.1	0
	輸入品	372	0	—	0.02	0		輸入品	1403	5	0.03 - 1.6	0.1	2
	総 数	374	0	—	0.02	0		総 数	1425	5	0.03 - 1.6	0.1	2
テブフェノジド	国産品	16	0	—	20	0	トリアレート	国産品	16	0	—	0.07	0
	輸入品	373	0	—	20	0		輸入品	246	0	—	0.07	0
	総 数	389	0	—	20	0		総 数	262	0	—	0.07	0
テブフェンピラド	国産品	39	0	—	0.5	0	トリクラミド	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	1165	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	1204	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	0.2	0
テブラロキシジム	国産品	2	0	—	1	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	372	0	—	0.03	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	372	0	—	0.03	0
テフルトリン	国産品	41	0	—	0.5	0	トリクロルホン	国産品	11	0	—	0.5	0
	輸入品	251	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	292	0	—	0.5	0		総 数	13	0	—	0.5	0
テフルベンズロン	国産品	10	0	—	1	0	トリシクラゾール	国産品	23	0	—	0.02	0
	輸入品	372	0	—	1	0		輸入品	152	0	—	0.02	0
	総 数	382	0	—	1	0		総 数	175	0	—	0.02	0
デメトン-S-メ チル	国産品	6	0	—	0.4	0	トリジファン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	167	0	—	0.4	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	173	0	—	0.4	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
デルタメリン及 びトラロメリン	国産品	33	0	—	0.5	0	トリチコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1290	0	—	0.5	0		輸入品	370	0	—	U.L.	0
	総 数	1323	0	—	0.5	0		総 数	371	0	—	U.L.	0
テルブカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	372	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	374	0	—	0.05	0
テルブチラジン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリネキサバック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	167	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	167	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリブホス	国産品	11	0	—	U.L.	0	二臭化エチレン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	436	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	447	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.01	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ニテンピラム	国産品	4	0	—	5	0
	輸入品	371	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	371	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	5	0
トリフルミゾール	国産品	24	0	—	1	0	ニトラピリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	372	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	396	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	2	0	—	0.02	0	ニトロタールイン プロピル	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	372	0	—	0.02	0		輸入品	437	0	—	U.L.	0
	総 数	374	0	—	0.02	0		総 数	449	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	28	1	0.02	2	0	ニトロフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	448	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	476	1	0.02	2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	12	0	—	1	0	ノナクロル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	507	1	0.01	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	519	1	0.01	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ノバルロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	179	0	—	U.L.	0		輸入品	370	0	—	0.05	0
	総 数	179	0	—	U.L.	0		総 数	371	0	—	0.05	0
トリホリン	国産品	1	0	—	2	0	ノルフルラゾン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	165	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	177	0	—	U.L.	0
トリルフルアニド	国産品	2	0	—	U.L.	0	バーバン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
トルクロホスメチ ル	国産品	49	0	—	2	0	バクプロトラゾー ル	国産品	35	0	—	U.L.	0
	輸入品	556	0	—	2	0		輸入品	511	0	—	U.L.	0
	総 数	605	0	—	2	0		総 数	546	0	—	U.L.	0
トルフェンピラド	国産品	10	0	—	U.L.	0	バミドチオン	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	185	0	—	U.L.	0		輸入品	167	0	—	0.05	0
	総 数	195	0	—	U.L.	0		総 数	172	0	—	0.05	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	パラコート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	369	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	369	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	パラチオン	国産品	41	0	—	0.4	0
	輸入品	164	0	—	U.L.	0		輸入品	1401	0	—	0.4	0
	総 数	166	0	—	U.L.	0		総 数	1442	0	—	0.4	0
ナプロアニリド	国産品	3	0	—	U.L.	0	パラチオンメチル	国産品	42	0	—	1	0
	輸入品	372	0	—	U.L.	0		輸入品	1729	5	0.01 - 0.06	1	0
	総 数	375	0	—	U.L.	0		総 数	1771	5	0.01 - 0.06	1	0
ナプロバミド	国産品	20	0	—	0.1	0	ハルフェンプロク ス	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	437	0	—	0.1	0		輸入品	452	0	—	U.L.	0
	総 数	457	0	—	0.1	0		総 数	470	0	—	U.L.	0
ニコスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	371	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	372	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラゾリネート	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	181	0	—	0.05	0		輸入品	370	0	—	0.02	0
	総 数	181	0	—	0.05	0		総 数	372	0	—	0.02	0
ピオアレスリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	13	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	437	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	450	0	—	0.1	0
ピオレスメトリン	国産品	1	0	—	0.1	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	28	0	—	0.03	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	458	0	—	0.03	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	486	0	—	0.03	0
ピコリナフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	32	0	—	3	0
	輸入品	437	0	—	U.L.	0		輸入品	517	0	—	3	0
	総 数	439	0	—	U.L.	0		総 数	549	0	—	3	0
ピテルタノール	国産品	37	0	—	0.3	0	ピリダリル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	186	0	—	0.3	0		輸入品	162	0	—	0.02	0
	総 数	223	0	—	0.3	0		総 数	163	0	—	0.02	0
ピフェナゼート	国産品	5	0	—	25	0	ピリフェノックス	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	25	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	25	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	15	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	249	0	—	U.L.	0		輸入品	162	0	—	U.L.	0
	総 数	264	0	—	U.L.	0		総 数	164	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	27	0	—	0.1	0	ピリブチカルブ	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	1316	0	—	0.1	0		輸入品	437	0	—	U.L.	0
	総 数	1343	0	—	0.1	0		総 数	448	0	—	U.L.	0
ピベロニルプトキ シド	国産品	2	0	—	0.5	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	30	0	—	1	0
	輸入品	186	1	0.11	0.5	0		輸入品	188	0	—	1	0
	総 数	188	1	0.11	0.5	0		総 数	218	0	—	1	0
ピベロホス	国産品	16	0	—	U.L.	0	ピリミカーブ	国産品	19	0	—	0.2	0
	輸入品	334	0	—	U.L.	0		輸入品	390	0	—	0.2	0
	総 数	350	0	—	U.L.	0		総 数	409	0	—	0.2	0
ピメトロジン	国産品	1	0	—	0.6	0	ピリミジフェン	国産品	14	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.6	0		輸入品	506	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.6	0		総 数	520	0	—	0.05	0
ピラクロストロピ ン	国産品	1	0	—	16	0	ピリミノバックメチ ル	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	16	0		輸入品	440	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	16	0		総 数	450	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	38	0	—	0.05	0	ピリミホスメチル	国産品	45	0	—	1	0
	輸入品	544	0	—	0.05	0		輸入品	1555	0	—	1	0
	総 数	582	0	—	0.05	0		総 数	1600	0	—	1	0
ピラゾキシフェン	国産品	6	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	17	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1222	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	1239	0	—	0.05	0
ピラズスルフロ ンエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	369	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	370	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	1	0
ピラゾホス	国産品	10	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	539	0	—	0.05	0		輸入品	186	0	—	U.L.	0
	総 数	549	0	—	0.05	0		総 数	192	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピンクロズリン	国産品	15	0	—	1	0	フェンスルホチオン	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	438	0	—	1	0		輸入品	541	0	—	U.L.	0
	総 数	453	0	—	1	0		総 数	568	0	—	U.L.	0
ファミフル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	52	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1422	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1474	0	—	U.L.	0
ファミキサドン	国産品	1	0	—	2	0	フェンチン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	1	0	—	0.05	0
フィブロニル	国産品	12	0	—	0.1	0	フェントエート	国産品	47	0	—	0.1	0
	輸入品	228	0	—	0.1	0		輸入品	1496	3	0.01 - 0.04	0.1	0
	総 数	240	0	—	0.1	0		総 数	1543	3	0.01 - 0.04	0.1	0
フェナミホス	国産品	13	0	—	0.1	0	フェントラザミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	539	0	—	0.1	0		輸入品	162	0	—	U.L.	0
	総 数	552	0	—	0.1	0		総 数	163	0	—	U.L.	0
フェナリモル	国産品	40	0	—	0.5	0	フェンバレレート	国産品	37	1	0.02	0.5	0
	輸入品	440	0	—	0.5	0		輸入品	1308	2	0.09 - 1.74	0.5	1
	総 数	480	0	—	0.5	0		総 数	1345	3	0.02 - 1.74	0.5	1
フェニトロチオン	国産品	55	0	—	0.2	0	フェンピロキシメート	国産品	9	0	—	5	0
	輸入品	1551	0	—	0.2	0		輸入品	370	0	—	5	0
	総 数	1606	0	—	0.2	0		総 数	379	0	—	5	0
フェノキサニル	国産品	10	0	—	U.L.	0	フェンブコナゾール	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	248	0	—	U.L.	0		輸入品	164	0	—	U.L.	0
	総 数	258	0	—	U.L.	0		総 数	177	0	—	U.L.	0
フェノキサプロブエチル	国産品	1	0	—	0.1	0	フェンプロバトリン	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	162	0	—	0.1	0		輸入品	1303	1	0.23	U.L.	1
	総 数	163	0	—	0.1	0		総 数	1327	1	0.23	U.L.	1
フェノキシカルブ	国産品	3	0	—	0.05	0	フェンプロピモルフ	国産品	12	0	—	0.05	0
	輸入品	506	0	—	0.05	0		輸入品	164	0	—	0.05	0
	総 数	509	0	—	0.05	0		総 数	176	0	—	0.05	0
フェノチオカルブ	国産品	17	0	—	U.L.	0	フェンヘキサミド	国産品	1	0	—	30	0
	輸入品	506	0	—	U.L.	0		輸入品	181	0	—	30	0
	総 数	523	0	—	U.L.	0		総 数	182	0	—	30	0
フェントリン	国産品	9	0	—	0.02	0	フェンメディファム	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	164	0	—	0.02	0		輸入品	370	0	—	0.2	0
	総 数	173	0	—	0.02	0		総 数	372	0	—	0.2	0
フェンブカルブ	国産品	29	0	—	0.3	0	フサライド	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	587	0	—	0.3	0		輸入品	507	0	—	U.L.	0
	総 数	616	0	—	0.3	0		総 数	524	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ブタクロール	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	370	0	—	U.L.	0		輸入品	251	0	—	U.L.	0
	総 数	373	0	—	U.L.	0		総 数	259	0	—	U.L.	0
フェンアミドン	国産品	1	0	—	0.02	0	ブタフェナシル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	370	0	—	0.02	0		輸入品	504	0	—	U.L.	0
	総 数	371	0	—	0.02	0		総 数	506	0	—	U.L.	0
フェンクロルホス	国産品	6	0	—	0.01	0	ブタミホス	国産品	41	0	—	0.05	0
	輸入品	333	0	—	0.01	0		輸入品	443	0	—	0.05	0
	総 数	339	0	—	0.01	0		総 数	484	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ブチレート	国産品	8	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	162	0	—	U.L.	0		輸入品	436	0	—	U.L.	0
	総 数	170	0	—	U.L.	0		総 数	439	0	—	U.L.	0
ブトロキシジム	国産品	1	0	—	0.01	0	フルジオキシニル	国産品	23	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	165	1	0.02	10	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	188	1	0.02	10	0
ブピリメート	国産品	13	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	34	0	—	0.5	0
	輸入品	507	0	—	U.L.	0		輸入品	1241	0	—	0.5	0
	総 数	520	0	—	U.L.	0		総 数	1275	0	—	0.5	0
ブプロフェジン	国産品	23	0	—	5	0	フルシラゾール	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	519	1	0.01	5	0		輸入品	1233	0	—	U.L.	0
	総 数	542	1	0.01	5	0		総 数	1262	0	—	U.L.	0
ブラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルチアセットメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	371	0	—	0.02	0		輸入品	183	0	—	U.L.	0
	総 数	371	0	—	0.02	0		総 数	185	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	2	0	—	0.3	0	フルトラニル	国産品	34	0	—	U.L.	0
	輸入品	505	1	0.02	0.3	0		輸入品	511	0	—	U.L.	0
	総 数	507	1	0.02	0.3	0		総 数	545	0	—	U.L.	0
フラムブロップメチル	国産品	12	0	—	U.L.	0	フルトリアホール	国産品	19	0	—	0.01	0
	輸入品	506	0	—	U.L.	0		輸入品	164	0	—	0.01	0
	総 数	518	0	—	U.L.	0		総 数	183	0	—	0.01	0
フラメトピル	国産品	5	0	—	0.1	0	フルバリネート	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1241	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	1272	0	—	U.L.	0
ブリミスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	179	0	—	U.L.	0		輸入品	370	0	—	U.L.	0
	総 数	179	0	—	U.L.	0		総 数	371	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロン	国産品	8	1	0.1	10	0
	輸入品	433	0	—	U.L.	0		輸入品	438	4	0.36 - 3.12	10	0
	総 数	434	0	—	U.L.	0		総 数	446	5	0.1 - 3.12	10	0
フルアクリピリム	国産品	16	0	—	U.L.	0	フルフェンピルエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	437	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	453	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルアジナム	国産品	0	0	—	0.1	0	フルミオキサジン	国産品	13	0	—	0.04	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	248	0	—	0.04	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	261	0	—	0.04	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.5	0	フルミクロラックベンチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	375	6	0.01 - 0.04	0.5	0		輸入品	505	0	—	U.L.	0
	総 数	375	6	0.01 - 0.04	0.5	0		総 数	509	0	—	U.L.	0
フルアズロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルメツラム	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	169	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	170	0	—	0.1	0
フルオメツロン	国産品	2	0	—	0.02	0	フルリドン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	164	0	—	0.02	0		輸入品	372	0	—	0.1	0
	総 数	166	0	—	0.02	0		総 数	374	0	—	0.1	0
フルオリイミド	国産品	6	0	—	0.04	0	フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.04	0		輸入品	370	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.04	0		総 数	370	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ブレチラクロール	国産品	38	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	23	0	—	0.05	0
	輸入品	510	0	—	U.L.	0		輸入品	1552	6	0.01 - 0.13	0.05	1
	総 数	548	0	—	U.L.	0		総 数	1575	6	0.01 - 0.13	0.05	1
ブクロラス	国産品	1	0	—	5	0	プロヘキサジオン カルシウム塩	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	65	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	66	0	—	5	0		総 数	1	0	—	0.05	0
プロシドン	国産品	33	0	—	5	0	プロベタンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1303	12	0.01 - 0.82	5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1336	12	0.01 - 0.82	5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロスルフロ	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロベナゾール	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	181	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	182	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
プロチオホス	国産品	52	0	—	U.L.	0	プロボキシル	国産品	21	0	—	2	0
	輸入品	1546	0	—	U.L.	0		輸入品	439	1	0.02	2	0
	総 数	1598	0	—	U.L.	0		総 数	460	1	0.02	2	0
プロバキサゾップ	国産品	1	0	—	0.05	0	プロマシル	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	370	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	371	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	6	0	—	0.05	0	プロメカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	504	0	—	0.05	0		輸入品	134	0	—	U.L.	0
	総 数	510	0	—	0.05	0		総 数	136	0	—	U.L.	0
プロバジン	国産品	1	0	—	0.1	0	プロメトリン	国産品	16	0	—	0.05	0
	輸入品	164	0	—	0.1	0		輸入品	507	2	0.001 - 0.002	0.05	0
	総 数	165	0	—	0.1	0		総 数	523	2	0.001 - 0.002	0.05	0
プロバニル	国産品	14	0	—	0.1	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	187	1	0.04	0.1	0		輸入品	354	0	—	U.L.	0
	総 数	201	1	0.04	0.1	0		総 数	354	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロモブチド	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	403	0	—	U.L.	0		輸入品	508	0	—	U.L.	0
	総 数	406	0	—	U.L.	0		総 数	524	0	—	U.L.	0
プロバモカルブ	国産品	2	0	—	0.2	0	プロモプロピレート	国産品	18	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	853	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	871	0	—	0.5	0
プロパルギット	国産品	13	0	—	30	0	プロモホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	165	1	0.03	30	0		輸入品	335	0	—	U.L.	0
	総 数	178	1	0.03	30	0		総 数	340	0	—	U.L.	0
プロピコナゾール	国産品	31	0	—	0.05	0	プロモホスエチル	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	1163	1	0.08	0.05	1		輸入品	268	0	—	0.05	0
	総 数	1194	1	0.08	0.05	1		総 数	278	0	—	0.05	0
プロビザミド	国産品	21	0	—	0.1	0	フロララム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	852	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	873	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロヒドロキサ モン	国産品	6	0	—	U.L.	0	ヘキサクロベン ゼン	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	162	0	—	0.01	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	164	0	—	0.01	0
プロファム	国産品	1	0	—	N.D.	0	ヘキサコナゾー ル	国産品	18	0	—	0.02	0
	輸入品	246	0	—	N.D.	0		輸入品	165	0	—	0.02	0
	総 数	247	0	—	N.D.	0		総 数	183	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ヘキサジノン	国産品	12	0	—	U.L.	0	ペンディメタリン	国産品	42	0	—	0.08	0
	輸入品	164	0	—	U.L.	0		輸入品	509	0	—	0.08	0
	総 数	176	0	—	U.L.	0		総 数	551	0	—	0.08	0
ヘキサフルムロン	国産品	6	0	—	0.02	0	ベントキサゾン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	747	4	0.05 - 0.3	0.02	4		輸入品	164	0	—	U.L.	0
	総 数	753	4	0.05 - 0.3	0.02	4		総 数	166	0	—	U.L.	0
ヘキシチアゾクス	国産品	16	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	434	1	0.03	U.L.	0		輸入品	247	0	—	U.L.	0
	総 数	450	1	0.03	U.L.	0		総 数	258	0	—	U.L.	0
ベナラキシル	国産品	18	0	—	0.05	0	ペンフレセート	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	435	0	—	0.05	0		輸入品	185	0	—	U.L.	0
	総 数	453	0	—	0.05	0		総 数	209	0	—	U.L.	0
ベノキサコール	国産品	3	0	—	0.01	0	ホキシム	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	505	0	—	0.01	0		輸入品	163	0	—	0.02	0
	総 数	508	0	—	0.01	0		総 数	165	0	—	0.02	0
ベノミル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	41	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	566	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	607	0	—	0.5	0
ヘブタクロル	国産品	23	0	—	0.03	0	ボスカリド	国産品	2	0	—	1.6	0
	輸入品	427	0	—	0.03	0		輸入品	370	0	—	1.6	0
	総 数	450	0	—	0.03	0		総 数	372	0	—	1.6	0
ベブレート	国産品	1	0	—	0.1	0	ホスチアゼート	国産品	38	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	440	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	478	0	—	0.1	0
ベルメトリン	国産品	46	0	—	3	0	ホスファミン	国産品	13	0	—	0.2	0
	輸入品	1307	3	0.02 - 0.16	3	0		輸入品	457	0	—	0.2	0
	総 数	1353	3	0.02 - 0.16	3	0		総 数	470	0	—	0.2	0
ペンコナゾール	国産品	17	0	—	0.05	0	ホスメット	国産品	14	0	—	1	0
	輸入品	507	0	—	0.05	0		輸入品	287	0	—	1	0
	総 数	524	0	—	0.05	0		総 数	301	0	—	1	0
ペンシクロン	国産品	7	0	—	1	0	ホセチル	国産品	0	0	—	100	0
	輸入品	437	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	100	0
	総 数	444	0	—	1	0		総 数	2	0	—	100	0
ベンスリド	国産品	2	0	—	0.1	0	ホノホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	162	0	—	0.1	0		輸入品	455	0	—	U.L.	0
	総 数	164	0	—	0.1	0		総 数	456	0	—	U.L.	0
ベンスルフロメチル	国産品	2	0	—	0.02	0	ホメサフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	371	0	—	0.02	0		輸入品	179	0	—	U.L.	0
	総 数	373	0	—	0.02	0		総 数	180	0	—	U.L.	0
ベンゾビシクロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ホルベット	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ベンゾフェナップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	ホルモチオン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	372	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	375	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
ベンダイオカルブ	国産品	22	0	—	0.05	0	ホレート	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	525	1	0.02	0.05	0		輸入品	1465	0	—	1	0
	総 数	547	1	0.02	0.05	0		総 数	1467	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
マイレックス	国産品	2	0	—	U.L.	0	メトキシフェノジド	国産品	3	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	375	3	0.01 - 0.76	10	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	378	3	0.01 - 0.76	10	0
マラチオン	国産品	50	0	—	2	0	メトコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1556	4	0.01 - 0.15	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1606	4	0.01 - 0.15	2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	40	0	—	1	0	メトスルフロメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1233	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1273	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	1	0	—	5	0	メトブレン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	370	0	—	5	0		輸入品	162	0	—	U.L.	0
	総 数	371	0	—	5	0		総 数	164	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	2	0	—	0.05	0	メトミノストロピン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	270	0	—	0.05	0		輸入品	506	0	—	U.L.	0
	総 数	272	0	—	0.05	0		総 数	516	0	—	U.L.	0
メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	32	0	—	0.05	0
	輸入品	179	0	—	U.L.	0		輸入品	440	0	—	0.05	0
	総 数	179	0	—	U.L.	0		総 数	472	0	—	0.05	0
メタアルデヒド	国産品	1	0	—	1	0	メトリブジン	国産品	10	0	—	0.08	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	162	0	—	0.08	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	172	0	—	0.08	0
メタクリホス	国産品	1	0	—	0.05	0	メトルカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	332	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	333	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
メタバズチアズロン	国産品	6	0	—	U.L.	0	メバニピリム	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	164	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	170	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	5	0
メタミドホス	国産品	25	0	—	30	0	メビンホス	国産品	2	0	—	0.4	0
	輸入品	1559	15	0.01 - 0.25	30	0		輸入品	540	0	—	0.4	0
	総 数	1584	15	0.01 - 0.25	30	0		総 数	542	0	—	0.4	0
メタミトロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	メフェナセット	国産品	35	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	189	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	224	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	16	0	—	2	0	メフェンピルジエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	455	8	0.01 - 0.54	2	0		輸入品	162	0	—	U.L.	0
	総 数	471	8	0.01 - 0.54	2	0		総 数	164	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	16	0	—	0.05	0	メプロニル	国産品	43	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.05	0		輸入品	252	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.05	0		総 数	295	0	—	U.L.	0
メチダチオン	国産品	29	0	—	0.1	0	モノクロトホス	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	1550	0	—	0.1	0		輸入品	166	0	—	0.1	0
	総 数	1579	0	—	0.1	0		総 数	177	0	—	0.1	0
メチルダイムロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	モノリニユロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	372	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	374	0	—	0.05	0
メトキシクロール	国産品	10	0	—	7	0	モリネート	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	165	0	—	7	0		輸入品	434	0	—	0.02	0
	総 数	175	0	—	7	0		総 数	435	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ラクトフェン	国産品	2	0	—	0.05	0	みかん						
	輸入品	246	0	—	0.05	0							
	総 数	248	0	—	0.05	0							
リニュロン	国産品	9	0	—	0.2	0	BHC	国産品	156	0	—	0.2	0
	輸入品	164	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	173	0	—	0.2	0		総 数	156	0	—	0.2	0
ルフェスロン	国産品	10	0	—	0.02	0	γ-BHC	国産品	83	0	—	0.3	0
	輸入品	162	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	172	0	—	0.02	0		総 数	83	0	—	0.3	0
レスメリン	国産品	1	0	—	0.1	0	2, 4-D	国産品	4	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	0.01	0
レナシル	国産品	33	0	—	0.3	0	DCIP	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	173	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	206	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	0.2	0
							DDT	国産品	156	0	—	0.2	0
								輸入品	0	0	—	0.2	0
								総 数	156	0	—	0.2	0
							EPN	国産品	117	0	—	U.L.	0
								輸入品	6	0	—	U.L.	0
								総 数	123	0	—	U.L.	0
							EPTC	国産品	13	0	—	0.1	0
								輸入品	0	0	—	0.1	0
								総 数	13	0	—	0.1	0
							レプトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							MCPA	国産品	3	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	3	0	—	U.L.	0
							MCPB	国産品	2	0	—	0.2	0
								輸入品	1	0	—	0.2	0
								総 数	3	0	—	0.2	0
							MPMC	国産品	5	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	5	0	—	U.L.	0
							TCMTB	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							XMC	国産品	65	0	—	0.2	0
								輸入品	2	0	—	0.2	0
								総 数	67	0	—	0.2	0
							アイオキシニル	国産品	1	0	—	0.1	0
								輸入品	0	0	—	0.1	0
								総 数	1	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	108	0	—	2	0
								輸入品	2	0	—	2	0
								総 数	110	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アザコナゾール	国産品	31	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	85	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
アザメチホス	国産品	6	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.01	0
アシフルオルフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	アリドクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アシベンゾラー S-メチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	アルジカルブ	国産品	33	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.2	0
アジンホスエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	48	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	N.D.	0
アジンホスメチル	国産品	16	0	—	1	0	アレスリン	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	1	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	52	1	0.0021	1	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	52	1	0.0021	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	49	0	—	U.L.	0	イサゾホス	国産品	42	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	58	2	0.08 - 0.11	5	0	イソウロン	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	58	2	0.08 - 0.11	5	0		総 数	8	0	—	0.02	0
アゾキシストロピ ン	国産品	36	0	—	1	0	イソカルボホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	66	0	—	0.02	0	イソキサジフェ ンエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	38	0	—	U.L.	0	イソキサチオン	国産品	77	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	77	0	—	0.2	0
アバメクチン	国産品	1	0	—	0.01	0	イソキサフルト ール	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
アミトラズ	国産品	5	0	—	0.5	0	イソシニコメロン 酸ニプロピル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アミノカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0	イソフェンホス	国産品	99	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	102	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	52	0	—	0.4	0	イソプロカルブ	国産品	108	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.4	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.4	0		総 数	110	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イソプロチオラン	国産品	60	0	—	0.1	0	エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソプロツロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	2	0	—	U.L.	0	エチオフェンカル ブ	国産品	38	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	5	0
イブロジオン	国産品	80	0	—	10	0	エチオン	国産品	111	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	6	0	—	5	0
	総 数	80	0	—	10	0		総 数	117	0	—	5	0
イプロバリカルブ	国産品	10	0	—	U.L.	0	エチクロゼート	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	5	0
イプロベンホス	国産品	64	0	—	U.L.	0	エチプロール	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	11	0	—	U.L.	0	N-(2-エチルヘキシ ル)-8, 9, 10-トリノ ルボルン-5-エン- 2, 3-ジカルボキシミ ド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	77	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	81	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	26	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	50	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	1	0
イミダクロブリド	国産品	14	0	—	1	0	エトキシキン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
イミプロトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エトフェンブロッ クス	国産品	81	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	81	0	—	2	0
イミベンコナゾー ル	国産品	15	0	—	1	0	エトフメセート	国産品	34	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	1	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
インダノファン	国産品	3	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	102	0	—	0.005	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.005	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	108	0	—	0.005	0
インドキサカルブ	国産品	19	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ウニコナゾールP	国産品	40	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	80	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	117	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	82	0	—	U.L.	0		総 数	121	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
エポキシコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	オルトフェニルフェノール	国産品	1	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総数	2	0	—	U.L.	0		総数	1	0	—	10	0
エマメクチン安息香酸塩	国産品	2	0	—	0.1	0	カズサホス	国産品	85	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総数	2	0	—	0.1	0		総数	88	0	—	0.01	0
塩酸ホルメタネート	国産品	1	0	—	4	0	カフェンストロール	国産品	34	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	4	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総数	1	0	—	4	0		総数	36	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	106	0	—	0.5	0	カブタホール	国産品	30	0	—	N.D.	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総数	109	0	—	0.5	0		総数	30	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	40	0	—	N.D.	0	カルバリル	国産品	104	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総数	40	0	—	N.D.	0		総数	104	0	—	1	0
オキサジアゾン	国産品	60	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾンエチル	国産品	28	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総数	63	0	—	U.L.	0		総数	32	0	—	0.1	0
オキサジアルギル	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	14	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総数	1	0	—	U.L.	0		総数	15	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	67	0	—	1	0	カルベタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総数	67	0	—	1	0		総数	1	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホン	国産品	8	0	—	0.02	0	カルベンダジム、チオファネート、チオファネートメチル及びベノミル	国産品	7	2	0.011 - 0.015	3	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総数	8	0	—	0.02	0		総数	7	2	0.011 - 0.015	3	0
オキサベトリニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルボキシシン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総数	1	0	—	U.L.	0		総数	1	0	—	U.L.	0
オキサミル	国産品	56	0	—	3	0	カルボフェノチオン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総数	56	0	—	3	0		総数	2	0	—	U.L.	0
オキシカルボキシシン	国産品	7	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	30	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.3	0
	総数	8	0	—	U.L.	0		総数	32	0	—	0.3	0
オキシフルオルフェン	国産品	31	0	—	U.L.	0	キザロホップエチル	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総数	33	0	—	U.L.	0		総数	9	0	—	U.L.	0
オキシポコナゾールフマル酸塩	国産品	3	0	—	0.5	0	キナルホス	国産品	114	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総数	3	0	—	0.5	0		総数	117	0	—	0.02	0
オメトエート	国産品	6	0	—	1	0	キノキシフェン	国産品	30	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総数	6	0	—	1	0		総数	32	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	9	0	—	0.08	0	キノクラミン	国産品	39	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.08	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総数	10	0	—	0.08	0		総数	41	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
キノメチオナート	国産品	8	0	—	0.5	0	クロブロップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
キノメチオナート	国産品	7	0	—	U.L.	0	クロマゾン	国産品	45	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	0.02	0
キャプタン	国産品	67	0	—	5	0	クロマフェノジド	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	67	0	—	5	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
キンクロラック	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロメキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	39	0	—	0.02	0	クロメブロップ	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	2	0	—	N.D.	0	クロランスラムメ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	4	0	—	0.02	0	クロリダゾン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチル	国産品	58	0	—	2	0	クロリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クレトジム	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルエトキシホ ス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロキントセットメ キシル	国産品	11	0	—	U.L.	0	クロルタールジメ チル	国産品	44	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルデン	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.02	0
クロジナホップブ ロバギル	国産品	11	0	—	0.02	0	クロルニトロフェ ン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
クロゾリネート	国産品	2	0	—	0.05	0	クロルピリホス	国産品	140	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	146	0	—	1	0
クロチアニジン	国産品	15	0	—	1	0	クロルピリホスメ チル	国産品	129	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	1	0
	総 数	16	0	—	1	0		総 数	135	0	—	1	0
クロフェンセット	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルフェナビル	国産品	69	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	0.5	0
クロフェンテジン	国産品	16	0	—	1	0	4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロルフェンゾン	国産品	2	0	—	0.01	0	シアノフェンホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロルフェンビン ホス	国産品	134	0	—	0.1	0	シアノホス	国産品	74	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	136	0	—	0.1	0		総 数	76	0	—	0.2	0
クロルブファム	国産品	2	0	—	0.05	0	ジアリホール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルフルアズロ ン	国産品	33	0	—	2	0	2,6-ジイソプロピ ルナフタレン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルプロピレー ト	国産品	5	0	—	U.L.	0	ジウロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
クロルプロファム	国産品	82	0	—	0.05	0	ジエトフェンカル ブ	国産品	111	0	—	5	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	5	0
	総 数	86	0	—	0.05	0		総 数	113	0	—	5	0
クロルベンシド	国産品	2	0	—	0.01	0	ジオキサカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロルベンジレー ト	国産品	26	0	—	U.L.	0	ジオキサチオン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
クロロクスロン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジオフェノラン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	43	0	—	0.01	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロロトルロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	シクロエート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロロネブ	国産品	9	0	—	U.L.	0	シクロキシジム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
クロロベンジレー ト	国産品	52	0	—	5	0	ジクロシメット	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	5	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	9	0	—	U.L.	0	ジクロスラム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	17	0	—	0.7	0	ジクロトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.7	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.7	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	28	0	—	U.L.	0	ジクロフェンチオ ン	国産品	33	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジクロブトラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジノテフラン	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	2	0
ジクロフルアニド	国産品	38	0	—	5	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	38	0	—	5	0		総 数	1	0	—	0.05	0
シクロプロトリン	国産品	1	0	—	0.2	0	シハロトリン	国産品	143	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	5	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	148	0	—	0.5	0
ジクロベニル	国産品	4	0	—	0.2	0	シハロホップブチル	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチル	国産品	27	0	—	U.L.	0	ジフェナミド	国産品	39	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	56	0	—	U.L.	0	ジフェニルアミン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ジクロルプロップ	国産品	1	0	—	3	0	ジフェノコナゾール	国産品	92	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	3	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	3	0		総 数	94	0	—	U.L.	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	43	0	—	0.1	0	ジフェンゾコート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	47	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジクロルミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	シフルトリン	国産品	121	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	127	0	—	0.5	0
1, 1-ジクロロ-2, 2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	国産品	2	0	—	0.01	0	シフルフェナミド	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ジコホール	国産品	59	0	—	3	0	ジフルフェニカン	国産品	21	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	62	0	—	3	0		総 数	21	0	—	0.02	0
ジスルホトン	国産品	31	0	—	0.05	0	ジフルベンズロン	国産品	40	1	0.01	1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	31	0	—	0.05	0		総 数	40	1	0.01	1	0
ジチオピル	国産品	12	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	52	0	—	0.01	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.01	0
シデュロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	34	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	0.1	0
シニドンエチル	国産品	1	0	—	0.05	0	シベルメトリン	国産品	149	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	155	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジベレリン	国産品	1	0	—	0.2	0	スウェップ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	59	0	—	0.1	0	スピノサド	国産品	2	0	—	0.3	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	62	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.3	0
シメコナゾール	国産品	19	0	—	0.1	0	スピロキサミン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	65	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェ ン	国産品	20	1	0.0025	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	67	0	—	U.L.	0		総 数	20	1	0.0025	0.1	0
ジメチビン	国産品	52	0	—	0.04	0	スルフエントラ ン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.04	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	54	0	—	0.04	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジメチリモール	国産品	10	0	—	0.1	0	スルプロホス	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	52	0	—	U.L.	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	24	0	—	U.L.	0	スルホテップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメトエート	国産品	125	0	—	1	0	セトキシジム	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	130	0	—	1	0		総 数	1	0	—	1	0
ジメトモルフ	国産品	8	0	—	U.L.	0	ソキサミド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シメトリン	国産品	45	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	24	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.1	0
ジメビベレート	国産品	37	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	158	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	164	0	—	0.1	0
シモキサニル	国産品	11	0	—	0.05	0	ダイアレート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.05	0
シラフルオフェン	国産品	56	0	—	0.2	0	ダイムロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.2	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
シロマジン	国産品	2	0	—	0.05	0	チアクロプリド	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
シンメチリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	チアジニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チアゾビル	国産品	3	0	—	U.L.	0	テトラクロルピ ホス	国産品	41	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
チアベンダゾール	国産品	8	0	—	10	0	テトラコナゾール	国産品	42	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	10	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	10	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
チアムリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラジホン	国産品	78	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	3	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	83	0	—	3	0
チアメキサム	国産品	18	0	—	0.5	0	テトラメリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	17	0	—	1	0	テニクロール	国産品	102	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	1	0		総 数	105	0	—	U.L.	0
チオシクラム	国産品	1	0	—	U.L.	0	テブコナゾール	国産品	88	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
チオファネート	国産品	2	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
チオファノックス	国産品	2	0	—	U.L.	0	テブフェノジド	国産品	39	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	2	0
チオベンカルブ	国産品	97	0	—	U.L.	0	テブフェンピラド	国産品	105	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	110	0	—	0.1	0
チオメトン	国産品	39	0	—	0.02	0	テブラロキシジム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	39	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.05	0
チジアズロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	125	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	128	0	—	U.L.	0
チフェンスルフ ンメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	37	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.1	0
チフルザミド	国産品	31	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	10	0	—	0.4	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.4	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.4	0
ディート	国産品	1	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	135	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	141	0	—	0.5	0
テクナゼン	国産品	37	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	12	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テルブリン	国産品	9	0	—	U.L.	0	トリフルミゾール	国産品	40	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	2	0
テルブホス	国産品	92	0	—	0.005	0	トリフルムロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.005	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	94	0	—	0.005	0		総 数	3	0	—	0.02	0
トラルコキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリフルラリン	国産品	92	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	0.05	0
トリアジメノール	国産品	82	0	—	0.1	0	トリフロキシストロ ビン	国産品	43	0	—	0.3	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.3	0
	総 数	86	0	—	0.1	0		総 数	45	0	—	0.3	0
トリアジメホン	国産品	75	0	—	0.1	0	トリホリン	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	77	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	2	0
トリアゾホス	国産品	43	0	—	0.02	0	トリメタカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	41	0	—	0.1	0	トリフルアニド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリクラミド	国産品	3	0	—	0.1	0	トルクロホスメチ ル	国産品	136	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	138	0	—	0.1	0
トリクロピル	国産品	2	0	—	0.1	0	トルフェンピラド	国産品	35	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	35	0	—	0.1	0
トリクロルホン	国産品	17	0	—	0.1	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	35	0	—	0.02	0	1-ナフトレン酢 酸	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.1	0
トリジファン	国産品	1	0	—	U.L.	0	2-(1-ナフト ル)アセタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリチコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	ナブロアニド	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	ナブロバミド	国産品	37	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	41	0	—	0.1	0
トリブホス	国産品	25	0	—	U.L.	0	ニテンピラム	国産品	4	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.5	0
トリフルスルフ ンメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ニトラピリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
ニトロタールイソプロピル	国産品	37	0	—	U.L.	0	ビフェナゼート	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総数	41	0	—	U.L.	0		総数	3	0	—	0.2	0
ニトロフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	45	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総数	1	0	—	U.L.	0		総数	48	0	—	U.L.	0
ノナクロル	国産品	5	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	112	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総数	5	0	—	U.L.	0		総数	118	0	—	0.1	0
ノバルロン	国産品	9	0	—	0.02	0	ピペロニルブトキシド	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総数	10	0	—	0.02	0		総数	2	0	—	5	0
ノルフルラゾン	国産品	30	0	—	0.2	0	ピペロホス	国産品	46	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総数	30	0	—	0.2	0		総数	49	0	—	U.L.	0
バーバン	国産品	1	0	—	0.05	0	ピメロジン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総数	1	0	—	0.05	0		総数	1	0	—	U.L.	0
バクロブトラゾール	国産品	88	0	—	0.5	0	ピラクロストロビン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総数	90	0	—	0.5	0		総数	1	0	—	0.02	0
バミドチオン	国産品	14	0	—	0.05	0	ピラクロホス	国産品	83	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総数	14	0	—	0.05	0		総数	85	0	—	U.L.	0
バラチオン	国産品	96	0	—	0.3	0	ピラゾキシフェン	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総数	101	0	—	0.3	0		総数	17	0	—	U.L.	0
バラチオンメチル	国産品	103	0	—	0.2	0	ピラゾスルフロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総数	109	0	—	0.2	0		総数	1	0	—	U.L.	0
ハルフェンプロックス	国産品	100	0	—	0.05	0	ピラゾホス	国産品	39	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総数	104	0	—	0.05	0		総数	41	0	—	0.05	0
ハロキシホップ	国産品	2	0	—	0.05	0	ピラゾリネート	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総数	3	0	—	0.05	0		総数	3	0	—	0.02	0
ピオアレスリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピラフルフェンエチル	国産品	25	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総数	1	0	—	U.L.	0		総数	29	0	—	0.1	0
ピオレスメトリン	国産品	7	0	—	0.1	0	ピリダフェンチオン	国産品	70	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総数	7	0	—	0.1	0		総数	74	0	—	0.1	0
ピコリナフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	90	0	—	0.2	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総数	7	0	—	U.L.	0		総数	92	0	—	0.2	0
ピテルタノール	国産品	87	0	—	0.05	0	ピリダリル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総数	87	0	—	0.05	0		総数	1	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリフェノックス	国産品	75	0	—	U.L.	0	フェナリモル	国産品	117	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	121	0	—	1	0
ピリフタリド	国産品	8	0	—	U.L.	0	フェニトロチオン	国産品	143	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.2	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	149	0	—	0.2	0
ピリブチカルブ	国産品	48	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	104	0	—	0.5	0	フェノキサプロップ エチル	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	104	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	0.1	0
ピリミカーブ	国産品	87	0	—	0.05	0	フェノキシカルブ	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	88	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	0.05	0
ピリミジフェン	国産品	21	0	—	0.1	0	フェノチオカルブ	国産品	47	1	0.18996	0.5	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	23	0	—	0.1	0		総 数	49	1	0.18996	0.5	0
ピリミノバックメチル	国産品	35	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	34	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.02	0
ピリミホスメチル	国産品	127	0	—	0.1	0	フェノブカルブ	国産品	92	0	—	0.3	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	0.3	0
	総 数	133	0	—	0.1	0		総 数	97	0	—	0.3	0
ピリメタニル	国産品	33	0	—	0.5	0	フェリムゾン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	14	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	19	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	5	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.01	0
ピンクロソリン	国産品	41	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	60	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
ファミフル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	150	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	155	0	—	2	0
ファミキサドン	国産品	9	0	—	0.02	0	フェントエート	国産品	123	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	126	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	35	0	—	0.01	0	フェントラザミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	34	0	—	0.04	0	フェンバレレート	国産品	139	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	0.04	0		輸入品	6	0	—	0.2	0
	総 数	36	0	—	0.04	0		総 数	145	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンピロキシメート	国産品	39	0	—	0.5	0	フラチオカルブ	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	40	0	—	0.5	0		総 数	9	0	—	0.1	0
フェンブコナゾール	国産品	31	0	—	U.L.	0	フラムプロップメチル	国産品	52	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
フェンプロパトリン	国産品	107	0	—	0.5	0	フラメピル	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	113	0	—	0.5	0		総 数	11	0	—	0.1	0
フェンプロピモルフ	国産品	46	0	—	0.05	0	フリラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミド	国産品	1	0	—	0.5	0	フルアクリピリム	国産品	64	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	68	0	—	0.1	0
フェンメディファム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルアジナム	国産品	7	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.5	0
フサライド	国産品	54	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ブタクロール	国産品	47	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ブタフェナシル	国産品	11	0	—	0.1	0	フルオメツロン	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	13	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.5	0
ブタミホス	国産品	95	0	—	0.05	0	フルオルイミド	国産品	6	0	—	5	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	99	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	5	0
ブチレート	国産品	14	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
プトカルボキシム	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	51	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.1	0
プトロキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	110	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	113	0	—	0.1	0
ブピリメート	国産品	41	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	56	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	80	0	—	0.3	0	フルチアセットメチル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	82	0	—	0.3	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フラザスルフロン	国産品	2	0	—	0.1	0	フルトラニル	国産品	98	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	100	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルトリアホール	国産品	29	0	—	U.L.	0	プロバジン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	129	0	—	0.5	0	プロパニル	国産品	37	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	132	0	—	0.5	0		総 数	37	0	—	0.1	0
フルフェナセット	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロパホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フルフェノクスロン	国産品	37	0	—	0.3	0	プロバモカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルフェンビルエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロパルギット	国産品	42	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	3	0
フルミオキサジン	国産品	28	0	—	0.1	0	プロピコナゾール	国産品	73	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	31	0	—	0.1	0		総 数	78	0	—	0.05	0
フルミクロラックベンチル	国産品	20	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	54	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	0.02	0
フルメツラム	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロヒドロジヤモン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フルリドン	国産品	5	0	—	0.1	0	プロファム	国産品	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	N.D.	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	N.D.	0
フルロキシピル	国産品	1	0	—	0.05	0	プロフェノホス	国産品	69	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	75	0	—	0.05	0
プレチラクロール	国産品	86	0	—	U.L.	0	プロベタンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	88	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロクロラズ	国産品	8	0	—	10	0	プロベナゾール	国産品	1	0	—	0.03	0
	輸入品	3	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	11	0	—	10	0		総 数	1	0	—	0.03	0
プロシミドン	国産品	87	1	0.01	1	0	プロボキスル	国産品	64	0	—	1	0
	輸入品	6	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	93	1	0.01	1	0		総 数	68	0	—	1	0
プロチオホス	国産品	150	0	—	0.05	0	プロマシル	国産品	44	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	156	0	—	0.05	0		総 数	44	0	—	0.05	0
プロバキサホップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	31	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	51	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロモキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ペルメトリン	国産品	172	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	178	0	—	0.5	0
プロモブチド	国産品	62	0	—	U.L.	0	ペンコナゾール	国産品	43	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.05	0
プロモプロピレート	国産品	64	0	—	2	0	ペンシクロン	国産品	37	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	66	0	—	2	0		総 数	41	0	—	0.1	0
プロモホス	国産品	30	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	5	0	—	0.03	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.03	0
プロモホスエチル	国産品	41	0	—	0.05	0	ペンスルフロンメ チル	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	41	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.02	0
フロラスラム	国産品	2	0	—	U.L.	0	ペンゾビシクロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベン ゼン	国産品	2	0	—	0.01	0	ペンゾフェナップ	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	48	0	—	0.02	0	ペンダイオカルブ	国産品	73	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	0.02	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	30	0	—	U.L.	0	ペンタゾン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ヘキサフルムロン	国産品	32	0	—	0.02	0	ペンディメタリン	国産品	103	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	33	0	—	0.02	0		総 数	105	0	—	0.05	0
ヘキシチアゾクス	国産品	40	0	—	U.L.	0	ペントキサゾン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ペナラキシル	国産品	53	0	—	0.05	0	ペンフルラリン	国産品	47	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	0.05	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
ベノキサコール	国産品	37	0	—	U.L.	0	ペンフレセート	国産品	58	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	U.L.	0
ベノミル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホキシム	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
ヘブタクロル	国産品	78	0	—	0.01	0	ホサロン	国産品	93	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	79	0	—	0.01	0		総 数	95	0	—	1	0
ペプレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホスカリド	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ホスチアゼート	国産品	81	0	—	U.L.	0	メタバンドチアズ ロン	国産品	32	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	85	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
ホスファミドン	国産品	69	0	—	0.4	0	メタミドホス	国産品	60	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	0.4	0		輸入品	6	0	—	1	0
	総 数	73	0	—	0.4	0		総 数	66	0	—	1	0
ホスメット	国産品	54	0	—	5	0	メタミトロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ホノホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	48	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	1	0
ホメサフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	メチオカルブ	国産品	45	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.1	0
ホルクロルフェ ニユロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メチダチオン	国産品	89	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	95	0	—	5	0
ホルベット	国産品	16	0	—	10	0	メチルダイムロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	10	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ホルモチオン	国産品	3	0	—	0.02	0	メトキシクロール	国産品	39	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	39	0	—	0.01	0
ホレート	国産品	5	0	—	0.05	0	メトキシフェンジド	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
マイレックス	国産品	1	0	—	U.L.	0	メトコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
マラチオン	国産品	133	0	—	0.5	0	メトスルフロメチ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	139	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	108	0	—	3	0	メトプレン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	111	0	—	3	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	7	0	—	0.2	0	メトミノストロピン	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.2	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	6	0	—	0.05	0	メトラクロール	国産品	94	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
メタアルデヒド	国産品	1	0	—	1	0	メトリブジン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	1	0	—	0.05	0	メトルカルブ	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メバニピリム	国産品	20	0	—	0.2	0	なつみかんの果実全体						
	輸入品	0	0	—	0.2	0							
	総 数	20	0	—	0.2	0							
メビンホス	国産品	8	0	—	0.2	0	BHC	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.2	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
メフェナセット	国産品	74	0	—	U.L.	0	γ-BHC	国産品	1	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	74	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.3	0
メフェンピルジエチル	国産品	5	0	—	U.L.	0	DDT	国産品	11	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.5	0
メプロニル	国産品	99	0	—	U.L.	0	EPN	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	102	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
モノクロトホス	国産品	37	0	—	0.2	0	EPTC	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	37	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	0.1	0
モノリニューロン	国産品	3	0	—	0.05	0	レプトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
モリネート	国産品	12	0	—	0.02	0	アクリナトリン	国産品	5	0	—	2	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	2	0
ラクトフェン	国産品	8	0	—	U.L.	0	アジンホスエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
リニューロン	国産品	16	0	—	0.2	0	アジンホスメチル	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	16	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	1	0
ルフエスロン	国産品	34	0	—	0.3	0	アセタミプリド	国産品	4	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	34	0	—	0.3	0		総 数	4	0	—	5	0
レスメトリン	国産品	2	0	—	0.1	0	アセトクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
レナシル	国産品	81	0	—	0.3	0	アセフェート	国産品	7	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	81	0	—	0.3	0		総 数	7	0	—	5	0
							アゾキシストロピ ン	国産品	3	0	—	1	0
								輸入品	0	0	—	1	0
								総 数	3	0	—	1	0
							アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	1	0	—	N.D.	0
								輸入品	0	0	—	N.D.	0
								総 数	1	0	—	N.D.	0
							アトラジン	国産品	1	0	—	0.02	0
								輸入品	0	0	—	0.02	0
								総 数	1	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アミトラズ	国産品	1	0	—	0.5	0	エチオフェンカル ブ	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	5	0
アメトリン	国産品	1	0	—	0.4	0	エチオン	国産品	6	1	0.06	5	0
	輸入品	0	0	—	0.4	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	0.4	0		総 数	6	1	0.06	5	0
アラクロール	国産品	6	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	15	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	1	0
アレスリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	エトフェンブロッ クス	国産品	6	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	5	0
イサゾホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	11	0	—	0.005	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.005	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.005	0
イソキサチオン	国産品	6	0	—	0.2	0	エトリジアゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	9	0	—	2	0	エトリムホス	国産品	13	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	9	0	—	2	0		総 数	13	0	—	0.2	0
イソプロカルブ	国産品	6	0	—	U.L.	0	エマメクチン安息 香酸塩	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	7	0	—	10	0	エンドスルファン	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	10	0		総 数	3	0	—	0.5	0
イブロベンホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	エンドリン	国産品	11	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.01	0
イマザリル	国産品	1	0	—	5	0	オキサジアゾン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イミダクロプリド	国産品	1	0	—	1	0	オキサミル	国産品	8	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	8	0	—	5	0
インドキサカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	5	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.01	0
ウニコナゾールP	国産品	4	0	—	U.L.	0	カフェンストール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0	カプタホール	国産品	9	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	N.D.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
カルバリル	国産品	11	0	—	7	0	クロルピリホスメ チル	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	7	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	7	0		総 数	6	0	—	0.05	0
カルプロバミド	国産品	1	0	—	0.1	0	クロルフェナビル	国産品	6	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	2	0
カルボフェノチオ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルフェンビン ホス	国産品	11	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	5	0
キナルホス	国産品	13	0	—	0.8	0	クロルフルアズロ ン	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.8	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	13	0	—	0.8	0		総 数	3	0	—	2	0
キノキシフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルプロファム	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.05	0
キノクラミン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルベンジレー ト	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
キノメチオネート	国産品	6	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	7	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.01	0
キャプタン	国産品	8	0	—	5	0	クロロベンジレー ト	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	8	0	—	5	0		総 数	3	0	—	5	0
キントゼン	国産品	2	0	—	0.02	0	サリチオン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	1	0	—	N.D.	0	酸化フェンブタス ズ	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	1	0	—	5	0
クレソキシムメチ ル	国産品	5	0	—	10	0	シアゾファミド	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	5	0	—	10	0		総 数	1	0	—	2	0
クロフェンテジン	国産品	2	0	—	0.5	0	シアナジン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロマフェノジド	国産品	1	0	—	U.L.	0	シアノフェンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルタールジメ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0	シアノホス	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.2	0
クロルニトロフェ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジアリホール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	13	0	—	1	0	ジエトフェンカル ブ	国産品	12	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	13	0	—	1	0		総 数	12	0	—	5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジクロシメット	国産品	1	0	—	U.L.	0	シベルメトリン	国産品	13	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	2	0
ジクロフェンチオン	国産品	6	0	—	U.L.	0	シマジン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ジクロフルアニド	国産品	3	0	—	5	0	シメコナゾール	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	1	0	—	0.5	0
ジクロラン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジメタメトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	10	0	—	0.2	0	ジメチピン	国産品	1	0	—	0.04	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.04	0
	総 数	10	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	0.04	0
ジコホール	国産品	10	0	—	5	0	ジメチルビンホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ジスルホトン	国産品	4	0	—	0.05	0	ジメテナミド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジノテフラン	国産品	1	0	—	5	0	ジメエート	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
シハロトリン	国産品	13	0	—	1	0	シメトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジメピペレート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0	シラフルオフェン	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	5	0
シフルトリン	国産品	10	0	—	2	0	スルプロホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	3	0	—	0.02	0	スルホテップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	3	0	—	3	0	ターバシル	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	3	0		総 数	2	0	—	0.1	0
シプロコナゾール	国産品	4	0	—	0.01	0	ダイアジノン	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	11	0	—	0.1	0
シプロジニル	国産品	3	0	—	5	0	チアクロブリド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チアベンダゾール	国産品	1	1	0.26	10	0	トリアジメノール	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	1	0.26	10	0		総 数	5	0	—	0.1	0
チオベンカルブ	国産品	7	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
チオメトン	国産品	5	0	—	0.05	0	トリアゾホス	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	0.02	0
チフルザミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
デスメディファム	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリクロロホン	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
テトラクロロピ ホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリシクラゾール	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
テトラコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	トリブホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テトラジホン	国産品	2	0	—	3	0	トリフルミゾール	国産品	4	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	3	0		総 数	4	0	—	2	0
テニルクロール	国産品	5	0	—	U.L.	0	トリフルラン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
テブコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0	トルクロホスメチ ル	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.1	0
テブフェノジド	国産品	3	0	—	2	0	トルフェンピラド	国産品	1	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	1	0	—	3	0
テブフェンピラド	国産品	8	0	—	1	0	ナプロパミド	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	1	0		総 数	2	0	—	0.1	0
テフルトリン	国産品	10	0	—	U.L.	0	ニテンピラム	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	2	0
テフルベンズロン	国産品	3	0	—	1	0	バクプロトラゾール	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	12	0	—	1	0	パラチオン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	1	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
テルブホス	国産品	9	0	—	0.005	0	パラチオンメチル	国産品	12	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.005	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	9	0	—	0.005	0		総 数	12	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ハルフェンブロックス	国産品	5	0	—	1	0	ピリミノバックメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピオレスメリン	国産品	1	0	—	0.1	0	ピリミホスメチル	国産品	11	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	11	0	—	5	0
ピテルタノール	国産品	11	0	—	0.05	0	ピリメタニル	国産品	4	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	10	0
ピフェノックス	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	1	0
ピフェントリン	国産品	5	0	—	1	0	ピンクロゾリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピベロホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	フィブロニル	国産品	4	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.01	0
ピラクロホス	国産品	7	0	—	1	0	フェナミホス	国産品	1	0	—	0.04	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.04	0
	総 数	7	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.04	0
ピラゾホス	国産品	1	0	—	0.05	0	フェナリモル	国産品	9	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	1	0
ピラフルフェンエチル	国産品	3	0	—	0.1	0	フェニトロチオン	国産品	13	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	2	0
ピリダフェンチオン	国産品	6	0	—	0.1	0	フェノキサニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピリダベン	国産品	7	0	—	2	0	フェノチオカルブ	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	2	0		総 数	1	0	—	0.5	0
ピリフェノックス	国産品	3	0	—	U.L.	0	フェノブカルブ	国産品	10	0	—	7	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	7	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	7	0
ピリブチカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0
ピリプロキシフェン	国産品	2	0	—	0.5	0	フェンスルホチオン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ピリミカーブ	国産品	9	0	—	0.05	0	フェンチオン	国産品	11	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	11	0	—	2	0
ピリミジフェン	国産品	3	0	—	0.3	0	フェントエート	国産品	11	1	0.18	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.3	0		総 数	11	1	0.18	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンバレレート	国産品	11	0	—	2	0	フルトランニル	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	2	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
フェンピロキシメート	国産品	3	0	—	1	0	フルトリアホール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルバリネート	国産品	13	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	2	0
フェンプロパトリン	国産品	5	0	—	5	0	フルフェノクスロン	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	5	0	—	5	0		総 数	2	0	—	2	0
フェンプロビモルフ	国産品	1	0	—	0.05	0	フルミオキサジン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.1	0
フェンヘキサミド	国産品	2	0	—	5	0	フルミクロラックベンチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ブレチラクロール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ブタクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロシミドン	国産品	11	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.5	0
ブタミホス	国産品	9	0	—	0.05	0	プロチオホス	国産品	12	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	0.1	0
ブピリメート	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	3	0	—	2	0	プロバニル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	1	0	—	0.1	0
フラムプロップメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
フルアクリピリム	国産品	1	0	—	0.5	0	プロピザミド	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	0.02	0
フルジオキシニル	国産品	4	0	—	1	0	プロヒドロジヤスモン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	12	0	—	2	0	プロフェノホス	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	2	0		総 数	3	0	—	0.05	0
フルシラゾール	国産品	6	0	—	U.L.	0	プロボキシル	国産品	5	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロメトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	11	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	1	0
プロモブチド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ボスカリド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロモプロピレート	国産品	2	0	—	2	0	ホスチアゼート	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	2	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
プロモホスエチル	国産品	1	0	—	0.05	0	ホスファミドン	国産品	1	0	—	0.4	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.4	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.4	0
ヘキサコナゾール	国産品	5	0	—	0.02	0	ホスマット	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	5	0
ヘキサフルムロン	国産品	2	0	—	0.02	0	ホルベット	国産品	1	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	10	0
ヘキシチアゾクス	国産品	3	0	—	U.L.	0	ホルモチオン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ベナラキシル	国産品	1	0	—	0.05	0	ホレート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ヘプタクロル	国産品	6	0	—	0.01	0	マイレックス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ペルメトリン	国産品	13	0	—	5	0	マラチオン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	5	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ベンコナゾール	国産品	3	0	—	0.05	0	ミクロブタニル	国産品	7	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	3	0
ベンシクロン	国産品	2	0	—	0.1	0	メカルバム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ベンダイオカルブ	国産品	9	0	—	U.L.	0	メタバズチアズロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ベンディメタリン	国産品	9	0	—	0.05	0	メタミドホス	国産品	8	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	1	0
ベンフレゼート	国産品	2	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
ホキシム	国産品	2	0	—	0.02	0	メチオカルブ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メチダチオン	国産品	8	6	0.05 - 0.19	5	0	レモン						
	輸入品	0	0	—	5	0							
	総 数	8	6	0.05 - 0.19	5	0							
メトラクロール	国産品	6	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	85	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	U.L.	0
メトリブジン	国産品	1	0	—	U.L.	0	γ-BHC	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.3	0
メビンホス	国産品	1	0	—	0.2	0	2, 4-D	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	197	64	0.01 - 0.25	2	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	197	64	0.01 - 0.25	2	0
メフェナセット	国産品	5	0	—	U.L.	0	DCIP	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.2	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.2	0
メプロニル	国産品	9	0	—	U.L.	0	DDT	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	81	0	—	0.5	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	82	0	—	0.5	0
モノクロトホス	国産品	1	0	—	0.2	0	EPN	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	527	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	528	0	—	U.L.	0
ルフエメロン	国産品	3	0	—	0.3	0	EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	57	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.3	0		総 数	57	0	—	0.1	0
レナシル	国産品	9	0	—	0.3	0	レプトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
							MCPA	国産品	0	0	—	1	0
								輸入品	11	0	—	1	0
								総 数	11	0	—	1	0
							MCPB	国産品	0	0	—	0.2	0
								輸入品	122	0	—	0.2	0
								総 数	122	0	—	0.2	0
							MPMC	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	7	0	—	U.L.	0
								総 数	7	0	—	U.L.	0
							TCMTB	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	2	0	—	U.L.	0
								総 数	2	0	—	U.L.	0
							XMC	国産品	0	0	—	0.2	0
								輸入品	159	0	—	0.2	0
								総 数	159	0	—	0.2	0
							アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
								輸入品	40	0	—	0.1	0
								総 数	40	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	1	0	—	2	0
								輸入品	179	0	—	2	0
								総 数	180	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	アマトリン	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	140	0	—	U.L.	0		輸入品	206	0	—	0.4	0
	総 数	140	0	—	U.L.	0		総 数	206	0	—	0.4	0
アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	142	0	—	U.L.	0		輸入品	465	0	—	U.L.	0
	総 数	142	0	—	U.L.	0		総 数	465	0	—	U.L.	0
アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	115	0	—	U.L.	0		輸入品	92	0	—	0.01	0
	総 数	115	0	—	U.L.	0		総 数	92	0	—	0.01	0
アシベンゾラー S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	アリドクロー	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	92	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	92	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
アジムスフロ	国産品	0	0	—	0.02	0	アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	131	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	131	0	—	0.3	0
アジンホスエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	197	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	198	0	—	0.05	0
アジンホスメチル	国産品	0	0	—	1	0	アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	440	5	0.01 - 0.02	1	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	440	5	0.01 - 0.02	1	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	1	0	—	5	0	イオドスフロ メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	117	0	—	5	0		輸入品	115	0	—	U.L.	0
	総 数	118	0	—	5	0		総 数	115	0	—	U.L.	0
アセトクロー	国産品	0	0	—	U.L.	0	イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	270	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	270	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	0	0	—	5	0	イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	39	1	0.1	5	0		輸入品	95	0	—	0.02	0
	総 数	39	1	0.1	5	0		総 数	95	0	—	0.02	0
アゾキシストロ ピ	国産品	1	0	—	1	0	イソカルボホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	449	2	0.02	1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	450	2	0.02	1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0	イソキサジフェ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	345	0	—	0.02	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	345	0	—	0.02	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	151	0	—	U.L.	0		輸入品	128	0	—	0.2	0
	総 数	151	0	—	U.L.	0		総 数	128	0	—	0.2	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0	イソキサフルト ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	147	0	—	0.01	0		輸入品	147	0	—	U.L.	0
	総 数	147	0	—	0.01	0		総 数	147	0	—	U.L.	0
アミトラズ	国産品	0	0	—	0.5	0	イソシニコメロン 酸ニプロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.5	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
アミノカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソフェンホス	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	99	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	100	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	304	0	—	U.L.	0		輸入品	431	0	—	U.L.	0
	総 数	304	0	—	U.L.	0		総 数	431	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	0	0	—	0.1	0	ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	423	0	—	0.1	0		輸入品	111	0	—	U.L.	0
	総 数	423	0	—	0.1	0		総 数	111	0	—	U.L.	0
イソプロツロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	187	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	187	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	150	0	—	U.L.	0		輸入品	115	0	—	U.L.	0
	総 数	150	0	—	U.L.	0		総 数	115	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	1	0	—	10	0	エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	10	0		輸入品	137	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	10	0		総 数	137	0	—	U.L.	0
イブロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチオフェンカル ブ	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	194	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	5	0
	総 数	194	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	5	0
イブロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	457	0	—	U.L.	0		輸入品	505	0	—	5	0
	総 数	457	0	—	U.L.	0		総 数	506	0	—	5	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エチクロゼート	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	40	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	5	0
	総 数	40	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	5	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	93	0	—	U.L.	0		輸入品	90	0	—	0.02	0
	総 数	93	0	—	U.L.	0		総 数	90	0	—	0.02	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	N-(2-エチルヘキシ ル)-8, 9, 10-トリノ ルボルン-5-エン- 2, 3-ジカルボキシミ ド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	115	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	115	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	0	0	—	5	0	エディフェンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	107	57	0.03 - 2.7	5	0		輸入品	255	0	—	U.L.	0
	総 数	107	57	0.03 - 2.7	5	0		総 数	256	0	—	U.L.	0
イマゾスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	162	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	163	0	—	1	0
イミダクロプリ ド	国産品	0	0	—	1	0	エトキシキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	151	2	0.02 - 0.03	1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	151	2	0.02 - 0.03	1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
イミプロリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
イミベンコナゾ ール	国産品	0	0	—	1	0	エトフェンプロク ス	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	21	0	—	1	0		輸入品	78	0	—	5	0
	総 数	21	0	—	1	0		総 数	79	0	—	5	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	95	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	95	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エトプロホス	国産品	6	0	—	0.005	0	オキスポコナゾール フルマル酸塩	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	519	0	—	0.005	0		輸入品	101	0	—	5	0
	総 数	525	0	—	0.005	0		総 数	101	0	—	5	0
エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	オメトエート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	139	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	1	0
	総 数	139	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	1	0
エトリジアゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	0	0	—	0.08	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	149	0	—	0.08	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	149	0	—	0.08	0
エトリムホス	国産品	6	0	—	0.2	0	オルトフェニル フェノール	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	250	0	—	0.2	0		輸入品	21	1	2	10	0
	総 数	256	0	—	0.2	0		総 数	21	1	2	10	0
エボキシコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	90	0	—	U.L.	0		輸入品	137	0	—	0.01	0
	総 数	90	0	—	U.L.	0		総 数	137	0	—	0.01	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	カフェンストロー ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	159	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	159	0	—	U.L.	0
エンドスルフアン	国産品	0	0	—	0.5	0	カブタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	435	6	0.02 - 0.08	0.5	0		輸入品	24	0	—	N.D.	0
	総 数	435	6	0.02 - 0.08	0.5	0		総 数	24	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	1	0	—	0.01	0	カルバリル	国産品	1	0	—	7	0
	輸入品	55	0	—	0.01	0		輸入品	147	2	0.28 - 1.96	7	0
	総 数	56	0	—	0.01	0		総 数	148	2	0.28 - 1.96	7	0
オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾン エチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	198	0	—	0.1	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	198	0	—	0.1	0
オキサジアルギ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	153	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	153	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	0	0	—	1	0	カルベタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホ ン	国産品	0	0	—	0.02	0	カルベンダジム, チオファネート, チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	0	0	—	7	0
	輸入品	93	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	7	0
	総 数	93	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	7	0
オキサベトリニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボキシシ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
オキサミル	国産品	0	0	—	5	0	カルボフェノチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	128	0	—	5	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	128	0	—	5	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
オキシカルボキシ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	152	0	—	U.L.	0		輸入品	145	0	—	0.3	0
	総 数	152	0	—	U.L.	0		総 数	145	0	—	0.3	0
オキシフルオル フェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キザロホップエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	142	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	142	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
キナルホス	国産品	6	0	—	0.8	0	クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	491	0	—	0.8	0		輸入品	102	0	—	0.5	0
	総 数	497	0	—	0.8	0		総 数	102	0	—	0.5	0
キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	143	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	143	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	150	0	—	U.L.	0		輸入品	95	0	—	0.02	0
	総 数	150	0	—	U.L.	0		総 数	95	0	—	0.02	0
キノメチオネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	95	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	95	0	—	U.L.	0
キャプタン	国産品	0	0	—	5	0	クロメキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	5	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	5	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロメブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	415	0	—	0.02	0		輸入品	136	0	—	U.L.	0
	総 数	415	0	—	0.02	0		総 数	136	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	0	0	—	N.D.	0	クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	N.D.	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	N.D.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	149	0	—	0.02	0		輸入品	151	0	—	U.L.	0
	総 数	149	0	—	0.02	0		総 数	151	0	—	U.L.	0
クレソキシムメ チル	国産品	0	0	—	10	0	クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	493	13	0.02 - 0.12	10	0		輸入品	118	0	—	U.L.	0
	総 数	493	13	0.02 - 0.12	10	0		総 数	118	0	—	U.L.	0
クレトジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルエトキシホ ス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロキントセットメ キシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	142	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	142	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルタールジメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	115	0	—	U.L.	0		輸入品	198	0	—	U.L.	0
	総 数	115	0	—	U.L.	0		総 数	198	0	—	U.L.	0
クロジナホップ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	109	0	—	0.02	0		輸入品	199	0	—	0.02	0
	総 数	109	0	—	0.02	0		総 数	199	0	—	0.02	0
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	クロルニトロフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
クロチアニジン	国産品	0	0	—	2	0	クロルピリホス	国産品	6	2	0.14 - 0.22	1	0
	輸入品	149	0	—	2	0		輸入品	752	253	0.005 - 0.38	1	0
	総 数	149	0	—	2	0		総 数	758	255	0.005 - 0.38	1	0
クロフェンセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルピリホスメ チル	国産品	1	0	—	0.3	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	504	0	—	0.3	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	505	0	—	0.3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロルフェナビル	国産品	1	0	—	2	0	シアゾファミド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	483	0	—	2	0		輸入品	149	0	—	5	0
	総 数	484	0	—	2	0		総 数	149	0	—	5	0
4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0	シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.02	0		輸入品	156	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.02	0		総 数	156	0	—	U.L.	0
クロルフェンソン	国産品	0	0	—	0.01	0	シアノフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	92	0	—	0.01	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	92	0	—	0.01	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
クロルフェンビンホス	国産品	1	0	—	5	0	シアノホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	207	0	—	5	0		輸入品	169	0	—	0.2	0
	総 数	208	0	—	5	0		総 数	169	0	—	0.2	0
クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0	ジアリホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	90	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	90	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロルフルアズロン	国産品	0	0	—	2	0	2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	2	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	2	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロルプロピレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.8	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	99	6	0.01 - 0.03	0.8	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	99	6	0.01 - 0.03	0.8	0
クロルプロファム	国産品	1	0	—	0.05	0	ジエトフェンカルブ	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	248	0	—	0.05	0		輸入品	207	0	—	5	0
	総 数	249	0	—	0.05	0		総 数	208	0	—	5	0
クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	92	0	—	0.01	0		輸入品	92	0	—	0.05	0
	総 数	92	0	—	0.01	0		総 数	92	0	—	0.05	0
クロルベンジレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジオフェノラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロロクソン	国産品	0	0	—	0.05	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	92	0	—	0.05	0		輸入品	115	0	—	U.L.	0
	総 数	92	0	—	0.05	0		総 数	115	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	0	0	—	0.01	0	シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.01	0		輸入品	90	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.01	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
クロロトルロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクロキシジム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0
クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	91	0	—	U.L.	0		輸入品	99	0	—	U.L.	0
	総 数	91	0	—	U.L.	0		総 数	99	0	—	U.L.	0
クロロベンジレート	国産品	0	0	—	5	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	142	0	—	5	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	142	0	—	5	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクロスルフアロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	シデュロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	151	0	—	U.L.	0		輸入品	90	0	—	0.05	0
	総 数	151	0	—	U.L.	0		総 数	90	0	—	0.05	0
ジクロプロラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	0	0	—	5	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	22	0	—	5	0		輸入品	90	0	—	5	0
	総 数	22	0	—	5	0		総 数	90	0	—	5	0
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.2	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	90	0	—	0.2	0		輸入品	115	0	—	0.05	0
	総 数	90	0	—	0.2	0		総 数	115	0	—	0.05	0
ジクロベニル	国産品	0	0	—	0.2	0	シハロトリン	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	8	0	—	0.2	0		輸入品	491	0	—	1	0
	総 数	8	0	—	0.2	0		総 数	492	0	—	1	0
ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロホップブチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	92	0	—	U.L.	0		輸入品	157	0	—	U.L.	0
	総 数	92	0	—	U.L.	0		総 数	157	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	117	0	—	0.02	0		輸入品	197	0	—	U.L.	0
	総 数	117	0	—	0.02	0		総 数	197	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェニル	国産品	0	0	—	70	0
	輸入品	205	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	70	0
	総 数	205	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	70	0
ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	3	0	ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	117	0	—	3	0		輸入品	21	0	—	0.05	0
	総 数	117	0	—	3	0		総 数	21	0	—	0.05	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	0	0	—	0.2	0	ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	123	0	—	0.2	0		輸入品	337	0	—	U.L.	0
	総 数	123	0	—	0.2	0		総 数	337	0	—	U.L.	0
ジクロルミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルトリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	492	0	—	2	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	492	0	—	2	0
1, 1-ジクロロ-2, 2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	国産品	0	0	—	0.01	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.01	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.01	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
ジコホール	国産品	0	0	—	5	0	ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	174	3	0.018 - 0.404	5	0		輸入品	110	0	—	0.02	0
	総 数	174	3	0.018 - 0.404	5	0		総 数	110	0	—	0.02	0
ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	109	0	—	0.05	0		輸入品	104	0	—	3	0
	総 数	109	0	—	0.05	0		総 数	104	0	—	3	0
ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	93	0	—	U.L.	0		輸入品	73	0	—	0.01	0
	総 数	93	0	—	U.L.	0		総 数	74	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シプロジニル	国産品	0	0	—	5	0	シラフルオフェン	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	423	1	0.02	5	0		輸入品	63	0	—	5	0
	総 数	423	1	0.02	5	0		総 数	64	0	—	5	0
シベルメリン	国産品	1	0	—	2	0	シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	510	0	—	2	0		輸入品	97	0	—	U.L.	0
	総 数	511	0	—	2	0		総 数	97	0	—	U.L.	0
ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0	スウェップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.2	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.2	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	1	0	—	0.2	0	スピノサド	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	128	1	0.08	0.2	0		輸入品	86	0	—	0.3	0
	総 数	129	1	0.08	0.2	0		総 数	86	0	—	0.3	0
シメコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	196	0	—	0.5	0		輸入品	88	0	—	U.L.	0
	総 数	196	0	—	0.5	0		総 数	88	0	—	U.L.	0
ジメタメリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	152	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	2	0
	総 数	152	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	2	0
ジメチビン	国産品	0	0	—	0.04	0	スルプロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	151	0	—	0.04	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	151	0	—	0.04	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	147	0	—	0.1	0		輸入品	115	0	—	U.L.	0
	総 数	147	0	—	0.1	0		総 数	115	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	スルホテップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	127	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	128	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	セトキシジム	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	208	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	1	0
	総 数	208	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	1	0
ジメトエート	国産品	0	0	—	2	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	508	0	—	2	0		輸入品	90	0	—	U.L.	0
	総 数	508	0	—	2	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
ジメトモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	95	0	—	U.L.	0		輸入品	151	0	—	0.1	0
	総 数	95	0	—	U.L.	0		総 数	151	0	—	0.1	0
シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	6	0	—	0.5	0
	輸入品	118	0	—	U.L.	0		輸入品	538	0	—	0.5	0
	総 数	118	0	—	U.L.	0		総 数	544	0	—	0.5	0
ジメビベレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	152	0	—	U.L.	0		輸入品	147	0	—	0.05	0
	総 数	152	0	—	U.L.	0		総 数	147	0	—	0.05	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	91	0	—	0.05	0		輸入品	150	0	—	U.L.	0
	総 数	91	0	—	0.05	0		総 数	150	0	—	U.L.	0
臭素	国産品	0	0	—	30	0	チアクロブリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	2	0.5 - 2	30	0		輸入品	158	1	0.02	U.L.	1
	総 数	9	2	0.5 - 2	30	0		総 数	158	1	0.02	U.L.	1

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラクロルピ ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	90	0	—	U.L.	0		輸入品	198	0	—	U.L.	0
	総 数	90	0	—	U.L.	0		総 数	198	0	—	U.L.	0
チアゾピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	91	0	—	U.L.	0		輸入品	465	0	—	U.L.	0
	総 数	91	0	—	U.L.	0		総 数	465	0	—	U.L.	0
チアベンダゾール	国産品	0	0	—	10	0	テトラジホン	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	256	94	0.0009 - 3.54	10	0		輸入品	446	0	—	3	0
	総 数	256	94	0.0009 - 3.54	10	0		総 数	446	0	—	3	0
チアムリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラメリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
チアトキサム	国産品	0	0	—	0.5	0	テニルクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	151	0	—	0.5	0		輸入品	133	0	—	U.L.	0
	総 数	151	0	—	0.5	0		総 数	134	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	10	0	テブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	174	0	—	10	0		輸入品	187	0	—	U.L.	0
	総 数	174	0	—	10	0		総 数	187	0	—	U.L.	0
チオシクラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	152	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	152	0	—	0.02	0
チオファネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブフェノジド	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	167	0	—	2	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	167	0	—	2	0
チオベンカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	テブフェンピラド	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	239	0	—	U.L.	0		輸入品	506	0	—	1	0
	総 数	240	0	—	U.L.	0		総 数	507	0	—	1	0
チオメトン	国産品	5	0	—	0.05	0	テブラロキシジム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	33	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	38	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	0.05	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	134	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	135	0	—	U.L.	0
チフェンスルフ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	118	0	—	U.L.	0		輸入品	165	0	—	1	0
	総 数	118	0	—	U.L.	0		総 数	165	0	—	1	0
チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	127	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.4	0
	総 数	127	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.4	0
ディート	国産品	0	0	—	U.L.	0	デルタメリン及 びトラロメリン	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	519	0	—	1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	520	0	—	1	0
テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	141	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	141	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テルブトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリネキサパック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	171	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.02	0
	総 数	171	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	0.02	0
テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0	トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	182	0	—	0.005	0		輸入品	193	0	—	U.L.	0
	総 数	182	0	—	0.005	0		総 数	193	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルスフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	92	0	—	U.L.	0		輸入品	115	0	—	U.L.	0
	総 数	92	0	—	U.L.	0		総 数	115	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.1	0	トリフルミゾール	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	242	0	—	0.1	0		輸入品	168	0	—	2	0
	総 数	242	0	—	0.1	0		総 数	169	0	—	2	0
トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.1	0	トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	171	0	—	0.1	0		輸入品	149	0	—	0.02	0
	総 数	171	0	—	0.1	0		総 数	149	0	—	0.02	0
トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	250	0	—	0.05	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	250	0	—	0.05	0
トリアゾホス	国産品	5	0	—	0.02	0	トリフロキシストロ ピン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	450	0	—	0.02	0		輸入品	147	0	—	0.3	0
	総 数	455	0	—	0.02	0		総 数	147	0	—	0.3	0
トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0	トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	97	0	—	0.1	0		輸入品	40	0	—	0.03	0
	総 数	97	0	—	0.1	0		総 数	40	0	—	0.03	0
トリクラミド	国産品	0	0	—	0.1	0	トリベヌロンメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.1	0	トリホリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	115	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	2	0
	総 数	115	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	2	0
トリクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリルフルアニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
トリクロルホン	国産品	0	0	—	0.1	0	トルクロホスメチ ル	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	217	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	223	0	—	0.1	0
トリシクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0	トルフェンピラド	国産品	1	0	—	3	0
	輸入品	106	0	—	0.02	0		輸入品	58	0	—	3	0
	総 数	106	0	—	0.02	0		総 数	59	0	—	3	0
トリジファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	117	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	117	0	—	U.L.	0
トリチコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	147	0	—	U.L.	0		輸入品	92	0	—	U.L.	0
	総 数	147	0	—	U.L.	0		総 数	92	0	—	U.L.	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	ナブプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	142	0	—	0.05	0		輸入品	147	0	—	U.L.	0
	総 数	142	0	—	0.05	0		総 数	147	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ナプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	ビオアレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	207	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	207	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ニテンピラム	国産品	0	0	—	2	0	ビオレスメリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	2	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	2	0		総 数	7	0	—	0.1	0
ニトラピリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	195	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	195	0	—	U.L.	0
ニトロタールイン プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビテルタノール	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	199	0	—	U.L.	0		輸入品	92	0	—	0.05	0
	総 数	199	0	—	U.L.	0		総 数	93	0	—	0.05	0
ニトロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェナゼート	国産品	0	0	—	0.7	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.7	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.7	0
ノナクロル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	111	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	111	0	—	U.L.	0
ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ビフェントリン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	147	0	—	0.02	0		輸入品	492	0	—	1	0
	総 数	147	0	—	0.02	0		総 数	492	0	—	1	0
ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	0.2	0	ピペロニルブトキ シド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	97	0	—	0.2	0		輸入品	47	0	—	5	0
	総 数	97	0	—	0.2	0		総 数	47	0	—	5	0
バーバン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	101	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	101	0	—	U.L.	0
バクロブトラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピメトロジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	208	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	209	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラクロストロピ ン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	55	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	2	0
	総 数	55	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	2	0
バラチオン	国産品	6	0	—	0.5	0	ピラクロホス	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	496	0	—	0.5	0		輸入品	190	0	—	1	0
	総 数	502	0	—	0.5	0		総 数	190	0	—	1	0
バラチオンメチル	国産品	6	0	—	0.2	0	ピラゾキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	535	0	—	0.2	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	541	0	—	0.2	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ハルフェンブロッ クス	国産品	1	0	—	1	0	ピラゾスルフロン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	238	0	—	1	0		輸入品	121	0	—	U.L.	0
	総 数	239	0	—	1	0		総 数	121	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	120	0	—	0.05	0		輸入品	140	0	—	0.05	0
	総 数	120	0	—	0.05	0		総 数	140	0	—	0.05	0
ハロスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	44	0	—	0.02	0		輸入品	148	0	—	0.02	0
	総 数	44	0	—	0.02	0		総 数	148	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピラフルフェンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	ファミフル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	208	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	208	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ピリダフェンチオン	国産品	1	0	—	0.1	0	ファミキサドン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	225	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	226	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	0.02	0
ピリダベン	国産品	1	0	—	2	0	フィプロニル	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	193	0	—	2	0		輸入品	152	0	—	0.01	0
	総 数	194	0	—	2	0		総 数	152	0	—	0.01	0
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェナミホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	90	0	—	0.02	0		輸入品	148	0	—	0.2	0
	総 数	90	0	—	0.02	0		総 数	148	0	—	0.2	0
ピリフェノックス	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェナリモル	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	221	0	—	1	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	222	0	—	1	0
ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェニトロチオン	国産品	6	0	—	2	0
	輸入品	90	0	—	U.L.	0		輸入品	545	0	—	2	0
	総 数	90	0	—	U.L.	0		総 数	551	0	—	2	0
ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	217	0	—	U.L.	0		輸入品	99	0	—	U.L.	0
	総 数	217	0	—	U.L.	0		総 数	99	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	1	0	—	0.5	0	フェノキサプロップエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	93	0	—	0.5	0		輸入品	90	0	—	0.1	0
	総 数	94	0	—	0.5	0		総 数	90	0	—	0.1	0
ピリミカーブ	国産品	1	0	—	0.05	0	フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	202	0	—	0.05	0		輸入品	142	0	—	0.05	0
	総 数	203	0	—	0.05	0		総 数	142	0	—	0.05	0
ピリミジフェン	国産品	0	0	—	0.3	0	フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	144	0	—	0.3	0		輸入品	154	0	—	0.5	0
	総 数	144	0	—	0.3	0		総 数	154	0	—	0.5	0
ピリミノバックメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	217	0	—	U.L.	0		輸入品	93	0	—	0.02	0
	総 数	217	0	—	U.L.	0		総 数	93	0	—	0.02	0
ピリミホスメチル	国産品	6	0	—	5	0	フェノブカルブ	国産品	1	0	—	7	0
	輸入品	522	0	—	5	0		輸入品	238	0	—	7	0
	総 数	528	0	—	5	0		総 数	239	0	—	7	0
ピリメタニル	国産品	0	0	—	15	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	431	8	0.01 - 0.19	15	0		輸入品	148	0	—	U.L.	0
	総 数	431	8	0.01 - 0.19	15	0		総 数	148	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	0	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	1	0		輸入品	147	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	1	0		総 数	147	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	59	0	—	U.L.	0		輸入品	91	0	—	0.01	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	91	0	—	0.01	0
ピンクロソリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	205	0	—	U.L.	0		輸入品	175	0	—	U.L.	0
	総 数	205	0	—	U.L.	0		総 数	175	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンチオン	国産品	1	0	—	2	0	ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	515	0	—	2	0		輸入品	142	0	—	U.L.	0
	総 数	516	0	—	2	0		総 数	142	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	1	0	—	0.1	0	ブプロフェジン	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	484	0	—	0.1	0		輸入品	173	2	0.0071 - 0.01	2	0
	総 数	485	0	—	0.1	0		総 数	174	2	0.0071 - 0.01	2	0
フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	91	0	—	U.L.	0		輸入品	116	0	—	0.1	0
	総 数	91	0	—	U.L.	0		総 数	116	0	—	0.1	0
フェンバレレート	国産品	1	0	—	2	0	フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	505	0	—	2	0		輸入品	138	0	—	0.1	0
	総 数	506	0	—	2	0		総 数	138	0	—	0.1	0
フェンビロキシ メート	国産品	0	0	—	1	0	フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	157	0	—	1	0		輸入品	142	0	—	U.L.	0
	総 数	157	0	—	1	0		総 数	142	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラマトピル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.1	0
フェンプロバトリン	国産品	1	0	—	5	0	ブリミスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	485	0	—	5	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	486	0	—	5	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
フェンプロピモル フ	国産品	0	0	—	0.05	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	91	0	—	0.05	0		輸入品	161	0	—	U.L.	0
	総 数	91	0	—	0.05	0		総 数	161	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	5	0	フルアクリリウム	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	42	0	—	5	0		輸入品	206	0	—	0.5	0
	総 数	42	0	—	5	0		総 数	206	0	—	0.5	0
フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアジナム	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	147	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	147	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	5	0
フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	160	0	—	U.L.	0		輸入品	118	0	—	0.1	0
	総 数	160	0	—	U.L.	0		総 数	118	0	—	0.1	0
ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	113	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	113	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ブタフェナシル	国産品	0	0	—	0.1	0	フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	140	0	—	0.1	0		輸入品	92	0	—	0.5	0
	総 数	140	0	—	0.1	0		総 数	92	0	—	0.5	0
ブタミホス	国産品	5	0	—	0.05	0	フルキンコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	249	0	—	0.05	0		輸入品	191	0	—	U.L.	0
	総 数	254	0	—	0.05	0		総 数	191	0	—	U.L.	0
ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	93	0	—	U.L.	0		輸入品	109	0	—	10	0
	総 数	93	0	—	U.L.	0		総 数	109	0	—	10	0
プトロキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	462	0	—	2	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	463	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルシラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロシミドン	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	451	2	0.02 - 0.04	U.L.	3		輸入品	495	0	—	0.5	0
	総 数	452	2	0.02 - 0.04	U.L.	3		総 数	497	0	—	0.5	0
フルスルファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	539	0	—	0.1	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	544	0	—	0.1	0
フルトラニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	185	0	—	U.L.	0		輸入品	147	0	—	U.L.	0
	総 数	186	0	—	U.L.	0		総 数	147	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	97	0	—	U.L.	0		輸入品	141	0	—	U.L.	0
	総 数	97	0	—	U.L.	0		総 数	141	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	1	0	—	2	0	プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	453	0	—	2	0		輸入品	90	0	—	U.L.	0
	総 数	454	0	—	2	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	150	0	—	U.L.	0		輸入品	58	0	—	0.1	0
	総 数	150	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	0.1	0
フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	2	0	プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	206	0	—	2	0		輸入品	111	0	—	U.L.	0
	総 数	206	0	—	2	0		総 数	111	0	—	U.L.	0
フルフェンビルエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバモカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フルミオキサジン	国産品	1	0	—	0.1	0	プロバルギット	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	93	0	—	0.1	0		輸入品	101	0	—	3	0
	総 数	94	0	—	0.1	0		総 数	101	0	—	3	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	137	0	—	U.L.	0		輸入品	480	0	—	0.05	0
	総 数	137	0	—	U.L.	0		総 数	481	0	—	0.05	0
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	273	0	—	0.02	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	273	0	—	0.02	0
フルリドン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロヒドロジャス モン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	152	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	152	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	115	0	—	0.05	0		輸入品	86	0	—	N.D.	0
	総 数	115	0	—	0.05	0		総 数	86	0	—	N.D.	0
ブレチラクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	184	0	—	U.L.	0		輸入品	488	0	—	0.05	0
	総 数	185	0	—	U.L.	0		総 数	489	0	—	0.05	0
ブロクロラズ	国産品	0	0	—	10	0	プロベタンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	10	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	10	0		総 数	7	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロベナゾール	国産品	0	0	—	0.03	0	ベナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.03	0		輸入品	172	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.03	0		総 数	172	0	—	0.05	0
プロボキスル	国産品	0	0	—	1	0	ベノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	218	0	—	1	0		輸入品	142	0	—	U.L.	0
	総 数	218	0	—	1	0		総 数	142	0	—	U.L.	0
プロマシル	国産品	0	0	—	0.07	0	ベノミル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.07	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.07	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘブタクロル	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	170	0	—	0.01	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	170	0	—	0.01	0
プロメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペブレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	156	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	156	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベルメトリン	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	115	0	—	U.L.	0		輸入品	512	0	—	5	0
	総 数	115	0	—	U.L.	0		総 数	513	0	—	5	0
プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	154	0	—	U.L.	0		輸入品	160	0	—	0.05	0
	総 数	154	0	—	U.L.	0		総 数	160	0	—	0.05	0
プロモプロピレート	国産品	0	0	—	2	0	ペンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	278	0	—	2	0		輸入品	208	0	—	0.1	0
	総 数	278	0	—	2	0		総 数	208	0	—	0.1	0
プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	95	0	—	U.L.	0		輸入品	96	0	—	0.03	0
	総 数	95	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	0.03	0
プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	93	0	—	0.05	0		輸入品	121	0	—	0.02	0
	総 数	93	0	—	0.05	0		総 数	121	0	—	0.02	0
フロラスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンゾビシクロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベン ゼン	国産品	0	0	—	0.01	0	ペンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	93	0	—	0.01	0		輸入品	150	0	—	U.L.	0
	総 数	93	0	—	0.01	0		総 数	150	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.02	0	ペンダイオカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	118	0	—	0.02	0		輸入品	184	0	—	U.L.	0
	総 数	118	0	—	0.02	0		総 数	185	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンタゾン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	95	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	95	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ペンディメタリン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	162	0	—	0.02	0		輸入品	227	0	—	0.05	0
	総 数	162	0	—	0.02	0		総 数	228	0	—	0.05	0
ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	172	0	—	U.L.	0		輸入品	94	0	—	U.L.	0
	総 数	172	0	—	U.L.	0		総 数	94	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ベンフラカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0	ミクロブタニル	国産品	1	0	—	3	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	465	0	—	3	0
	総 数	2	0	—	0.5	0		総 数	466	0	—	3	0
ベンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	97	0	—	U.L.	0		輸入品	147	0	—	0.2	0
	総 数	97	0	—	U.L.	0		総 数	147	0	—	0.2	0
ベンフレセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	75	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.05	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.05	0
ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0	メコブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	96	0	—	0.02	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	96	0	—	0.02	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
ホサロン	国産品	1	0	—	1	0	メタアルデヒド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	216	0	—	1	0		輸入品	5	0	—	1	0
	総 数	217	0	—	1	0		総 数	5	0	—	1	0
ボスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	152	0	—	U.L.	0		輸入品	87	0	—	0.05	0
	総 数	152	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	0.05	0
ホスチアゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタベンズチアズ ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	233	0	—	U.L.	0		輸入品	100	0	—	U.L.	0
	総 数	233	0	—	U.L.	0		総 数	100	0	—	U.L.	0
ホスファミドン	国産品	0	0	—	0.4	0	メタミドホス	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	194	0	—	0.4	0		輸入品	482	3	0.01 - 0.02	1	0
	総 数	194	0	—	0.4	0		総 数	482	3	0.01 - 0.02	1	0
ホスメット	国産品	0	0	—	5	0	メタミトロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	79	0	—	5	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	79	0	—	5	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	188	0	—	U.L.	0		輸入品	236	1	0.01	2	0
	総 数	188	0	—	U.L.	0		総 数	236	1	0.01	2	0
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メチオカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.05	0
ホルペット	国産品	0	0	—	10	0	メチダチオン	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	21	0	—	10	0		輸入品	522	16	0.02 - 0.37	5	0
	総 数	21	0	—	10	0		総 数	523	16	0.02 - 0.37	5	0
ホルモチオン	国産品	0	0	—	0.02	0	メチルダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0	メキシクロール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	410	0	—	0.05	0		輸入品	98	0	—	0.01	0
	総 数	410	0	—	0.05	0		総 数	98	0	—	0.01	0
マイレックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メキシフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	151	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	151	0	—	U.L.	0
マラチオン	国産品	6	0	—	4	0	メトナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	552	9	0.02 - 0.17	4	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	558	9	0.02 - 0.17	4	0		総 数	5	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メトスルフロンメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	108	0	—	0.3	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	108	0	—	0.3	0
メトブレン	国産品	0	0	—	U.L.	0	レスメトリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	91	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	91	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.1	0
メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	1	0	—	0.3	0
	輸入品	140	0	—	U.L.	0		輸入品	96	0	—	0.3	0
	総 数	140	0	—	U.L.	0		総 数	97	0	—	0.3	0
メトラクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0							
	輸入品	229	0	—	U.L.	0							
	総 数	230	0	—	U.L.	0							
メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	95	0	—	U.L.	0							
	総 数	95	0	—	U.L.	0							
メトルカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	7	0	—	U.L.	0							
	総 数	7	0	—	U.L.	0							
メバニピリム	国産品	0	0	—	2	0							
	輸入品	16	0	—	2	0							
	総 数	16	0	—	2	0							
メビホス	国産品	0	0	—	0.2	0							
	輸入品	145	0	—	0.2	0							
	総 数	145	0	—	0.2	0							
メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	95	0	—	U.L.	0							
	総 数	95	0	—	U.L.	0							
メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	91	0	—	U.L.	0							
	総 数	91	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	1	0	—	U.L.	0							
	輸入品	137	0	—	U.L.	0							
	総 数	138	0	—	U.L.	0							
モノクロトホス	国産品	0	0	—	0.2	0							
	輸入品	102	0	—	0.2	0							
	総 数	102	0	—	0.2	0							
モノリニューロン	国産品	0	0	—	0.05	0							
	輸入品	149	0	—	0.05	0							
	総 数	149	0	—	0.05	0							
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0							
	輸入品	196	0	—	0.02	0							
	総 数	196	0	—	0.02	0							
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	86	0	—	U.L.	0							
	総 数	86	0	—	U.L.	0							
リニューロン	国産品	0	0	—	0.2	0							
	輸入品	96	0	—	0.2	0							
	総 数	96	0	—	0.2	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
オレンジ(ネーブルオレンジを含む。)							アザconaゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	163	0	—	U.L.	0
								総 数	163	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	2	0	—	U.L.	0	アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	121	0	—	U.L.	0		輸入品	95	0	—	U.L.	0
	総 数	123	0	—	U.L.	0		総 数	95	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	1	0	—	0.3	0	アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	0.3	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	0.3	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
2, 4-D	国産品	0	0	—	2	0	アシベンゾラール-S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	152	22	0.01 - 0.31	2	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	152	22	0.01 - 0.31	2	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
DCIP	国産品	0	0	—	0.2	0	アジムスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	0.2	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	7	0	—	0.02	0
DDT	国産品	1	0	—	0.5	0	アジンホスエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	130	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	131	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	2	0	—	U.L.	0	アジンホスメチル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	500	0	—	U.L.	0		輸入品	361	1	0.03	1	0
	総 数	502	0	—	U.L.	0		総 数	361	1	0.03	1	0
EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0	アセタミプリド	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	72	0	—	0.1	0		輸入品	103	0	—	5	0
	総 数	72	0	—	0.1	0		総 数	104	0	—	5	0
レプトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	252	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	252	0	—	U.L.	0
MCPA	国産品	0	0	—	1	0	アセフェート	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	14	0	—	1	0		輸入品	68	0	—	5	0
	総 数	14	0	—	1	0		総 数	70	0	—	5	0
MCPB	国産品	0	0	—	0.2	0	アゾキシストロビン	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	115	0	—	0.2	0		輸入品	373	1	0.03	1	0
	総 数	115	0	—	0.2	0		総 数	374	1	0.03	1	0
MPMC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アゾシクロチン及びシヘキサチン	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	N.D.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	N.D.	0
TCMTB	国産品	0	0	—	U.L.	0	アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	290	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	290	0	—	0.02	0
XMC	国産品	0	0	—	0.2	0	アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	196	0	—	0.2	0		輸入品	173	0	—	U.L.	0
	総 数	196	0	—	0.2	0		総 数	173	0	—	U.L.	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	35	0	—	0.1	0		輸入品	101	0	—	0.01	0
	総 数	35	0	—	0.1	0		総 数	101	0	—	0.01	0
アクリナトリン	国産品	2	0	—	2	0	アミトラズ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	238	0	—	2	0		輸入品	10	0	—	0.5	0
	総 数	240	0	—	2	0		総 数	10	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アミトロール	国産品	0	0	—	N.D.	0	イソシンコメロン 酸ニプロビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
アミノカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソフェンホス	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	159	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	161	0	—	2	0
アメトリン	国産品	0	0	—	0.4	0	イソプロカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	187	0	—	0.4	0		輸入品	305	0	—	U.L.	0
	総 数	187	0	—	0.4	0		総 数	307	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0	イソプロチオラン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	405	0	—	U.L.	0		輸入品	356	0	—	0.1	0
	総 数	406	0	—	U.L.	0		総 数	356	0	—	0.1	0
アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0	イソプロツロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	0.01	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.01	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	64	0	—	U.L.	0		輸入品	111	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	111	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	1	0	—	0.3	0	イブロジオン	国産品	2	0	—	10	0
	輸入品	107	0	—	0.3	0		輸入品	68	0	—	10	0
	総 数	108	0	—	0.3	0		総 数	70	0	—	10	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	1	0	—	0.05	0	イブロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	217	0	—	0.05	0		輸入品	169	0	—	U.L.	0
	総 数	218	0	—	0.05	0		総 数	169	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イブロベンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	394	1	0.003	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	395	1	0.003	U.L.	0
イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	106	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.05	0
	総 数	106	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.05	0
イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	166	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	166	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	0.02	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.02	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
イソカルボホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	122	79	0.0017 - 2.7	5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	122	79	0.0017 - 2.7	5	0
イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマゾスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.2	0	イミダクプロリド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	106	0	—	0.2	0		輸入品	112	2	0.02	1	0
	総 数	106	0	—	0.2	0		総 数	112	2	0.02	1	0
イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イミプロトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イミベンコナゾール	国産品	0	0	—	1	0	エトフェンプロックス	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	35	0	—	1	0		輸入品	102	0	—	5	0
	総 数	35	0	—	1	0		総 数	103	0	—	5	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	48	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	2	0	—	0.005	0
	輸入品	347	0	—	U.L.	0		輸入品	510	0	—	0.005	0
	総 数	347	0	—	U.L.	0		総 数	512	0	—	0.005	0
ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	139	0	—	U.L.	0		輸入品	166	0	—	U.L.	0
	総 数	139	0	—	U.L.	0		総 数	166	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	234	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	236	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
エタメツルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	106	0	—	U.L.	0		輸入品	281	0	—	0.2	0
	総 数	106	0	—	U.L.	0		総 数	283	0	—	0.2	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エボキシコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	158	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	U.L.	0
	総 数	158	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
エチオフェンカルブ	国産品	1	0	—	5	0	エマメクチン安息香酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	5	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
エチオン	国産品	1	0	—	5	0	エンドスルフアン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	475	0	—	5	0		輸入品	362	1	0.02	0.5	0
	総 数	476	0	—	5	0		総 数	362	1	0.02	0.5	0
エチクロゼート	国産品	0	0	—	5	0	エンドリン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	6	0	—	5	0		輸入品	77	0	—	0.01	0
	総 数	6	0	—	5	0		総 数	78	0	—	0.01	0
エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0	オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	48	0	—	0.02	0		輸入品	130	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	0.02	0		総 数	130	0	—	U.L.	0
N-(2-エチルヘキシル)-8,9,10-トリノルボルン-5-エン-2,3-ジカルボキシイミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジアルギル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	261	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	1	0
	総 数	263	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	1	0
エトキサゾール	国産品	0	0	—	1	0	オキサジクロメホン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	197	0	—	1	0		輸入品	58	0	—	0.02	0
	総 数	197	0	—	1	0		総 数	58	0	—	0.02	0
エトキシキン	国産品	0	0	—	0.05	0	オキサベトリニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
エトキシスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	113	0	—	5	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	115	0	—	5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
オキシカルボキシン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボフェノチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	109	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	109	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
オキシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	165	0	—	U.L.	0		輸入品	175	0	—	0.3	0
	総 数	165	0	—	U.L.	0		総 数	175	0	—	0.3	0
オキシポコナゾール フマル酸塩	国産品	0	0	—	5	0	キザロホップエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	5	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	5	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
オメトエート	国産品	0	0	—	1	0	キナルホス	国産品	2	0	—	0.8	0
	輸入品	22	0	—	1	0		輸入品	472	1	0.018	0.8	0
	総 数	22	0	—	1	0		総 数	474	1	0.018	0.8	0
オリザリン	国産品	0	0	—	0.08	0	キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	104	0	—	0.08	0		輸入品	175	0	—	U.L.	0
	総 数	104	0	—	0.08	0		総 数	175	0	—	U.L.	0
オルトフェニル フェノール	国産品	0	0	—	10	0	キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	10	0		輸入品	170	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	10	0		総 数	170	0	—	U.L.	0
カズサホス	国産品	2	0	—	0.01	0	キノメチオネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	178	0	—	0.01	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	180	0	—	0.01	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
カフェンストール	国産品	1	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	184	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	5	0
	総 数	185	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	5	0
カプタホール	国産品	1	0	—	N.D.	0	キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	41	0	—	N.D.	0		輸入品	353	0	—	0.02	0
	総 数	42	0	—	N.D.	0		総 数	353	0	—	0.02	0
カルバリル	国産品	2	0	—	7	0	クマホス	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	128	2	0.54 - 1.2	7	0		輸入品	9	0	—	N.D.	0
	総 数	130	2	0.54 - 1.2	7	0		総 数	9	0	—	N.D.	0
カルフェントラゾ エチル	国産品	0	0	—	0.1	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	171	0	—	0.1	0		輸入品	104	0	—	0.02	0
	総 数	171	0	—	0.1	0		総 数	104	0	—	0.02	0
カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	クレソキシムメ チル	国産品	1	0	—	10	0
	輸入品	106	0	—	0.1	0		輸入品	426	0	—	10	0
	総 数	106	0	—	0.1	0		総 数	427	0	—	10	0
カルベタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレトジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
カルベンダジム、 チオファネート、 チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	0	0	—	3	0	クロキントセットメ キシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	6	0.009 - 0.74	3	0		輸入品	165	0	—	U.L.	0
	総 数	17	6	0.009 - 0.74	3	0		総 数	165	0	—	U.L.	0
カルボキシン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
カルボスルファン	国産品	0	0	—	0.2	0	クロジナホップブ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	94	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	94	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	クロルニトロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	0.05	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.05	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
クロチアニジン	国産品	0	0	—	2	0	クロルピリホス	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	112	0	—	2	0		輸入品	705	229	0.005 - 0.48	1	0
	総 数	112	0	—	2	0		総 数	707	229	0.005 - 0.48	1	0
クロフェンセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルピリホスメチル	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	473	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	474	0	—	0.5	0
クロフェンテジン	国産品	1	0	—	0.5	0	クロルフェナビル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	63	0	—	0.5	0		輸入品	452	0	—	2	0
	総 数	64	0	—	0.5	0		総 数	452	0	—	2	0
クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.02	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.02	0
クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェンソン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	116	0	—	0.02	0		輸入品	52	0	—	0.01	0
	総 数	116	0	—	0.02	0		総 数	52	0	—	0.01	0
クロマフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルフェンビンホス	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	59	0	—	U.L.	0		輸入品	275	0	—	5	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	277	0	—	5	0
クロメトキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	0.05	0
クロメプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロン	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	157	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	2	0
	総 数	157	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	2	0
クロランスラムメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルプロピレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルブロファム	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	110	0	—	U.L.	0		輸入品	255	0	—	0.05	0
	総 数	110	0	—	U.L.	0		総 数	257	0	—	0.05	0
クロリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	111	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	0.01	0
	総 数	111	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.01	0
クロルエトキシホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	92	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	93	0	—	U.L.	0
クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロクスロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	0.05	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.05	0
クロルタールジメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	183	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	0.01	0
	総 数	183	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.01	0
クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロロトルロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	174	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	174	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
クロロベンジレート	国産品	1	0	—	5	0	シクロキシジム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	159	0	—	5	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	160	0	—	5	0		総 数	9	0	—	0.05	0
サリチオン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	70	0	—	U.L.	0		輸入品	59	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
酸化フェンブタズ	国産品	0	0	—	5	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	5	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	5	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	0	0	—	5	0	シクロスルフアム ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	104	0	—	5	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	104	0	—	5	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	178	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	178	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
シアノフェンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロフェンチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	185	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	185	0	—	U.L.	0
シアノホス	国産品	1	0	—	0.2	0	ジクロブトラゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	222	0	—	0.2	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	223	0	—	0.2	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
ジアリホール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロフルアニド	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	5	0
2,6-ジイソプロピ ルナフタレン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	0.2	0
ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロベニル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	54	1	0.02	0.05	0		輸入品	11	0	—	0.2	0
	総 数	54	1	0.02	0.05	0		総 数	11	0	—	0.2	0
ジエトフェンカル ブ	国産品	2	0	—	5	0	ジクロホップメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	271	0	—	5	0		輸入品	110	0	—	U.L.	0
	総 数	273	0	—	5	0		総 数	110	0	—	U.L.	0
ジオキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	110	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	110	0	—	0.02	0
ジオキササチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	0.05	0		輸入品	188	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.05	0		総 数	188	0	—	U.L.	0
ジオフェノラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	109	0	—	3	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	109	0	—	3	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及び ナレド	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	106	0	—	U.L.	0		輸入品	197	0	—	0.2	0
	総 数	106	0	—	U.L.	0		総 数	197	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジクロルミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルトリン	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	481	5	0.01 - 0.03	2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	483	5	0.01 - 0.03	2	0
1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	0	0	—	0.01	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.01	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.01	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
ジコホール	国産品	1	0	—	5	0	ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	168	1	0.66	5	0		輸入品	78	0	—	0.02	0
	総 数	169	1	0.66	5	0		総 数	78	0	—	0.02	0
ジスルホトン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジフルベンズロン	国産品	1	1	0.06	3	0
	輸入品	84	0	—	0.05	0		輸入品	70	0	—	3	0
	総 数	85	0	—	0.05	0		総 数	71	1	0.06	3	0
ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	107	0	—	U.L.	0		輸入品	94	0	—	0.01	0
	総 数	107	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	0.01	0
シデュロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	362	0	—	5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	363	0	—	5	0
シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	シヘキサチン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	48	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シベルメトリン	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	505	1	0.01	2	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	507	1	0.01	2	0
ジノテフラン	国産品	0	0	—	5	0	ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	48	0	—	5	0		輸入品	35	0	—	0.2	0
	総 数	48	0	—	5	0		総 数	35	0	—	0.2	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	シマジン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	106	0	—	0.05	0		輸入品	154	1	0.03	0.2	0
	総 数	106	0	—	0.05	0		総 数	154	1	0.03	0.2	0
シハロトリン	国産品	2	0	—	1	0	シメコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	456	0	—	1	0		輸入品	172	0	—	0.5	0
	総 数	458	0	—	1	0		総 数	172	0	—	0.5	0
シハロホップブチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	183	0	—	U.L.	0		輸入品	179	0	—	U.L.	0
	総 数	183	0	—	U.L.	0		総 数	179	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	1	0	—	0.04	0
	輸入品	178	0	—	U.L.	0		輸入品	184	0	—	0.04	0
	総 数	178	0	—	U.L.	0		総 数	185	0	—	0.04	0
ジフェニル	国産品	0	0	—	70	0	ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	54	0	—	70	0		輸入品	101	0	—	0.1	0
	総 数	54	0	—	70	0		総 数	101	0	—	0.1	0
ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメチルビンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	0.05	0		輸入品	165	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	0.05	0		総 数	166	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾー ル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	288	0	—	U.L.	0		輸入品	189	0	—	U.L.	0
	総 数	290	0	—	U.L.	0		総 数	189	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジメエート	国産品	1	0	—	2	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	463	2	0.01 - 0.02	2	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	464	2	0.01 - 0.02	2	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
ジメモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	178	0	—	0.1	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	178	0	—	0.1	0
シメリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	91	0	—	U.L.	0		輸入品	527	0	—	0.1	0
	総 数	92	0	—	U.L.	0		総 数	529	0	—	0.1	0
ジメピレレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	186	0	—	U.L.	0		輸入品	101	0	—	0.05	0
	総 数	186	0	—	U.L.	0		総 数	101	0	—	0.05	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	0.05	0		輸入品	111	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	0.05	0		総 数	111	0	—	U.L.	0
臭素	国産品	0	0	—	30	0	ダミノジッド	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	7	0	—	30	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	7	0	—	30	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
シラフルオフェン	国産品	1	0	—	5	0	チアクロプリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	70	0	—	5	0		輸入品	112	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	5	0		総 数	112	0	—	U.L.	0
シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	64	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
スウェップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	105	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	105	0	—	0.05	0
スピノサド	国産品	0	0	—	0.3	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	49	0	—	0.3	0		輸入品	208	93	0.0012 - 2.29	10	0
	総 数	49	0	—	0.3	0		総 数	208	93	0.0012 - 2.29	10	0
スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアムリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	2	0	チアマトキサム	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	35	0	—	2	0		輸入品	113	0	—	0.5	0
	総 数	35	0	—	2	0		総 数	113	0	—	0.5	0
スルプロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及びメソミル	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	139	0	—	10	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	139	0	—	10	0
スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオシクラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	106	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	106	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
スルホテップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオファネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
セトキシジム	国産品	0	0	—	1	0	チオファノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チオベンカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	テブフェンピラド	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	241	0	—	U.L.	0		輸入品	465	0	—	1	0
	総 数	243	0	—	U.L.	0		総 数	467	0	—	1	0
チオメトン	国産品	1	0	—	0.05	0	テブラロキシジム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	67	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	68	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.05	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	176	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	178	0	—	U.L.	0
チフェンスフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	111	0	—	U.L.	0		輸入品	135	0	—	1	0
	総 数	111	0	—	U.L.	0		総 数	136	0	—	1	0
チフルザミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	デムトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	116	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.4	0
	総 数	117	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.4	0
ディート	国産品	0	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	521	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	524	0	—	1	0
テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	163	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	163	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	1	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
テトラクロルピ ンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルプトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	174	0	—	U.L.	0		輸入品	157	0	—	U.L.	0
	総 数	174	0	—	U.L.	0		総 数	157	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	2	0	—	0.005	0
	輸入品	384	0	—	U.L.	0		輸入品	245	0	—	0.005	0
	総 数	385	0	—	U.L.	0		総 数	247	0	—	0.005	0
テトラジホン	国産品	0	0	—	3	0	トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	370	1	0.04	3	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	370	1	0.04	3	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
テトラメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	239	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	241	0	—	0.1	0
テニルクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	173	0	—	U.L.	0		輸入品	212	0	—	0.1	0
	総 数	175	0	—	U.L.	0		総 数	212	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	223	1	0.004	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	225	1	0.004	U.L.	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリアゾホス	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	109	0	—	0.02	0		輸入品	385	0	—	0.02	0
	総 数	109	0	—	0.02	0		総 数	386	0	—	0.02	0
テブフェノジド	国産品	1	0	—	2	0	トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	138	0	—	2	0		輸入品	118	0	—	0.1	0
	総 数	139	0	—	2	0		総 数	118	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリクラミド	国産品	0	0	—	0.1	0	トリバヌロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.1	0	トリホリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	106	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	2	0
	総 数	106	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	2	0
トリクロホスメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリメタカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリクロルホン	国産品	0	0	—	0.1	0	トリルフルアニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	1	0	—	0.02	0	トルクロホスメチル	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	81	0	—	0.02	0		輸入品	286	0	—	0.1	0
	総 数	82	0	—	0.02	0		総 数	288	0	—	0.1	0
トリジファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トルフェンピラド	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	3	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	3	0
トリチコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	115	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	115	0	—	U.L.	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	95	0	—	0.05	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	95	0	—	0.05	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
トリネキサバックエチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ナブロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.02	0		輸入品	101	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	101	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ナブロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	170	0	—	U.L.	0		輸入品	190	0	—	0.1	0
	総 数	170	0	—	U.L.	0		総 数	190	0	—	0.1	0
トリフルスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニテンピラム	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	106	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	2	0
	総 数	106	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	2	0
トリフルミゾール	国産品	1	0	—	2	0	ニトラピリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	134	0	—	2	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	135	0	—	2	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ニトロタールインプロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	104	0	—	0.02	0		輸入品	181	0	—	U.L.	0
	総 数	104	0	—	0.02	0		総 数	181	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	1	0	—	0.05	0	ニトロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	256	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	257	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロピン	国産品	0	0	—	0.3	0	ノナクロル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	168	0	—	0.3	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	168	0	—	0.3	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
トリフロキシスルフロン	国産品	0	0	—	0.03	0	ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	35	0	—	0.03	0		輸入品	101	0	—	0.02	0
	総 数	35	0	—	0.03	0		総 数	101	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	0.2	0	ピペロニルブトキシ シド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	60	0	—	0.2	0		輸入品	44	0	—	5	0
	総 数	60	0	—	0.2	0		総 数	44	0	—	5	0
バーバン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	126	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	126	0	—	U.L.	0
パクロプラゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピメトロジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	217	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	219	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラクロストロピ ン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	63	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	2	0
	総 数	63	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	2	0
バラチオン	国産品	2	0	—	0.5	0	ピラクロホス	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	459	0	—	0.5	0		輸入品	244	0	—	1	0
	総 数	461	0	—	0.5	0		総 数	246	0	—	1	0
バラチオンメチル	国産品	2	0	—	0.2	0	ピラゾキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	525	0	—	0.2	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	527	0	—	0.2	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ハルフェンブロッ クス	国産品	2	0	—	1	0	ピラズスルフロ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	243	0	—	1	0		輸入品	121	0	—	U.L.	0
	総 数	245	0	—	1	0		総 数	121	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	114	0	—	0.05	0		輸入品	170	0	—	0.05	0
	総 数	114	0	—	0.05	0		総 数	170	0	—	0.05	0
ハロスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	47	0	—	0.02	0		輸入品	103	0	—	0.02	0
	総 数	47	0	—	0.02	0		総 数	103	0	—	0.02	0
ピオアレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラフルフェン エチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	183	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	183	0	—	0.1	0
ピオレスメリン	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリダフェンチ オン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	214	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	215	0	—	0.1	0
ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	167	0	—	U.L.	0		輸入品	243	3	0.01 - 0.02	2	0
	総 数	167	0	—	U.L.	0		総 数	244	3	0.01 - 0.02	2	0
ピテルタノール	国産品	2	0	—	0.05	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	115	0	—	0.05	0		輸入品	48	0	—	0.02	0
	総 数	117	0	—	0.05	0		総 数	48	0	—	0.02	0
ピフェナゼート	国産品	0	0	—	0.7	0	ピリフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.7	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.7	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	137	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	U.L.	0
	総 数	137	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	1	0	—	1	0	ピリブチカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	471	2	0.01 - 0.02	1	0		輸入品	206	0	—	U.L.	0
	総 数	472	2	0.01 - 0.02	1	0		総 数	207	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリプロキシフェン	国産品	2	0	—	0.5	0	フェノキサプロップ ブエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	131	5	0.01 - 0.03	0.5	0		輸入品	48	0	—	0.1	0
	総 数	133	5	0.01 - 0.03	0.5	0		総 数	48	0	—	0.1	0
ピリミカーブ	国産品	1	0	—	0.5	0	フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	192	1	0.04	0.5	0		輸入品	163	0	—	0.05	0
	総 数	193	1	0.04	0.5	0		総 数	163	0	—	0.05	0
ピリミジフェン	国産品	0	0	—	0.3	0	フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	188	0	—	0.3	0		輸入品	186	0	—	0.5	0
	総 数	188	0	—	0.3	0		総 数	186	0	—	0.5	0
ピリミノバックメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	205	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	0.02	0
	総 数	206	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	0.02	0
ピリミホスメチル	国産品	2	0	—	5	0	フェノブカルブ	国産品	2	0	—	7	0
	輸入品	519	0	—	5	0		輸入品	309	0	—	7	0
	総 数	521	0	—	5	0		総 数	311	0	—	7	0
ピリメタニル	国産品	0	0	—	15	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	368	0	—	15	0		輸入品	108	0	—	U.L.	0
	総 数	368	0	—	15	0		総 数	108	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	1	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	1	0		輸入品	101	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	1	0		総 数	101	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	65	0	—	U.L.	0		輸入品	107	0	—	0.01	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	107	0	—	0.01	0
ピンクロズリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	188	0	—	U.L.	0		輸入品	232	0	—	U.L.	0
	総 数	188	0	—	U.L.	0		総 数	234	0	—	U.L.	0
ファミフル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	465	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	467	0	—	2	0
ファミキサドン	国産品	0	0	—	0.02	0	フェントエート	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	445	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	447	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	0	0	—	0.01	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	133	0	—	0.01	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	133	0	—	0.01	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	0	0	—	0.2	0	フェンバレレート	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	181	0	—	0.2	0		輸入品	500	0	—	2	0
	総 数	181	0	—	0.2	0		総 数	502	0	—	2	0
フェナリモル	国産品	2	0	—	1	0	フェンピロキシメート	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	280	0	—	1	0		輸入品	119	0	—	1	0
	総 数	282	0	—	1	0		総 数	120	0	—	1	0
フェントロチオン	国産品	2	0	—	2	0	フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	538	0	—	2	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	540	0	—	2	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンプロバトリン	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	115	0	—	U.L.	0		輸入品	464	17	0.01 - 0.2	5	0
	総 数	115	0	—	U.L.	0		総 数	465	17	0.01 - 0.2	5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンプロピモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	プリミスルフロメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	0.05	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	0.05	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	5	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	5	0		輸入品	170	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	5	0		総 数	170	0	—	U.L.	0
フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアクリピリム	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	183	0	—	0.5	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	183	0	—	0.5	0
フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアジナム	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	195	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	5	0
	総 数	195	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	5	0
ブタクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	150	0	—	U.L.	0		輸入品	111	0	—	0.1	0
	総 数	151	0	—	U.L.	0		総 数	111	0	—	0.1	0
ブタフェナシル	国産品	0	0	—	0.1	0	フルアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	162	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	162	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	1	0	—	0.05	0	フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	266	0	—	0.05	0		輸入品	51	0	—	0.5	0
	総 数	267	0	—	0.05	0		総 数	51	0	—	0.5	0
ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	167	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	167	0	—	U.L.	0
プトカルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	75	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	76	0	—	1	0
プトロキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	434	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	436	0	—	2	0
ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	181	0	—	U.L.	0		輸入品	396	0	—	U.L.	0
	総 数	181	0	—	U.L.	0		総 数	397	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	0	0	—	2	0	フルスルファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	201	0	—	2	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	201	0	—	2	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
フラザルスフロソ	国産品	0	0	—	0.1	0	フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	113	0	—	0.1	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	113	0	—	0.1	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	フルトラニル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	167	0	—	0.1	0		輸入品	231	0	—	U.L.	0
	総 数	167	0	—	0.1	0		総 数	233	0	—	U.L.	0
フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	169	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	169	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
フラメピル	国産品	0	0	—	0.1	0	フルバリネート	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	18	0	—	0.1	0		輸入品	422	0	—	2	0
	総 数	18	0	—	0.1	0		総 数	424	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロパニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	106	0	—	U.L.	0		輸入品	71	0	—	0.1	0
	総 数	106	0	—	U.L.	0		総 数	71	0	—	0.1	0
フルフェノクスロン	国産品	1	0	—	2	0	プロパホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	193	0	—	2	0		輸入品	100	0	—	U.L.	0
	総 数	194	0	—	2	0		総 数	100	0	—	U.L.	0
フルフェンビルエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロパモカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
フルミオキサジン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロバルギット	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	114	0	—	0.1	0		輸入品	63	0	—	3	0
	総 数	114	0	—	0.1	0		総 数	63	0	—	3	0
フルミクロラックベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	163	0	—	U.L.	0		輸入品	422	0	—	0.05	0
	総 数	163	0	—	U.L.	0		総 数	424	0	—	0.05	0
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	258	0	—	0.02	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	258	0	—	0.02	0
フルリドン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロヒドロジヤスモン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	112	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	112	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	106	0	—	0.05	0		輸入品	99	0	—	N.D.	0
	総 数	106	0	—	0.05	0		総 数	99	0	—	N.D.	0
プレチラクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	231	0	—	U.L.	0		輸入品	451	5	0.01 - 0.04	0.05	0
	総 数	233	0	—	U.L.	0		総 数	451	5	0.01 - 0.04	0.05	0
プロクロラズ	国産品	0	0	—	5	0	プロベタンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	71	0	—	5	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	5	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	1	0	—	0.5	0	プロベナゾール	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	478	0	—	0.5	0		輸入品	18	0	—	0.03	0
	総 数	479	0	—	0.5	0		総 数	18	0	—	0.03	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	218	0	—	1	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	218	0	—	1	0
プロチオホス	国産品	2	0	—	0.1	0	プロマシル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	538	0	—	0.1	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	540	0	—	0.1	0		総 数	16	0	—	0.05	0
プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
プロバクワロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	172	0	—	U.L.	0		輸入品	190	0	—	U.L.	0
	総 数	172	0	—	U.L.	0		総 数	190	0	—	U.L.	0
プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	106	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンコナゾール	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	183	0	—	U.L.	0		輸入品	195	0	—	0.05	0
	総 数	183	0	—	U.L.	0		総 数	196	0	—	0.05	0
プロモプロピレート	国産品	0	0	—	2	0	ペンシクロン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	262	0	—	2	0		輸入品	196	0	—	0.1	0
	総 数	262	0	—	2	0		総 数	197	0	—	0.1	0
プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	1	0	—	0.03	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	0.03	0
	総 数	120	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	0.03	0
プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンシルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	51	0	—	0.05	0		輸入品	121	0	—	0.02	0
	総 数	51	0	—	0.05	0		総 数	121	0	—	0.02	0
フロラスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンゾビシクロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベン ゼン	国産品	0	0	—	0.01	0	ペンゾフェナツブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	0.01	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.01	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	1	0	—	0.02	0	ペンダイオカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	92	0	—	0.02	0		輸入品	227	0	—	U.L.	0
	総 数	93	0	—	0.02	0		総 数	229	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンタゾン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.02	0
ヘキサフルムロン	国産品	1	0	—	0.02	0	ペンディメタリン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	122	0	—	0.02	0		輸入品	259	1	0.03	0.05	0
	総 数	123	0	—	0.02	0		総 数	261	1	0.03	0.05	0
ヘキシチアゾクス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	190	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	191	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
ベナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンフラカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	193	0	—	0.05	0		輸入品	17	0	—	0.5	0
	総 数	193	0	—	0.05	0		総 数	17	0	—	0.5	0
ベノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	172	0	—	U.L.	0		輸入品	116	0	—	U.L.	0
	総 数	172	0	—	U.L.	0		総 数	116	0	—	U.L.	0
ベノミル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンフレセート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	88	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.01	0	ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	183	0	—	0.01	0		輸入品	61	0	—	0.02	0
	総 数	183	0	—	0.01	0		総 数	61	0	—	0.02	0
ベプレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	276	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	278	0	—	1	0
ベルメトリン	国産品	2	0	—	5	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	506	0	—	5	0		輸入品	112	0	—	U.L.	0
	総 数	508	0	—	5	0		総 数	112	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ホスチアゼート	国産品	2	0	—	U.L.	0	メタバンドチアズ ロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	239	0	—	U.L.	0		輸入品	67	0	—	U.L.	0
	総 数	241	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
ホスファミドン	国産品	0	0	—	0.4	0	メタミドホス	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	175	0	—	0.4	0		輸入品	438	0	—	1	0
	総 数	175	0	—	0.4	0		総 数	439	0	—	1	0
ホスメット	国産品	0	0	—	5	0	メタミトロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	85	0	—	5	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	85	0	—	5	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	159	0	—	U.L.	0		輸入品	223	2	0.01 - 0.02	1	0
	総 数	159	0	—	U.L.	0		総 数	223	2	0.01 - 0.02	1	0
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メチオカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	0.05	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	0.05	0
ホルベット	国産品	1	0	—	10	0	メチダチオン	国産品	1	1	0.22	5	0
	輸入品	31	0	—	10	0		輸入品	516	39	0.004 - 0.83	5	0
	総 数	32	0	—	10	0		総 数	517	40	0.004 - 0.83	5	0
ホルモチオン	国産品	0	0	—	0.02	0	メチルダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.02	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0	メトシクロール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	335	0	—	0.05	0		輸入品	63	0	—	0.01	0
	総 数	335	0	—	0.05	0		総 数	63	0	—	0.01	0
マイレックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトキシフェンジド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	110	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	110	0	—	U.L.	0
マラチオン	国産品	2	0	—	4	0	メトコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	553	6	0.01 - 0.54	4	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	555	6	0.01 - 0.54	4	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	2	0	—	3	0	メトスルフロメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	413	0	—	3	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	415	0	—	3	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.2	0	メトプレン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	0.2	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	0.2	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0	メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.05	0		輸入品	159	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.05	0		総 数	159	0	—	U.L.	0
メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	226	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	228	0	—	U.L.	0
メタアルデヒド	国産品	0	0	—	1	0	メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	1	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	メトルカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	99	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	99	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メバニピリム	国産品	0	0	—	2	0	グレープフルーツ						
	輸入品	22	0	—	2	0							
	総 数	22	0	—	2	0							
メビンホス	国産品	0	0	—	0.2	0	BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	174	0	—	0.2	0		輸入品	139	0	—	U.L.	0
	総 数	174	0	—	0.2	0		総 数	139	0	—	U.L.	0
メフェナセット	国産品	2	0	—	U.L.	0	γ-BHC	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	117	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	0.3	0
	総 数	119	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	0.3	0
メフェンピルジエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	2, 4-D	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	73	13	0.01 - 0.12	2	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	73	13	0.01 - 0.12	2	0
メプロニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	DCIP	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	177	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.2	0
	総 数	179	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.2	0
モノクロトホス	国産品	0	0	—	0.2	0	DDT	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	75	0	—	0.2	0		輸入品	149	0	—	0.5	0
	総 数	75	0	—	0.2	0		総 数	149	0	—	0.5	0
モノリニューロン	国産品	0	0	—	0.05	0	EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	104	0	—	0.05	0		輸入品	306	0	—	U.L.	0
	総 数	104	0	—	0.05	0		総 数	306	0	—	U.L.	0
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	175	0	—	0.02	0		輸入品	55	0	—	0.1	0
	総 数	175	0	—	0.02	0		総 数	55	0	—	0.1	0
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	レプトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
リニューロン	国産品	0	0	—	0.2	0	MCPA	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	66	0	—	0.2	0		輸入品	11	0	—	1	0
	総 数	66	0	—	0.2	0		総 数	11	0	—	1	0
ルフエスロン	国産品	1	0	—	0.3	0	MCPB	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	82	0	—	0.3	0		輸入品	51	0	—	0.2	0
	総 数	83	0	—	0.3	0		総 数	51	0	—	0.2	0
レシナル	国産品	0	0	—	U.L.	0	MPMC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
レスメトリン	国産品	0	0	—	0.1	0	TCMTB	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
レナシル	国産品	2	0	—	0.3	0	XMC	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	127	0	—	0.3	0		輸入品	95	0	—	0.2	0
	総 数	129	0	—	0.3	0		総 数	95	0	—	0.2	0
							アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
								輸入品	26	0	—	0.1	0
								総 数	26	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	0	0	—	2	0
								輸入品	136	0	—	2	0
								総 数	136	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	アミノカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	アマトリン	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	103	0	—	0.4	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	103	0	—	0.4	0
アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	229	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	229	0	—	U.L.	0
アシベンゾラー S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	0.01	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.01	0
アジムスフロロン	国産品	0	0	—	0.02	0	アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
アジンホスエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	96	1	0.025	0.3	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	96	1	0.025	0.3	0
アジンホスメチル	国産品	0	0	—	1	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	173	0	—	1	0		輸入品	158	0	—	0.05	0
	総 数	173	0	—	1	0		総 数	158	0	—	0.05	0
アセタミプリド	国産品	0	0	—	5	0	アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	84	0	—	5	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	84	0	—	5	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イオドスフロロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	116	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	116	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	0	0	—	5	0	イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	84	0	—	5	0		輸入品	70	0	—	U.L.	0
	総 数	84	0	—	5	0		総 数	70	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピン	国産品	0	0	—	1	0	イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	212	21	0.01 - 0.09	1	0		輸入品	41	0	—	0.02	0
	総 数	212	21	0.01 - 0.09	1	0		総 数	41	0	—	0.02	0
アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	0	0	—	N.D.	0	イソカルボホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	N.D.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	N.D.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0	イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	176	1	0.01	0.02	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	176	1	0.01	0.02	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	82	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	0.2	0
	総 数	82	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	0.2	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0	イソキサフルトル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.01	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.01	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
アミトラズ	国産品	0	0	—	0.5	0	イソシニコメロン 酸二プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.5	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イソフェンホス	国産品	0	0	—	2	0	インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	140	0	—	2	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	140	0	—	2	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	182	0	—	U.L.	0		輸入品	167	0	—	U.L.	0
	総 数	182	0	—	U.L.	0		総 数	167	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	0	0	—	0.1	0	ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	184	0	—	0.1	0		輸入品	99	0	—	U.L.	0
	総 数	184	0	—	0.1	0		総 数	99	0	—	U.L.	0
イソプロツロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	147	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	147	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	64	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	0	0	—	10	0	エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	79	0	—	10	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	79	0	—	10	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
イブロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチオフェンカル ブ	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	5	0
	総 数	86	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	5	0
イブロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	221	0	—	U.L.	0		輸入品	299	0	—	5	0
	総 数	221	0	—	U.L.	0		総 数	299	0	—	5	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エチクロゼート	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	26	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	5	0
	総 数	26	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	5	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.02	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.02	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	N-(2-エチルヘキシ ル)-8, 9, 10-トリノ ルボルン-5-エン- 2, 3-ジカルボキシイ ド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	0	0	—	5	0	エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	128	75	0.0016 - 8	5	0		輸入品	198	0	—	U.L.	0
	総 数	128	75	0.0016 - 8	5	0		総 数	198	0	—	U.L.	0
イマゾスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	1	0
イミダクロブリド	国産品	0	0	—	1	0	エトキシキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	69	1	0.01	1	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	69	1	0.01	1	0		総 数	8	0	—	0.05	0
イミプロトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキシスルフ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
イミベンコナゾー ル	国産品	0	0	—	1	0	エトフェンプロク ス	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	35	0	—	1	0		輸入品	103	0	—	5	0
	総 数	35	0	—	1	0		総 数	103	0	—	5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキシフルオル フェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0	オキシボコナゾ ール フルマル酸塩	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	337	0	—	0.005	0		輸入品	35	0	—	5	0
	総 数	337	0	—	0.005	0		総 数	35	0	—	5	0
エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	オメトエート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	59	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	1	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	1	0
エトリジアゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	0	0	—	0.08	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	58	0	—	0.08	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	0.08	0
エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0	オルトフェニル フェノール	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	213	0	—	0.2	0		輸入品	42	5	0.0006 - 0.8	10	0
	総 数	213	0	—	0.2	0		総 数	42	5	0.0006 - 0.8	10	0
エボキシコナゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	140	0	—	0.01	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	140	0	—	0.01	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0	カプタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	179	0	—	0.5	0		輸入品	44	0	—	N.D.	0
	総 数	179	0	—	0.5	0		総 数	44	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	0	0	—	0.01	0	カルバリル	国産品	0	0	—	7	0
	輸入品	81	0	—	0.01	0		輸入品	144	3	0.01 - 0.62	7	0
	総 数	81	0	—	0.01	0		総 数	144	3	0.01 - 0.62	7	0
オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルフェントラ ン エチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	73	0	—	U.L.	0		輸入品	85	0	—	0.1	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	0.1	0
オキサジアルギ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	78	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	78	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	0	0	—	1	0	カルベタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	67	0	—	1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
オキサジクロメ ホ ン	国産品	0	0	—	0.02	0	カルベンダジ ム, チオファネート, チオファネート メ チル及びベノ ミル	国産品	0	0	—	7	0
	輸入品	33	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	7	0
	総 数	33	0	—	0.02	0		総 数	11	0	—	7	0
オキサベトリニ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボキシ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
オキサミル	国産品	0	0	—	5	0	カルボフェノ チ オ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	108	0	—	5	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	108	0	—	5	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
オキシカルボキ シ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	72	0	—	U.L.	0		輸入品	81	0	—	0.3	0
	総 数	72	0	—	U.L.	0		総 数	81	0	—	0.3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
キザロホップエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロチアニジン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	2	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	2	0
キナルホス	国産品	0	0	—	0.8	0	クロフェンセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	329	0	—	0.8	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	329	0	—	0.8	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	73	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.5	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	0.5	0
キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
キノメチオネート	国産品	0	0	—	0.5	0	クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	0.5	0		輸入品	66	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	0.5	0		総 数	66	0	—	0.02	0
キノメチオネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
キャプタン	国産品	0	0	—	5	0	クロメトキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	60	0	—	5	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	5	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロメプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	176	0	—	0.02	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	176	0	—	0.02	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	0	0	—	N.D.	0	クロランスラムメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	N.D.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	N.D.	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	60	0	—	0.02	0		輸入品	71	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	0.02	0		総 数	71	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	10	0	クロリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	268	0	—	10	0		輸入品	57	0	—	U.L.	0
	総 数	268	0	—	10	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
クレトジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルエトキシホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロキントセットメキシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルタルジメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	96	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
クロジナホップロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	32	0	—	0.02	0		輸入品	82	0	—	0.02	0
	総 数	32	0	—	0.02	0		総 数	82	0	—	0.02	0
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	クロルニトロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	0.05	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.05	0		総 数	21	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロルピリホス	国産品	0	0	—	1	0	クロロベンジレート	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	372	25	0.01 - 0.24	1	0		輸入品	97	0	—	5	0
	総 数	372	25	0.01 - 0.24	1	0		総 数	97	0	—	5	0
クロルピリホスメチル	国産品	0	0	—	0.05	0	サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	300	0	—	0.05	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	300	0	—	0.05	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
クロルフェナピル	国産品	0	0	—	2	0	酸化フェンブタズ	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	251	7	0.01 - 0.02	2	0		輸入品	3	1	0.09	5	0
	総 数	251	7	0.01 - 0.02	2	0		総 数	3	1	0.09	5	0
4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0	シアゾファミド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	26	0	—	0.02	0		輸入品	65	0	—	5	0
	総 数	26	0	—	0.02	0		総 数	65	0	—	5	0
クロルフェンゾン	国産品	0	0	—	0.01	0	シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.01	0		輸入品	88	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.01	0		総 数	88	0	—	U.L.	0
クロルフェンビンホス	国産品	0	0	—	3	0	シアノフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	207	0	—	3	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	207	0	—	3	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0	シアノホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	24	0	—	0.05	0		輸入品	132	0	—	0.2	0
	総 数	24	0	—	0.05	0		総 数	132	0	—	0.2	0
クロルフルアズロン	国産品	0	0	—	2	0	ジアリホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロルプロピレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロルプロファム	国産品	0	0	—	0.05	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.8	0
	輸入品	200	0	—	0.05	0		輸入品	38	0	—	0.8	0
	総 数	200	0	—	0.05	0		総 数	38	0	—	0.8	0
クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0	ジエトフェンカルブ	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	27	0	—	0.01	0		輸入品	207	0	—	5	0
	総 数	27	0	—	0.01	0		総 数	207	0	—	5	0
クロルベンジレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	0.05	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.05	0
クロロクスロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジオフェノラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	0	0	—	0.01	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	0.01	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.01	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
クロロトルロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクロキシジム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	112	0	—	5	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	112	0	—	5	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	71	0	—	0.05	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	71	0	—	0.05	0
シクロスルフアム ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
ジクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	シデュロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.05	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.05	0
ジクロブトラゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	0	0	—	5	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	31	0	—	5	0		輸入品	25	0	—	5	0
	総 数	31	0	—	5	0		総 数	25	0	—	5	0
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.2	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	0.2	0		輸入品	43	0	—	0.05	0
	総 数	24	0	—	0.2	0		総 数	43	0	—	0.05	0
ジクロベニル	国産品	0	0	—	0.2	0	シハロトリン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	12	0	—	0.2	0		輸入品	291	0	—	1	0
	総 数	12	0	—	0.2	0		総 数	291	0	—	1	0
ジクロホップメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロホップブチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	80	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	80	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	0.02	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.02	0		総 数	86	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェニル	国産品	0	0	—	70	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	53	0	—	70	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	70	0
ジクロルブロッツ	国産品	0	0	—	3	0	ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	47	1	0.01	3	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	47	1	0.01	3	0		総 数	8	0	—	0.05	0
ジクロルボス及び ナレド	国産品	0	0	—	0.2	0	ジフェノコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	152	2	0.02 - 0.03	0.2	0		輸入品	192	0	—	U.L.	0
	総 数	152	2	0.02 - 0.03	0.2	0		総 数	192	0	—	U.L.	0
ジクロルミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルトリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	280	0	—	2	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	280	0	—	2	0
1. 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	0	0	—	0.01	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.01	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.01	0		総 数	66	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジメピペレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	0.02	0		輸入品	82	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	0.02	0		総 数	82	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	3	0	シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	57	4	0.03 - 0.08	3	0		輸入品	26	0	—	0.05	0
	総 数	57	4	0.03 - 0.08	3	0		総 数	26	0	—	0.05	0
シプロコナゾール	国産品	0	0	—	0.01	0	臭素	国産品	0	0	—	30	0
	輸入品	74	0	—	0.01	0		輸入品	16	0	—	30	0
	総 数	74	0	—	0.01	0		総 数	16	0	—	30	0
シプロジニル	国産品	0	0	—	5	0	シラフルオフェン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	178	0	—	5	0		輸入品	65	0	—	5	0
	総 数	178	0	—	5	0		総 数	65	0	—	5	0
シベルメトリン	国産品	0	0	—	2	0	シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	303	0	—	2	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	303	0	—	2	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0	スウェップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.2	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.2	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	0	0	—	0.2	0	スピノサド	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	118	1	0.01	0.2	0		輸入品	25	0	—	0.3	0
	総 数	118	1	0.01	0.2	0		総 数	25	0	—	0.3	0
シメコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	96	0	—	0.5	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	96	0	—	0.5	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	75	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	2	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	2	0
ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0	スルプロロス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	81	0	—	0.04	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	81	0	—	0.04	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.1	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.1	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
ジメチルピンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	スルホテップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	119	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	119	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	セトキシジム	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	106	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	1	0
	総 数	106	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	1	0
ジメトエート	国産品	0	0	—	2	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	321	0	—	2	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	321	0	—	2	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
ジメトモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	75	0	—	0.1	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	0.1	0
シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.7	0
	輸入品	78	0	—	U.L.	0		輸入品	348	0	—	0.7	0
	総 数	78	0	—	U.L.	0		総 数	348	0	—	0.7	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0	ディート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	64	0	—	U.L.	0		輸入品	60	0	—	0.05	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	0.05	0
チアクロブリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	81	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	81	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラクロルビン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	92	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	92	0	—	U.L.	0
チアゾピル	国産品	0	0	—	0.05	0	テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	0.05	0		輸入品	212	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.05	0		総 数	212	0	—	U.L.	0
チアベンダゾール	国産品	0	0	—	10	0	テトラジホン	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	133	37	0.0006 - 2.4	10	0		輸入品	186	1	0.01	3	0
	総 数	133	37	0.0006 - 2.4	10	0		総 数	186	1	0.01	3	0
チアムリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
チアメトキサム	国産品	0	0	—	0.5	0	テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	71	0	—	0.5	0		輸入品	117	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	0.5	0		総 数	117	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	10	0	テブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	116	0	—	10	0		輸入品	143	0	—	U.L.	0
	総 数	116	0	—	10	0		総 数	143	0	—	U.L.	0
チオシクラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	72	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	72	0	—	0.02	0
チオファネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブフェノジド	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	2	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	106	0	—	2	0
チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブフェンピラド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	174	0	—	U.L.	0		輸入品	320	0	—	1	0
	総 数	174	0	—	U.L.	0		総 数	320	0	—	1	0
チオメトン	国産品	0	0	—	0.05	0	テブラロキシジム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	86	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	86	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	0.05	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	132	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	132	0	—	U.L.	0
チフェンスルフ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	92	3	0.01 - 0.04	1	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	92	3	0.01 - 0.04	1	0
チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	0.4	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.4	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	1	0	トリジファン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	307	0	—	1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	307	0	—	1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
テルブカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
テルブチラジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	0.05	0
テルブトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリネキサバック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.02	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.02	0
テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0	トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	173	0	—	0.005	0		輸入品	74	0	—	U.L.	0
	総 数	173	0	—	0.005	0		総 数	74	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.1	0	トリフルミゾール	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	167	0	—	0.1	0		輸入品	103	0	—	2	0
	総 数	167	0	—	0.1	0		総 数	103	0	—	2	0
トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.1	0	トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	130	0	—	0.1	0		輸入品	61	3	0.02 - 0.05	0.02	1
	総 数	130	0	—	0.1	0		総 数	61	3	0.02 - 0.05	0.02	1
トリアスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	199	0	—	0.05	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	199	0	—	0.05	0
トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0	トリフロキシスト ロピン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	199	0	—	0.02	0		輸入品	70	7	0.01 - 0.05	0.3	0
	総 数	199	0	—	0.02	0		総 数	70	7	0.01 - 0.05	0.3	0
トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0	トリフロキシスル フロ ン	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	66	0	—	0.1	0		輸入品	26	0	—	0.03	0
	総 数	66	0	—	0.1	0		総 数	26	0	—	0.03	0
トリクラミド	国産品	0	0	—	0.1	0	トリベヌロンメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.1	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.1	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.1	0	トリホリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	43	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	2	0
	総 数	43	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	2	0
トリクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルアニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
トリクロルホン	国産品	0	0	—	0.1	0	トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	20	0	—	0.1	0		輸入品	226	0	—	0.1	0
	総 数	20	0	—	0.1	0		総 数	226	0	—	0.1	0
トリシクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0	トルフェンピラド	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	55	0	—	0.02	0		輸入品	61	0	—	3	0
	総 数	55	0	—	0.02	0		総 数	61	0	—	3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハルフェンブロックス	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	156	0	—	1	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	156	0	—	1	0
2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	60	0	—	0.05	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	0.05	0
ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロスルフロメチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.02	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.02	0
ナプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	ビオアレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ニテンピラム	国産品	0	0	—	2	0	ビオレスメリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	12	0	—	2	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	2	0		総 数	8	0	—	0.1	0
ニトラピリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	78	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	78	0	—	U.L.	0
ニトロタールイソプロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビテルタノール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	91	0	—	U.L.	0		輸入品	110	0	—	0.05	0
	総 数	91	0	—	U.L.	0		総 数	110	0	—	0.05	0
ニトロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェナゼート	国産品	0	0	—	0.7	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.7	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.7	0
ノナクロル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	87	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	U.L.	0
ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ビフェントリン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	55	0	—	0.02	0		輸入品	257	0	—	1	0
	総 数	55	0	—	0.02	0		総 数	257	0	—	1	0
ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	0.2	0	ピペロニルブトキシド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	37	0	—	0.2	0		輸入品	36	0	—	5	0
	総 数	37	0	—	0.2	0		総 数	36	0	—	5	0
バーバン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	77	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	77	0	—	U.L.	0
バクロブトラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピメロジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	139	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	139	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラクロストロピン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	51	0	—	0.05	0		輸入品	5	3	0.01 - 0.08	2	0
	総 数	51	0	—	0.05	0		総 数	5	3	0.01 - 0.08	2	0
バラチオン	国産品	0	0	—	0.5	0	ピラクロホス	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	311	0	—	0.5	0		輸入品	156	0	—	1	0
	総 数	311	0	—	0.5	0		総 数	156	0	—	1	0
バラチオンメチル	国産品	0	0	—	0.2	0	ピラゾキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	349	0	—	0.2	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	349	0	—	0.2	0		総 数	12	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピラソスフロ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	1	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	1	0
ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	71	0	—	0.05	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	0.05	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
ピラゾリネー ト	国産品	0	0	—	0.02	0	ピンクロゾリ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	0.02	0		輸入品	99	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.02	0		総 数	99	0	—	U.L.	0
ピラフルフェ ンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	ファミール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	96	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	96	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ピリダフェン チオン	国産品	0	0	—	0.1	0	ファミキサド ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	157	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	157	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	0.02	0
ピリダベン	国産品	0	0	—	2	0	フィブロニ ル	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	152	0	—	2	0		輸入品	70	0	—	0.01	0
	総 数	152	0	—	2	0		総 数	70	0	—	0.01	0
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェナミホ ス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	24	0	—	0.02	0		輸入品	81	0	—	0.2	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	81	0	—	0.2	0
ピリフェノク ス	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェナリモ ル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	171	0	—	1	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	171	0	—	1	0
ピリフタリ ド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェニトロ チオン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	360	0	—	2	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	360	0	—	2	0
ピリブチカル ブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキサ ニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	126	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	U.L.	0
	総 数	126	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
ピリプロキシ フェン	国産品	0	0	—	0.5	0	フェノキサ ブロッ プエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	121	11	0.01 - 0.04	0.5	0		輸入品	28	0	—	0.1	0
	総 数	121	11	0.01 - 0.04	0.5	0		総 数	28	0	—	0.1	0
ピリミカー ブ	国産品	0	0	—	0.05	0	フェノキシ カルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	179	0	—	0.05	0		輸入品	68	0	—	0.05	0
	総 数	179	0	—	0.05	0		総 数	68	0	—	0.05	0
ピリミジフェ ン	国産品	0	0	—	0.3	0	フェノチオ カルブ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	85	0	—	0.3	0		輸入品	82	1	0.03	0.5	0
	総 数	85	0	—	0.3	0		総 数	82	1	0.03	0.5	0
ピリミノバク クメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェントリ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	0.02	0
	総 数	120	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.02	0
ピリミホスメ チル	国産品	0	0	—	5	0	フェノカル ブ	国産品	0	0	—	7	0
	輸入品	338	0	—	5	0		輸入品	199	0	—	7	0
	総 数	338	0	—	5	0		総 数	199	0	—	7	0
ピリメタニ ル	国産品	0	0	—	15	0	フェリム ゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	183	2	0.01 - 0.1	15	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	183	2	0.01 - 0.1	15	0		総 数	61	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	209	0	—	0.05	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	209	0	—	0.05	0
フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	0.01	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	0.01	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブトロキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	137	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	137	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	0	0	—	2	0	ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	330	0	—	2	0		輸入品	67	0	—	U.L.	0
	総 数	330	0	—	2	0		総 数	67	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0	ブプロフェジン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	312	0	—	0.1	0		輸入品	114	4	0.01 - 0.02	2	0
	総 数	312	0	—	0.1	0		総 数	114	4	0.01 - 0.02	2	0
フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラザスルフロソ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	0.1	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	0.1	0
フェンバレレート	国産品	0	0	—	2	0	フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	305	0	—	2	0		輸入品	70	0	—	0.1	0
	総 数	305	0	—	2	0		総 数	70	0	—	0.1	0
フェンピロキシメート	国産品	0	0	—	1	0	フラムプロップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	72	0	—	1	0		輸入品	59	0	—	U.L.	0
	総 数	72	0	—	1	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	フラメピル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	37	1	0.01	0.5	0		輸入品	19	0	—	0.1	0
	総 数	37	1	0.01	0.5	0		総 数	19	0	—	0.1	0
フェンプロバトリン	国産品	0	0	—	5	0	ブリスルフロソメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	240	0	—	5	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	240	0	—	5	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
フェンプロピモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	0.05	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.05	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	5	0	フルアクリピリム	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	34	0	—	5	0		輸入品	94	0	—	0.5	0
	総 数	34	0	—	5	0		総 数	94	0	—	0.5	0
フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアジナム	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	5	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	5	0
フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	92	0	—	U.L.	0		輸入品	59	0	—	0.1	0
	総 数	92	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	0.1	0
ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	95	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	95	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ブタフェナシル	国産品	0	0	—	0.1	0	フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	65	0	—	0.1	0		輸入品	27	0	—	0.5	0
	総 数	65	0	—	0.1	0		総 数	27	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルオリミド	国産品	0	0	—	0.04	0	フルリドン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.04	0		輸入品	72	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	0.04	0		総 数	72	0	—	0.1	0
フルキンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	73	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	0.05	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.05	0
フルジオキシニル	国産品	0	0	—	10	0	ブレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	10	0		輸入品	142	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	10	0		総 数	142	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	0	0	—	2	0	ブロクロラズ	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	274	0	—	2	0		輸入品	25	0	—	10	0
	総 数	274	0	—	2	0		総 数	25	0	—	10	0
フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロシモン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	242	0	—	U.L.	0		輸入品	253	0	—	0.5	0
	総 数	242	0	—	U.L.	0		総 数	253	0	—	0.5	0
フルスルファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
フルチアセットメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	362	9	0.01 - 0.02	0.1	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	362	9	0.01 - 0.02	0.1	0
フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	141	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	141	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	0	0	—	2	0	プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	264	1	0.01	2	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	264	1	0.01	2	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	59	0	—	0.1	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	0.1	0
フルフェノクスロン	国産品	0	0	—	2	0	プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	100	0	—	2	0		輸入品	53	0	—	U.L.	0
	総 数	100	0	—	2	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
フルフェンピルエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバモカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
フルミオキサジン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロバルギット	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	62	0	—	0.1	0		輸入品	46	0	—	3	0
	総 数	62	0	—	0.1	0		総 数	46	0	—	3	0
フルミクロラックベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	254	0	—	0.05	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	254	0	—	0.05	0
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	126	0	—	0.02	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	126	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロヒドロジャス モン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサコナゾー ル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	85	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	0.02	0
プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0	ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	N.D.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	N.D.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ヘキサフルムロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	259	2	0.02	0.05	0		輸入品	77	0	—	0.02	0
	総 数	259	2	0.02	0.05	0		総 数	77	0	—	0.02	0
プロベタンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキシチアゾク ス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	85	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
プロベナゾール	国産品	0	0	—	0.03	0	ベナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	19	0	—	0.03	0		輸入品	85	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	0.03	0		総 数	85	0	—	0.05	0
プロボキスル	国産品	0	0	—	1	0	ベノキサコー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	150	0	—	1	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総 数	150	0	—	1	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
プロマシル	国産品	0	0	—	0.07	0	ベノミル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.07	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.07	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘブタクロ ル	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	127	0	—	0.01	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	127	0	—	0.01	0
プロメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペブレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	96	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
プロモキシニ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペルメトリン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	305	0	—	5	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	305	0	—	5	0
プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンコナゾー ル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	78	0	—	U.L.	0		輸入品	105	0	—	0.05	0
	総 数	78	0	—	U.L.	0		総 数	105	0	—	0.05	0
プロモプロピレ ート	国産品	0	0	—	2	0	ベンシクロ ン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	132	1	0.27	2	0		輸入品	114	0	—	0.1	0
	総 数	132	1	0.27	2	0		総 数	114	0	—	0.1	0
プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.03	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.03	0
プロモホスエチ ル	国産品	0	0	—	0.05	0	ベンスルフロ ンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	33	0	—	0.05	0		輸入品	66	0	—	0.02	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	66	0	—	0.02	0
フロラスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンゾビシク ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ヘキサクロベン ゼン	国産品	0	0	—	0.01	0	ベンゾフェナ ップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.01	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.01	0		総 数	69	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ペンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホルモチオン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	154	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	0.02	0
	総 数	154	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.02	0
ペントザン	国産品	0	0	—	0.02	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	156	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	156	0	—	0.05	0
ペンディメタリン	国産品	0	0	—	0.05	0	マイレックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	187	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	187	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	マラチオン	国産品	0	0	—	4	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	363	4	0.01 - 0.05	4	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	363	4	0.01 - 0.05	4	0
ペンフラカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0	ミクロブタニル	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	15	0	—	0.5	0		輸入品	264	0	—	3	0
	総 数	15	0	—	0.5	0		総 数	264	0	—	3	0
ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	65	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.2	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.2	0
ペンフレゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	88	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	0.05	0
	総 数	88	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.05	0
ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0	メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	0.02	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	0.02	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
ホサロン	国産品	0	0	—	1	0	メタアルデヒド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	217	0	—	1	0		輸入品	5	0	—	1	0
	総 数	217	0	—	1	0		総 数	5	0	—	1	0
ボスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	65	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	0.05	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	0.05	0
ホスチアゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタバズチアズ ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	161	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	161	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
ホスファミン	国産品	0	0	—	0.4	0	メタミドホス	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	88	0	—	0.4	0		輸入品	236	0	—	1	0
	総 数	88	0	—	0.4	0		総 数	236	0	—	1	0
ホスメット	国産品	0	0	—	5	0	メタミトロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	115	0	—	5	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	115	0	—	5	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	163	0	—	2	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	163	0	—	2	0
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メチオカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	78	0	—	0.05	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	78	0	—	0.05	0
ホルベット	国産品	0	0	—	10	0	メチダチオン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	24	0	—	10	0		輸入品	329	38	0.01 - 1.11	5	0
	総 数	24	0	—	10	0		総 数	329	38	0.01 - 1.11	5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メチルダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	58	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	0.05	0
メトキシクロール	国産品	0	0	—	0.01	0	モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	40	0	—	0.01	0		輸入品	87	0	—	0.02	0
	総 数	40	0	—	0.01	0		総 数	87	0	—	0.02	0
メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	71	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
メトコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	リニユロン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	0.2	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	0.2	0
メトスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	0.3	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	0.3	0
メトブレソ	国産品	0	0	—	U.L.	0	レスメトリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.1	0
メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	59	0	—	U.L.	0		輸入品	113	0	—	0.3	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	113	0	—	0.3	0
メトラクロー	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	147	0	—	U.L.	0							
	総 数	147	0	—	U.L.	0							
メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	37	0	—	U.L.	0							
	総 数	37	0	—	U.L.	0							
メトルカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	8	0	—	U.L.	0							
	総 数	8	0	—	U.L.	0							
メバニピリム	国産品	0	0	—	2	0							
	輸入品	18	0	—	2	0							
	総 数	18	0	—	2	0							
メビンホス	国産品	0	0	—	0.2	0							
	輸入品	71	0	—	0.2	0							
	総 数	71	0	—	0.2	0							
メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	108	0	—	U.L.	0							
	総 数	108	0	—	U.L.	0							
メフェンピルジエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	25	0	—	U.L.	0							
	総 数	25	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	137	0	—	U.L.	0							
	総 数	137	0	—	U.L.	0							
モノクロトホス	国産品	0	0	—	0.2	0							
	輸入品	51	0	—	0.2	0							
	総 数	51	0	—	0.2	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ライム							アクリナトリン	国産品	0	0	—	2	0
								輸入品	33	0	—	2	0
								総 数	33	0	—	2	0
BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	0	0	—	0.3	0	アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.3	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.3	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
2, 4-D	国産品	0	0	—	2	0	アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	5	0.01 - 0.05	2	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	33	5	0.01 - 0.05	2	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
DCIP	国産品	0	0	—	0.2	0	アシベンゾラー S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
DDT	国産品	0	0	—	0.5	0	アジンホスエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0	アジンホスメチル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	102	0	—	U.L.	0		輸入品	96	0	—	1	0
	総 数	102	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	1	0
EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0	アセタミプリド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	21	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	5	0
	総 数	21	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	5	0
レプトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	アセクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	58	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	U.L.	0
MCPA	国産品	0	0	—	1	0	アセフェート	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	3	0	—	5	0
MCPB	国産品	0	0	—	0.2	0	アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	27	0	—	0.2	0		輸入品	97	0	—	1	0
	総 数	27	0	—	0.2	0		総 数	97	0	—	1	0
MPMC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
2, 4, 5-T	国産品	0	0	—	N.D.	0	アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	71	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	71	0	—	0.02	0
TCMTB	国産品	0	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
XMC	国産品	0	0	—	0.2	0	アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	31	0	—	0.2	0		輸入品	29	0	—	0.01	0
	総 数	31	0	—	0.2	0		総 数	29	0	—	0.01	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	アミトラズ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	20	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	20	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アミトロール	国産品	0	0	—	N.D.	0	イソシンコメロン 酸ニプロビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	N.D.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	N.D.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	0	0	—	0.4	0	イソフェンホス	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	44	0	—	0.4	0		輸入品	17	0	—	2	0
	総 数	44	0	—	0.4	0		総 数	17	0	—	2	0
アラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	59	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
アラニカルブ	国産品	0	0	—	2	0	イソプロチオラン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	85	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	85	0	—	0.1	0
アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0	イソプロツロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0	イブロジオン	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	10	0	—	0.3	0		輸入品	3	0	—	10	0
	総 数	10	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	10	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.05	0	イブロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	0.05	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	0.05	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イブロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	96	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.05	0
イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.02	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
イソカルボホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	24	1	0.04	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	24	1	0.04	5	0
イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イミダクロプリド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	1	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	1	0
イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.2	0	イミノクタジン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	11	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	11	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	1	0
イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イミプロトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イミベンコナゾール	国産品	0	0	—	1	0	エトフェンプロックス	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	22	0	—	5	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	22	0	—	5	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	95	0	—	U.L.	0		輸入品	100	0	—	0.005	0
	総 数	95	0	—	U.L.	0		総 数	100	0	—	0.005	0
ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エタメツルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	0.2	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.2	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エボキシコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
エチオフェンカルブ	国産品	0	0	—	5	0	エマメクチン安息香酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エチオン	国産品	0	0	—	5	0	エンドスルフアン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	104	4	0.02 - 1.66	5	0		輸入品	86	0	—	0.5	0
	総 数	104	4	0.02 - 1.66	5	0		総 数	86	0	—	0.5	0
エチクロゼート	国産品	0	0	—	5	0	エンドリン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	5	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	5	0	—	0.01	0
エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0	オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
N-(2-エチルヘキシル)-8,9,10-トリノルボルン-5-エン-2,3-ジカルボキシイミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジアルギル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	1	0
エテホン	国産品	0	0	—	2	0	オキサジクロメホン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	9	0	—	0.02	0
エトキサゾール	国産品	0	0	—	1	0	オキサベトリニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エトキシスルフオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	5	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
オキシカルボキシン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	0.3	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.3	0
オキシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キザロホップエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
オキシポコナゾールフマル酸塩	国産品	0	0	—	5	0	キナルホス	国産品	0	0	—	0.8	0
	輸入品	10	0	—	5	0		輸入品	88	0	—	0.8	0
	総 数	10	0	—	5	0		総 数	88	0	—	0.8	0
オメトエート	国産品	0	0	—	1	0	キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	0	0	—	0.08	0	キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.08	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.08	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
オルトフェニルフェノール	国産品	0	0	—	10	0	キャプタン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	10	0		輸入品	4	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	10	0		総 数	4	0	—	5	0
カズサホス	国産品	0	0	—	0.01	0	キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	38	0	—	0.01	0		輸入品	85	0	—	0.02	0
	総 数	38	0	—	0.01	0		総 数	85	0	—	0.02	0
カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0	クマホス	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	N.D.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	N.D.	0
カプタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	30	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	30	0	—	0.02	0
カルバリル	国産品	0	0	—	7	0	グリホサート	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	10	0	—	7	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	10	0	—	7	0		総 数	1	0	—	0.5	0
カルフェントラゾンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	グルホシネート	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	44	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	44	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.3	0
カルプロパミド	国産品	0	0	—	0.1	0	クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	29	0	—	0.1	0		輸入品	98	0	—	10	0
	総 数	29	0	—	0.1	0		総 数	98	0	—	10	0
カルベタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレトジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
カルベンダジム、チオファネート、チオファネートメチル及びベノミル	国産品	0	0	—	3	0	クロキントセットメキシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	1	0.02	3	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	2	1	0.02	3	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
カルボキシン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
カルボフェノチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロジナホッププロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	クロルニトロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロチアニジン	国産品	0	0	—	2	0	クロルピリホス	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	29	0	—	2	0		輸入品	102	1	0.02	1	0
	総 数	29	0	—	2	0		総 数	102	1	0.02	1	0
クロフェンセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルピリホスメチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	101	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	101	0	—	0.05	0
クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.5	0	クロルフェナビル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	9	0	—	0.5	0		輸入品	99	0	—	2	0
	総 数	9	0	—	0.5	0		総 数	99	0	—	2	0
クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.02	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.02	0
クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェンソン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	36	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	0.01	0
	総 数	36	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	0.01	0
クロマフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルフェンビンホス	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	3	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	3	0
クロメトキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
クロメプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	2	0
クロランスラムメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルプロファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	0.05	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.05	0
クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.01	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.01	0
クロリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロルエトキシホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロクスロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.05	0
クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0
クロルタールジメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロトルロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロロベンジレート	国産品	0	0	—	5	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	5	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	5	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	0	0	—	5	0	ジクロフェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	5	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	5	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロブトラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シアノフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロフルアニド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	5	0
シアノホス	国産品	0	0	—	0.2	0	ジクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	32	0	—	0.2	0		輸入品	8	0	—	0.2	0
	総 数	32	0	—	0.2	0		総 数	8	0	—	0.2	0
ジアリホール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロベニル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0
2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	25	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	25	0	—	0.02	0
ジエトフェンカルブ	国産品	0	0	—	5	0	ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	5	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	5	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロルブロッブ	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	26	0	—	3	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	26	0	—	3	0
ジオフェラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及びナレド	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.2	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	1, 1-ジクロロ-2, 2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.01	0
シクロキシジム	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクワット	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.03	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.03	0
ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	24	1	0.03	5	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	24	1	0.03	5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	3	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	3	0
ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.01	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.01	0
シデュロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	87	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	5	0
シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	シヘキサチン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シベルメトリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	102	1	0.06	2	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	102	1	0.06	2	0
ジノテフラン	国産品	0	0	—	5	0	ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	8	0	—	5	0		輸入品	20	0	—	0.2	0
	総 数	8	0	—	5	0		総 数	20	0	—	0.2	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	シマジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	25	0	—	0.05	0		輸入品	36	0	—	0.1	0
	総 数	25	0	—	0.05	0		総 数	36	0	—	0.1	0
シハロトリン	国産品	0	0	—	1	0	シメコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	97	0	—	1	0		輸入品	44	0	—	0.5	0
	総 数	97	0	—	1	0		総 数	44	0	—	0.5	0
シハロホップブチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	0.04	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.04	0
ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	0.1	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.1	0
ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
シフルトリン	国産品	0	0	—	2	0	ジメトエート	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	101	0	—	2	0		輸入品	106	8	0.01 - 0.07	2	0
	総 数	101	0	—	2	0		総 数	106	8	0.01 - 0.07	2	0
シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメトモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.02	0	シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	11	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジメピレレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	ダミノジッド	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	N.D.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	N.D.	0
シラフルオフェン	国産品	0	0	—	5	0	チアクロプリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	5	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	5	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
スウェップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアソピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
スピノサド	国産品	0	0	—	0.3	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	7	0	—	0.3	0		輸入品	32	2	0.49 - 0.78	10	0
	総 数	7	0	—	0.3	0		総 数	32	2	0.49 - 0.78	10	0
スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアムリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	2	0	チアメトキサム	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	20	0	—	2	0		輸入品	30	0	—	0.5	0
	総 数	20	0	—	2	0		総 数	30	0	—	0.5	0
スルプロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及びメソミル	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	10	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	10	0
スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオシクラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
スルホテップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオファネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
セトキシジム	国産品	0	0	—	1	0	チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオメトン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ターバシル	国産品	0	0	—	0.1	0	チアジアロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.1	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	0.1	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0	チフェンスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	102	0	—	0.1	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	102	0	—	0.1	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0	チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ディート	国産品	0	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	102	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	102	0	—	1	0
テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テトラクロルピン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルプトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	97	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.005	0
	総 数	97	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.005	0
テトラジホン	国産品	0	0	—	3	0	トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	95	0	—	3	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	95	0	—	3	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
テトラメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	0.1	0
テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.1	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	30	0	—	0.02	0		輸入品	96	0	—	0.02	0
	総 数	30	0	—	0.02	0		総 数	96	0	—	0.02	0
テブフェノジド	国産品	0	0	—	2	0	トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	33	2	0.01 - 0.02	2	0		輸入品	35	0	—	0.1	0
	総 数	33	2	0.01 - 0.02	2	0		総 数	35	0	—	0.1	0
テブフェンピラド	国産品	0	0	—	1	0	トリクラミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	97	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	97	0	—	1	0		総 数	2	0	—	0.1	0
テブラロキシジム	国産品	0	0	—	0.05	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	25	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	25	0	—	0.1	0
テフルトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリクロルホン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
テフルベンズロン	国産品	0	0	—	1	0	トリンクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	31	0	—	1	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	31	0	—	1	0		総 数	9	0	—	0.02	0
デメトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0	トリジファン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.4	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.4	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	ナプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	28	0	—	0.05	0		輸入品	44	0	—	0.1	0
	総 数	28	0	—	0.05	0		総 数	44	0	—	0.1	0
トリネキサパック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ニテンピラム	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	20	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	20	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	2	0
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニトラピリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニトロタールイソ プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	2	0	ニトロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ノナクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	45	0	—	0.05	0		輸入品	29	0	—	0.02	0
	総 数	45	0	—	0.05	0		総 数	29	0	—	0.02	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	0	0	—	0.3	0	ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	31	0	—	0.3	0		輸入品	9	0	—	0.2	0
	総 数	31	0	—	0.3	0		総 数	9	0	—	0.2	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	0.03	0	バーバン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	0.03	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	20	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	0.05	0
トリホリン	国産品	0	0	—	2	0	バクプロトラゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
トリルフルアニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.05	0
トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	0.1	0	パラコート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	33	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	33	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
トルフェンピラド	国産品	0	0	—	3	0	パラチオン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	22	0	—	3	0		輸入品	98	0	—	0.5	0
	総 数	22	0	—	3	0		総 数	98	0	—	0.5	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	パラチオンメチル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	107	5	0.01 - 0.03	0.2	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	107	5	0.01 - 0.03	0.2	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハルフェンプロク クス	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	1	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	26	0	—	0.05	0		輸入品	29	0	—	0.02	0
	総 数	26	0	—	0.05	0		総 数	29	0	—	0.02	0
ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	20	0	—	0.02	0		輸入品	45	0	—	0.1	0
	総 数	20	0	—	0.02	0		総 数	45	0	—	0.1	0
ピオアレシリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	0.1	0
ピオレスメリン	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリダベン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	32	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	32	0	—	2	0
ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.02	0
ピテルタノール	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピフェナゼート	国産品	0	0	—	0.7	0	ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.7	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.7	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	0	0	—	1	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	101	0	—	1	0		輸入品	24	0	—	0.5	0
	総 数	101	0	—	1	0		総 数	24	0	—	0.5	0
ピベロニルプトキ シド	国産品	0	0	—	5	0	ピリミカーブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	22	0	—	5	0		輸入品	32	0	—	0.05	0
	総 数	22	0	—	5	0		総 数	32	0	—	0.05	0
ピベロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミジフェン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.3	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.3	0
ピラクロストロピ ン	国産品	0	0	—	2	0	ピリミノバックメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	0	0	—	1	0	ピリミホスメチル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	33	0	—	1	0		輸入品	101	0	—	5	0
	総 数	33	0	—	1	0		総 数	101	0	—	5	0
ピラゾキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	0	0	—	15	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	87	0	—	15	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	15	0
ピラズスルフロ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.05	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.05	0		総 数	22	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピンクロズリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
ファムフル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	2	0
ファモキサドン	国産品	0	0	—	0.02	0	フェンチン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.05	0
フィブロニル	国産品	0	0	—	0.01	0	フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	23	0	—	0.01	0		輸入品	88	0	—	0.1	0
	総 数	23	0	—	0.01	0		総 数	88	0	—	0.1	0
フェナミホス	国産品	0	0	—	0.2	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.2	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.2	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
フェナリモル	国産品	0	0	—	1	0	フェンバレレート	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	42	0	—	1	0		輸入品	101	0	—	2	0
	総 数	42	0	—	1	0		総 数	101	0	—	2	0
フェニトロチオン	国産品	0	0	—	2	0	フェンピロキシメート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	102	0	—	2	0		輸入品	31	0	—	1	0
	総 数	102	0	—	2	0		総 数	31	0	—	1	0
フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
フェノキサプロブエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンプロバトリン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	99	0	—	5	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	99	0	—	5	0
フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	フェンプロピモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	31	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	31	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	0.05	0
フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0	フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	31	0	—	0.5	0		輸入品	21	0	—	5	0
	総 数	31	0	—	0.5	0		総 数	21	0	—	5	0
フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.02	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
フェンブカルブ	国産品	0	0	—	7	0	フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	7	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	7	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	0.1	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.1	0
フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0	ブタミホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	36	0	—	0.01	0		輸入品	46	0	—	0.05	0
	総 数	36	0	—	0.01	0		総 数	46	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	1	0
プトロキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	88	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	88	0	—	2	0
ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	87	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	0	0	—	2	0	フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	2	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	2	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
フラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.1	0	フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.1	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.1	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	0.1	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	0.1	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
フラムブロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルバリネート	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	88	0	—	2	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	88	0	—	2	0
フラメトピル	国産品	0	0	—	0.1	0	フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
ブリミスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	2	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	2	0
フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェンビルエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	0	0	—	0.5	0	フルミオキサジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	44	0	—	0.5	0		輸入品	36	0	—	0.1	0
	総 数	44	0	—	0.5	0		総 数	36	0	—	0.1	0
フルアジナム	国産品	0	0	—	5	0	フルミクロラック ペンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.1	0	フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.1	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.1	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
フルアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルリドン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.1	0
フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.5	0	フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	0.5	0		輸入品	25	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	0.5	0		総 数	25	0	—	0.05	0
フルキンコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロクロラズ	国産品	0	0	—	10	0	プロベタンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	10	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	10	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	0	0	—	0.5	0	プロベナゾール	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	101	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.03	0
	総 数	101	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.03	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	1	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	1	0
プロチオホス	国産品	0	0	—	0.1	0	プロマシル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	102	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	102	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
プロバニル	国産品	0	0	—	0.1	0	プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.1	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.1	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモプロピレート	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	58	0	—	2	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	2	0
プロバモカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
プロバルギット	国産品	0	0	—	3	0	プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	3	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	3	0		総 数	9	0	—	0.05	0
プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	97	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.01	0
	総 数	97	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.01	0
プロピザミド	国産品	0	0	—	0.02	0	ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	58	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	0.02	0
	総 数	58	0	—	0.02	0		総 数	11	0	—	0.02	0
プロヒドロジヤモン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0	ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	34	0	—	N.D.	0		輸入品	31	0	—	0.02	0
	総 数	34	0	—	N.D.	0		総 数	31	0	—	0.02	0
プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	99	0	—	0.05	0		輸入品	41	1	0.02	U.L.	0
	総 数	99	0	—	0.05	0		総 数	41	1	0.02	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ペナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンフレセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.05	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.05	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ペノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.02	0
ペノミル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	1	0
ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.01	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.01	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.01	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
ペプレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
ベルメトリン	国産品	0	0	—	5	0	ホスファミドン	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	101	0	—	5	0		輸入品	43	0	—	0.4	0
	総 数	101	0	—	5	0		総 数	43	0	—	0.4	0
ペンコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ホスメット	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	32	0	—	0.05	0		輸入品	23	0	—	5	0
	総 数	32	0	—	0.05	0		総 数	23	0	—	5	0
ペンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	0.1	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.1	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
ペンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.03	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.03	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ペンスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ホルクロルフェ ニューロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ベンゾビシクロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホルベット	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	10	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	10	0
ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホルモチオン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
ベンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	85	0	—	0.05	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	0.05	0
ペンディメタリン	国産品	0	0	—	0.05	0	マイレックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	マラチオン	国産品	0	0	—	4	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	103	1	0.02	4	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	103	1	0.02	4	0
ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	87	0	—	3	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.2	0	メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	0.2	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	0.2	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0	メトラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.05	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.05	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
メコブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
メタアルデヒド	国産品	0	0	—	1	0	メトルカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	メパニピリム	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	34	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	34	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	2	0
メタバズチアズ ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メビンホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.2	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.2	0
メタミドホス	国産品	0	0	—	1	0	メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	1	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	1	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
メタミロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	1	0	メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	1	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	1	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	モノクロトホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	0.2	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	5	0	モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	100	0	—	5	0		輸入品	30	0	—	0.05	0
	総 数	100	0	—	5	0		総 数	30	0	—	0.05	0
メチルダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.02	0
メトキシクロール	国産品	0	0	—	0.01	0	ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.01	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.01	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
メトキシフェンジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	リニユロン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.2	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.2	0
メトコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ルフェメロン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.3	0
メトブレン	国産品	0	0	—	U.L.	0	レスメトリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
レナシル	国産品	0	0	—	0.3	0	その他のかんきつ類果実						
	輸入品	25	0	—	0.3	0							
	総 数	25	0	—	0.3	0							
							BHC	国産品	49	0	—	U.L.	0
								輸入品	21	0	—	U.L.	0
								総 数	70	0	—	U.L.	0
							γ-BHC	国産品	30	0	—	0.3	0
								輸入品	11	0	—	0.3	0
								総 数	41	0	—	0.3	0
							2,4-D	国産品	8	0	—	2	0
								輸入品	1	0	—	2	0
								総 数	9	0	—	2	0
							DCIP	国産品	3	0	—	0.2	0
								輸入品	0	0	—	0.2	0
								総 数	3	0	—	0.2	0
							DDT	国産品	42	0	—	0.5	0
								輸入品	17	0	—	0.5	0
								総 数	59	0	—	0.5	0
							EPN	国産品	59	0	—	U.L.	0
								輸入品	84	1	0.03	U.L.	1
								総 数	143	1	0.03	U.L.	1
							EPTC	国産品	17	0	—	0.1	0
								輸入品	6	0	—	0.1	0
								総 数	23	0	—	0.1	0
							MCPA	国産品	2	0	—	1	0
								輸入品	0	0	—	1	0
								総 数	2	0	—	1	0
							MCPB	国産品	2	0	—	0.2	0
								輸入品	1	0	—	0.2	0
								総 数	3	0	—	0.2	0
							MPMC	国産品	2	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	2	0	—	U.L.	0
							TCMTB	国産品	2	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	2	0	—	U.L.	0
							XMC	国産品	19	0	—	0.2	0
								輸入品	12	0	—	0.2	0
								総 数	31	0	—	0.2	0
							アイオキシニル	国産品	1	0	—	0.1	0
								輸入品	3	0	—	0.1	0
								総 数	4	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	35	0	—	2	0
								輸入品	17	0	—	2	0
								総 数	52	0	—	2	0
							アザコナゾール	国産品	14	0	—	U.L.	0
								輸入品	9	0	—	U.L.	0
								総 数	23	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アザメチホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	39	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	82	0	—	U.L.	0
アシフルオルフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	3	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.01	0
アシベンゾラール-S-メチル	国産品	10	0	—	U.L.	0	アリドクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
アジムスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0	アルジカルブ	国産品	9	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	43	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	52	0	—	0.2	0
アジンホスメチル	国産品	15	0	—	1	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	26	0	—	0.05	0
	輸入品	30	0	—	1	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	45	0	—	1	0		総 数	46	0	—	0.05	0
アセタミプリド	国産品	35	0	—	5	0	アレスリン	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	5	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	5	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	19	0	—	U.L.	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	35	0	—	5	0	イサゾホス	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	5	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	5	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピン	国産品	51	0	—	10	0	イソウロン	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	34	0	—	10	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	85	0	—	10	0		総 数	17	0	—	0.02	0
アゾシクロチン及び シヘキサチン	国産品	4	0	—	N.D.	0	イソカルボホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	N.D.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	25	0	—	0.02	0	イソキサジフェン エチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	9	0	—	U.L.	0	イソキサチオン	国産品	32	0	—	0.2	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.2	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	0.2	0
アバメクチン	国産品	1	0	—	0.01	0	イソキサフルトール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.01	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.01	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
アミトラズ	国産品	7	0	—	0.5	0	イソシニコメロン 酸ニプロピル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アミノカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	イソフェンホス	国産品	56	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	77	0	—	2	0
アメトリン	国産品	24	0	—	0.4	0	イソプロカルブ	国産品	51	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.4	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.4	0		総 数	85	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イソプロチオラン	国産品	38	0	—	0.1	0	ウニコナゾールP	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.1	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	0.1	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
イソプロツロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	53	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	4	0	—	U.L.	0	エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	55	0	—	10	0	エタルフルラリン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	10	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	10	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
イプロバリカルブ	国産品	6	0	—	U.L.	0	エチオフェンカル ブ	国産品	32	0	—	5	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	5	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	5	0
イプロベンホス	国産品	32	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	35	0	—	5	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	83	4	0.01 - 0.33	5	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	118	4	0.01 - 0.33	5	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エチクロゼート	国産品	4	0	—	5	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	5	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	6	0	—	U.L.	0	エチプロール	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.02	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	N-(2-エチルヘキシ ル)-8,9,10-トリノ ルボルン-5-エン- 2,3-ジカルボキシミ ド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	20	0	—	5	0	エディフェンホス	国産品	45	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	19	0.01 - 3	5	0		輸入品	64	0	—	U.L.	0
	総 数	57	19	0.01 - 3	5	0		総 数	109	0	—	U.L.	0
イマゾスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	23	2	0.014 - 0.022	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	36	2	0.014 - 0.022	1	0
イミダクロプリド	国産品	15	0	—	3	0	エトキシキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	1	0.01	3	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	23	1	0.01	3	0		総 数	1	0	—	0.05	0
イミプロトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イミベンコナゾー ル	国産品	19	0	—	1	0	エトフェンブロッ クス	国産品	44	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	12	0	—	5	0
	総 数	21	0	—	1	0		総 数	56	0	—	5	0
インダノファン	国産品	6	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	18	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	49	0	—	0.005	0
	輸入品	31	1	0.05	U.L.	1		輸入品	84	0	—	0.005	0
	総 数	49	1	0.05	U.L.	1		総 数	133	0	—	0.005	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エトベンザニド	国産品	1	0	—	U.L.	0	オキスポコナゾール フルマル酸塩	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	5	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	5	0
エトリジアゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	オメトエート	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	1	0
エトリムホス	国産品	43	0	—	0.2	0	オリザリン	国産品	8	0	—	0.08	0
	輸入品	30	0	—	0.2	0		輸入品	7	0	—	0.08	0
	総 数	73	0	—	0.2	0		総 数	15	0	—	0.08	0
エボキシコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	オルトフェニル フェノール	国産品	1	0	—	10	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	17	5	0.19 - 1	10	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	18	5	0.19 - 1	10	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	1	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	41	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	67	0	—	0.01	0
塩酸ホルメタネート	国産品	6	0	—	4	0	カフェンストロー ール	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	4	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	4	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
エンドスルフアン	国産品	22	0	—	0.5	0	カブタホール	国産品	18	0	—	N.D.	0
	輸入品	32	3	0.02 - 0.11	0.5	0		輸入品	2	0	—	N.D.	0
	総 数	54	3	0.02 - 0.11	0.5	0		総 数	20	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	20	0	—	0.01	0	カルバリル	国産品	54	0	—	7	0
	輸入品	12	0	—	0.01	0		輸入品	52	0	—	7	0
	総 数	32	0	—	0.01	0		総 数	106	0	—	7	0
オキサジアゾン	国産品	24	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾン エチル	国産品	14	0	—	0.1	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.1	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.1	0
オキサジアルギ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	31	0	—	1	0	カルベタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホ ン	国産品	8	0	—	0.02	0	カルベンダジム, チオファネート, チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	5	0	—	3	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	3	0
	総 数	18	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	3	0
オキサベトリニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルボキシシ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オキサミル	国産品	34	0	—	5	0	カルボフェノチオ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	79	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オキシカルボキシ ン	国産品	5	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	19	0	—	0.3	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.3	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.3	0
オキシフルオル フェン	国産品	18	0	—	U.L.	0	キザロホップエチ ル	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
キノホルホス	国産品	66	0	—	0.8	0	クロチアニジン	国産品	10	0	—	2	0
	輸入品	75	1	0.019	0.8	0		輸入品	8	0	—	2	0
	総 数	141	1	0.019	0.8	0		総 数	18	0	—	2	0
キノキシフェン	国産品	18	0	—	U.L.	0	クロフェンセット	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
キノクラミン	国産品	14	0	—	U.L.	0	クロフェンテジン	国産品	18	0	—	0.5	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.5	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.5	0
キノメチオナート	国産品	8	0	—	0.5	0	クロプロップ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
キノメチオネート	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロマゾン	国産品	14	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.02	0
キャブタン	国産品	27	0	—	5	0	クロマフェノジド	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	5	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
キンクロラック	国産品	5	0	—	U.L.	0	クロメキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	20	0	—	0.02	0	クロメプロップ	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	0.02	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	1	0	—	N.D.	0	クロランスラムメ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	7	0	—	0.02	0	クロリダゾン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチ ル	国産品	31	3	0.01 - 0.026	10	0	クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	75	0	—	10	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	106	3	0.01 - 0.026	10	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クレトジム	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルエトキシホ ス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロキントセットメ キシル	国産品	8	0	—	U.L.	0	クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルタールジメ チル	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
クロジナホップ ロバギル	国産品	7	0	—	0.02	0	クロルデン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	17	0	—	0.02	0		輸入品	19	0	—	0.02	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	23	0	—	0.02	0
クロゾリネート	国産品	3	0	—	0.05	0	クロルニトロフェ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クオルピリホス	国産品	75	0	—	1	0	サリチオン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	19	0.01 - 0.23	1	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	173	19	0.01 - 0.23	1	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
クオルピリホスメ チル	国産品	40	0	—	0.5	0	酸化フェンブタス ズ	国産品	4	2	0.07 - 0.19	5	0
	輸入品	84	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	124	0	—	0.5	0		総 数	4	2	0.07 - 0.19	5	0
クオルフェナビル	国産品	36	3	0.0133 - 0.075	5	0	シアゾファミド	国産品	12	0	—	5	0
	輸入品	46	0	—	5	0		輸入品	7	0	—	5	0
	総 数	82	3	0.0133 - 0.075	5	0		総 数	19	0	—	5	0
4-クオルフェノ キン酢酸	国産品	1	0	—	0.02	0	シアナジン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
クオルフェンゾン	国産品	4	0	—	0.01	0	シアノフェンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クオルフェンビン ホス	国産品	57	0	—	5	0	シアノホス	国産品	27	0	—	0.2	0
	輸入品	56	0	—	5	0		輸入品	19	0	—	0.2	0
	総 数	113	0	—	5	0		総 数	46	0	—	0.2	0
クオルブファミ	国産品	3	0	—	0.05	0	2,6-ジイソプロピ ルナフタレン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クオルフルアズロ ン	国産品	21	0	—	2	0	ジウロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	22	0	—	2	0		総 数	12	0	—	0.05	0
クオルプロファミ	国産品	43	0	—	0.05	0	ジエトフェンカル ブ	国産品	61	0	—	5	0
	輸入品	29	0	—	0.05	0		輸入品	58	0	—	5	0
	総 数	72	0	—	0.05	0		総 数	119	0	—	5	0
クオルベンシド	国産品	3	0	—	0.01	0	ジオキサチオン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	0.01	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	0.01	0		総 数	12	0	—	0.05	0
クオルベンジレー ト	国産品	14	0	—	U.L.	0	ジオフェノラン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ククロクスロン	国産品	3	0	—	0.05	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ククロタロニル	国産品	25	0	—	0.01	0	シクロエート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	0.01	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ククロトルロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	シクロキシジム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ククロネブ	国産品	12	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ククロベンジレー ト	国産品	32	0	—	5	0	ジクロスラム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	5	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	5	0		総 数	5	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジクロスルフアム ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジチオピル	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
ジクロトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	シデュロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオ ン	国産品	21	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.05	0
ジクロブトラゾ ール	国産品	1	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	23	0	—	5	0	ジノテフラン	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	9	0	—	5	0
	総 数	24	0	—	5	0		総 数	10	0	—	5	0
ジクロプロトリン	国産品	2	0	—	0.2	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジクロベニル	国産品	2	0	—	0.2	0	シハロトリン	国産品	52	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	46	1	0.01	1	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	98	1	0.01	1	0
ジクロホップメチ ル	国産品	18	0	—	U.L.	0	シハロホップブチ ル	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェナミド	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	20	0	—	U.L.	0	ジフェニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ジクロルブロッ プ	国産品	1	0	—	3	0	ジフェニルアミン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	3	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	3	0		総 数	9	0	—	0.05	0
ジクロルボス及び ナレド	国産品	27	0	—	0.2	0	ジフェノコナゾ ール	国産品	47	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	0.2	0		輸入品	71	0	—	U.L.	0
	総 数	95	0	—	0.2	0		総 数	118	0	—	U.L.	0
ジクロルミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジフェンゾコ ート	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	3	0	—	0.01	0	シフルトリン	国産品	65	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	50	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	115	0	—	2	0
ジコホール	国産品	21	0	—	5	0	シフルフェナミド	国産品	11	0	—	5	0
	輸入品	28	2	0.24 - 0.54	5	0		輸入品	14	0	—	5	0
	総 数	49	2	0.24 - 0.54	5	0		総 数	25	0	—	5	0
ジスルホトン	国産品	14	0	—	0.05	0	ジフルフェニカ ン	国産品	12	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	27	0	—	0.05	0		総 数	24	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジフルベンズロン	国産品	27	1	0.02	3	0	シモキサニル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	11	1	0.04	3	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	38	2	0.02 - 0.04	3	0		総 数	10	0	—	0.05	0
シプロコナゾール	国産品	34	0	—	0.01	0	臭素	国産品	0	0	—	30	0
	輸入品	7	0	—	0.01	0		輸入品	18	2	2 - 5	30	0
	総 数	41	0	—	0.01	0		総 数	18	2	2 - 5	30	0
シプロジニル	国産品	30	0	—	5	0	シラフルオフェン	国産品	32	1	0.06	5	0
	輸入品	31	0	—	5	0		輸入品	8	0	—	5	0
	総 数	61	0	—	5	0		総 数	40	1	0.06	5	0
シベルメトリン	国産品	73	1	0.01	2	0	シンメチリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	59	8	0.02 - 0.55	2	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	132	9	0.01 - 0.55	2	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ジベレリン	国産品	1	0	—	0.2	0	スウェップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	32	0	—	0.1	0	スピノサド	国産品	7	0	—	0.3	0
	輸入品	50	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	0.3	0
	総 数	82	0	—	0.1	0		総 数	17	0	—	0.3	0
シメコナゾール	国産品	14	0	—	5	0	スピロキサミン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	5	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	5	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	23	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	4	0	—	2	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	2	0
ジメチピン	国産品	29	0	—	0.04	0	スルフェントラゾン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	0.04	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	44	0	—	0.04	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ジメチリモール	国産品	7	0	—	0.1	0	スルプロホス	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	30	0	—	U.L.	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	12	0	—	U.L.	0	セトキシジム	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
ジメトエート	国産品	58	0	—	2	0	ゾキサミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	78	0	—	2	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	136	0	—	2	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ジメトモルフ	国産品	10	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.1	0
シメトリン	国産品	17	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	70	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	87	0	—	0.1	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	157	0	—	0.1	0
ジメビベレート	国産品	22	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
ダイムロン	国産品	10	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	14	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.05	0
チアクロブリド	国産品	12	0	—	U.L.	0	デスメディファム	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
チアジニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラクロロピビンホス	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
チアゾピル	国産品	3	0	—	U.L.	0	テトラコナゾール	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	67	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	95	0	—	U.L.	0
チアベンダゾール	国産品	8	0	—	10	0	テトラジホン	国産品	21	0	—	3	0
	輸入品	44	14	0.002 - 3.3	10	0		輸入品	34	0	—	3	0
	総 数	52	14	0.002 - 3.3	10	0		総 数	55	0	—	3	0
チアムリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラメリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
チアメトキサム	国産品	17	0	—	0.5	0	テニルクロール	国産品	42	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.5	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.5	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及びメソミル	国産品	15	0	—	10	0	テブコナゾール	国産品	41	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	10	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	10	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
チオシクラム	国産品	5	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.02	0
チオファネート	国産品	2	0	—	U.L.	0	テブフェノジド	国産品	27	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	2	0
チオベンカルブ	国産品	48	0	—	U.L.	0	テブフェンピラド	国産品	46	0	—	1	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	78	0	—	1	0
	総 数	77	0	—	U.L.	0		総 数	124	0	—	1	0
チオメトン	国産品	26	0	—	0.05	0	テブラロキシジム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	30	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
チジアズロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	55	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	80	0	—	U.L.	0
チフェンスルフロンメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	25	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	1	0
チフルザミド	国産品	8	0	—	U.L.	0	デムトン-S-メチル	国産品	5	0	—	0.4	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.4	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.4	0
ディート	国産品	1	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及びトラロメトリン	国産品	60	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	114	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テルブカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリコナゾール	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
テルブチラジン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.05	0
テルプトリン	国産品	7	0	—	U.L.	0	トリネキサバック エチル	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.02	0
テルブホス	国産品	48	0	—	0.005	0	トリブホス	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.005	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	69	0	—	0.005	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリフルスフロ ンメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	41	0	—	0.1	0	トリフルミゾール	国産品	43	0	—	2	0
	輸入品	58	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	2	0
	総 数	99	0	—	0.1	0		総 数	54	0	—	2	0
トリアジメホン	国産品	30	0	—	0.1	0	トリフルロン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	46	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	76	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	0.02	0
トリアスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルラリン	国産品	25	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	0.05	0
トリアゾホス	国産品	10	0	—	0.02	0	トリフロキシスト ロピン	国産品	23	0	—	0.3	0
	輸入品	35	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	0.3	0
	総 数	45	0	—	0.02	0		総 数	34	0	—	0.3	0
トリアレート	国産品	20	0	—	0.1	0	トリフロキシスル フロ ン	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.03	0
	総 数	36	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.03	0
トリクラミド	国産品	5	0	—	0.1	0	トリバヌロンメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	2	0	—	0.1	0	トリホリン	国産品	5	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	2	0
トリクロホスメチ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリルフルアニド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリクロルホン	国産品	6	0	—	0.1	0	トルクロホスメチ ル	国産品	62	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	56	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	118	0	—	0.1	0
トリシクラゾール	国産品	32	0	—	0.02	0	トルフェンピラド	国産品	23	0	—	3	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	3	0
	総 数	47	0	—	0.02	0		総 数	29	0	—	3	0
トリジファン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
1-ナフタレン酢酸	国産品	2	0	—	0.1	0	ハルフェンブロックス	国産品	42	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	23	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	65	0	—	1	0
2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
ナプロアニリド	国産品	9	0	—	U.L.	0	ハロスルフロメチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.02	0
ナプロバミド	国産品	24	0	—	0.1	0	ビオアレスリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ニテンピラム	国産品	5	0	—	2	0	ビオレスメリン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	2	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ニトラピリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ニトータルイソプロピル	国産品	15	0	—	U.L.	0	ビテルタノール	国産品	50	0	—	0.05	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	0.05	0
ニトロフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ビフェナゼート	国産品	5	0	—	0.7	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.7	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.7	0
ノナクロル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
ノバルロン	国産品	9	0	—	0.02	0	ビフェントリン	国産品	49	3	0.01 - 0.07	1	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	48	1	0.02	1	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	97	4	0.01 - 0.07	1	0
ノルフルラゾン	国産品	19	0	—	0.2	0	ピペロニルブトキシド	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	10	1	0.01	0.2	0		輸入品	3	0	—	5	0
	総 数	29	1	0.01	0.2	0		総 数	6	0	—	5	0
バーバン	国産品	1	0	—	0.05	0	ピペロホス	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
パクロブトラゾール	国産品	43	0	—	U.L.	0	ピメロジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	72	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
バミドチオン	国産品	2	0	—	0.05	0	ピラクロストロピン	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	2	0
バラチオン	国産品	53	0	—	0.5	0	ピラクロホス	国産品	52	0	—	1	0
	輸入品	44	0	—	0.5	0		輸入品	23	0	—	1	0
	総 数	97	0	—	0.5	0		総 数	75	0	—	1	0
バラチオンメチル	国産品	58	0	—	0.2	0	ピラゾキシフェン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	81	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	139	0	—	0.2	0		総 数	10	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピラソスフロ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	1	0
ピラゾホス	国産品	20	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ピラゾリネー ト	国産品	5	0	—	0.02	0	ピンクロズリン	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
ピラフルフェ ンエチル	国産品	15	0	—	0.1	0	ファミール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピリダフェン チオン	国産品	24	0	—	0.1	0	ファミキサダン	国産品	9	0	—	0.02	0
	輸入品	26	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	50	0	—	0.1	0		総 数	9	0	—	0.02	0
ピリダベン	国産品	65	2	0.013 - 0.02	2	0	フィブロニル	国産品	16	0	—	0.01	0
	輸入品	52	1	0.02	2	0		輸入品	21	0	—	0.01	0
	総 数	117	3	0.013 - 0.02	2	0		総 数	37	0	—	0.01	0
ピリダリル	国産品	1	0	—	0.02	0	フェナミホス	国産品	21	0	—	0.04	0
	輸入品	9	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	0.04	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	30	0	—	0.04	0
ピリフェノク ス	国産品	26	0	—	U.L.	0	フェナリモル	国産品	68	0	—	1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	1	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	92	0	—	1	0
ピリフタリ ド	国産品	6	0	—	U.L.	0	フェニトロチ オン	国産品	75	6	0.0918 - 0.31	2	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	87	0	—	2	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	162	6	0.0918 - 0.31	2	0
ピリブチカル ブ	国産品	12	0	—	U.L.	0	フェノキサニ ル	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
ピリプロキシ フェン	国産品	58	0	—	0.5	0	フェノキサブ ロップエチ ル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	15	1	0.05	0.5	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	73	1	0.05	0.5	0		総 数	10	0	—	0.1	0
ピリミカー ブ	国産品	52	0	—	0.05	0	フェノキシカ ルブ	国産品	9	0	—	0.05	0
	輸入品	46	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	98	0	—	0.05	0		総 数	19	0	—	0.05	0
ピリミジフェ ン	国産品	20	0	—	0.3	0	フェノチオカ ルブ	国産品	30	3	0.1 - 0.23	0.5	0
	輸入品	11	0	—	0.3	0		輸入品	13	0	—	0.5	0
	総 数	31	0	—	0.3	0		総 数	43	3	0.1 - 0.23	0.5	0
ピリミノバク クメチル	国産品	11	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	18	0	—	0.02	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.02	0
ピリミホス メチル	国産品	73	0	—	5	0	フェノブカル ブ	国産品	47	0	—	7	0
	輸入品	86	0	—	5	0		輸入品	60	0	—	7	0
	総 数	159	0	—	5	0		総 数	107	0	—	7	0
ピリメタニ ル	国産品	17	0	—	15	0	フェリムゾ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	15	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	15	0		総 数	10	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンアミドン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	33	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	0.05	0
フェンクロルホス	国産品	4	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.01	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.01	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	37	0	—	U.L.	0	ブトロキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	72	0	—	2	0	ブピリメート	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	79	0	—	2	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	151	0	—	2	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	66	1	0.1	0.1	0	ブプロフェジン	国産品	45	0	—	2	0
	輸入品	79	2	0.04 - 0.07	0.1	0		輸入品	44	0	—	2	0
	総 数	145	3	0.04 - 0.1	0.1	0		総 数	89	0	—	2	0
フェントラザミド	国産品	5	0	—	U.L.	0	フラザスルフロソ	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.1	0
フェンバレレート	国産品	59	0	—	2	0	フラチオカルブ	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	56	3	0.12 - 0.3	2	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	115	3	0.12 - 0.3	2	0		総 数	13	0	—	0.1	0
フェンピロキシメート	国産品	23	0	—	1	0	フラムプロップメチル	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	1	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	1	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾール	国産品	20	0	—	U.L.	0	フラメピル	国産品	9	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.1	0
フェンプロバトリン	国産品	43	4	0.014 - 0.058	5	0	ブリミスルフロソメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	86	4	0.014 - 0.058	5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェンプロピモルフ	国産品	21	0	—	0.05	0	フリラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミド	国産品	2	0	—	5	0	フルアクリピリム	国産品	25	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	5	0		輸入品	17	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	5	0		総 数	42	0	—	0.5	0
フェンメディファム	国産品	5	0	—	U.L.	0	フルアジナム	国産品	9	0	—	5	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	5	0
フサライド	国産品	24	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.1	0
ブタクロール	国産品	12	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ブタフェナシル	国産品	8	0	—	0.1	0	フルオメツロン	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	9	0	—	0.5	0
	総 数	18	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルオリミド	国産品	4	0	—	0.04	0	フルリドン	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.04	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.04	0		総 数	15	0	—	0.1	0
フルキンコナゾール	国産品	7	0	—	U.L.	0	フルロキシピル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
フルジオキシニル	国産品	27	0	—	1	0	ブレチラクロール	国産品	42	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	1	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	1	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	57	0	—	2	0	ブロクロラズ	国産品	6	0	—	10	0
	輸入品	42	0	—	2	0		輸入品	11	0	—	10	0
	総 数	99	0	—	2	0		総 数	17	0	—	10	0
フルシラゾール	国産品	42	0	—	U.L.	0	プロシモン	国産品	56	0	—	0.5	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.5	0
	総 数	111	0	—	U.L.	0		総 数	106	0	—	0.5	0
フルスルファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フルチアセットメチル	国産品	5	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	68	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	87	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	155	0	—	0.1	0
フルトラニル	国産品	60	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	81	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	15	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	63	1	0.016	2	0	プロバジン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	2	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	106	1	0.016	2	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
フルフェナセット	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	23	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.1	0
フルフェノクスロン	国産品	22	0	—	2	0	プロバホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	2	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	2	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
フルフェンピルエチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロバモカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フルミオキサジン	国産品	20	0	—	0.1	0	プロバルギット	国産品	22	2	0.03 - 0.14	3	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	12	1	0.83	3	0
	総 数	33	0	—	0.1	0		総 数	34	3	0.03 - 0.83	3	0
フルミクロラックベンチル	国産品	12	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	56	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	74	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	130	0	—	0.05	0
フルメツラム	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	25	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロヒドロジャス モン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ヘキサコナゾー ル	国産品	23	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.02	0
プロファム	国産品	5	0	—	N.D.	0	ヘキサジノン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	N.D.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	N.D.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
プロフェノホス	国産品	27	0	—	0.05	0	ヘキサフルムロン	国産品	25	0	—	0.02	0
	輸入品	75	1	0.02	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	102	1	0.02	0.05	0		総 数	33	0	—	0.02	0
プロベタンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	ヘキシチアゾクス	国産品	25	2	0.02 - 0.06	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	39	2	0.02 - 0.06	U.L.	0
プロベナゾール	国産品	1	0	—	0.03	0	ベナラキシル	国産品	18	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.03	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.03	0		総 数	33	0	—	0.05	0
プロボキシル	国産品	26	0	—	1	0	ベノキサコール	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	1	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	1	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
プロマシル	国産品	18	0	—	0.05	0	ベノミル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロメカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	ヘプタクロル	国産品	17	0	—	0.01	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.01	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.01	0
プロメトリン	国産品	23	0	—	U.L.	0	ペブレート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロモキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ペルメトリン	国産品	70	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	53	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	123	0	—	5	0
プロモブチド	国産品	21	0	—	U.L.	0	ベンコナゾール	国産品	17	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.05	0
プロモプロピレ ート	国産品	24	0	—	2	0	ベンシクロン	国産品	27	0	—	0.1	0
	輸入品	25	3	0.03 - 0.21	2	0		輸入品	21	0	—	0.1	0
	総 数	49	3	0.03 - 0.21	2	0		総 数	48	0	—	0.1	0
プロモホス	国産品	14	0	—	U.L.	0	ベンスリド	国産品	5	0	—	0.03	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.03	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.03	0
プロモホスエチル	国産品	7	0	—	0.05	0	ベンスルフロメ チル	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	0.02	0
フロラスラム	国産品	3	0	—	U.L.	0	ベンゾビシクロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベン ゼン	国産品	3	0	—	0.01	0	ベンゾフェナップ	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.01	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.01	0		総 数	14	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
ペンダイオカルブ	国産品	43	0	—	U.L.	0	ホルベット	国産品	13	0	—	10	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	10	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	10	0
ペンタゾン	国産品	5	0	—	0.02	0	ホルモチオン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	0.02	0
ペンディメタリン	国産品	50	0	—	0.05	0	ホレート	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	28	0	—	0.05	0		輸入品	28	0	—	0.05	0
	総 数	78	0	—	0.05	0		総 数	30	0	—	0.05	0
ペントキサゾン	国産品	6	0	—	U.L.	0	マイレックス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ペンフラカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0	マラチオン	国産品	66	0	—	4	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	89	2	0.2 - 0.26	4	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	155	2	0.2 - 0.26	4	0
ペンフルラリン	国産品	15	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	62	0	—	3	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	71	0	—	3	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	133	0	—	3	0
ペンフレゼート	国産品	36	0	—	U.L.	0	ミルベメクテン	国産品	5	0	—	0.5	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.5	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.5	0
ホキシム	国産品	6	0	—	0.02	0	メカルバム	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	0.05	0
ホサロン	国産品	53	0	—	1	0	メコブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	110	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ボスカリド	国産品	4	0	—	U.L.	0	メタアルデヒド	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
ホスチアゼート	国産品	34	0	—	U.L.	0	メタクリホス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	63	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.05	0
ホスファミドン	国産品	18	0	—	0.4	0	メタベンズチアズロン	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.4	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.4	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
ホスメット	国産品	20	0	—	5	0	メタミドホス	国産品	25	0	—	1	0
	輸入品	39	1	0.08	5	0		輸入品	49	0	—	1	0
	総 数	59	1	0.08	5	0		総 数	74	0	—	1	0
ホノホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	メタミトロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ホメサフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メタラキシル及びメフェノキサム	国産品	20	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	76	0	—	1	0
ホルクロルフェニユロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メチオカルブ	国産品	26	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メチダチオン	国産品	37	21	0.02 - 0.56	5	0	モノクロトホス	国産品	16	0	—	0.2	0
	輸入品	91	8	0.01 - 0.99	5	0		輸入品	9	0	—	0.2	0
	総 数	128	29	0.01 - 0.99	5	0		総 数	25	0	—	0.2	0
メチルダイムロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	モノリニュロン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.05	0
メキシクロール	国産品	17	0	—	0.01	0	モリネート	国産品	12	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	0.01	0		輸入品	19	0	—	0.02	0
	総 数	26	0	—	0.01	0		総 数	31	0	—	0.02	0
メキシフェノジド	国産品	6	0	—	U.L.	0	ラクトフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
メコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	リニュロン	国産品	18	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.2	0
メスルフロメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	国産品	22	0	—	0.3	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.3	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.3	0
メブレン	国産品	2	0	—	U.L.	0	レスメトリン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
メミノストロピン	国産品	14	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	47	0	—	0.3	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.3	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	0.3	0
メラクロール	国産品	42	0	—	U.L.	0							
	輸入品	30	0	—	U.L.	0							
	総 数	72	0	—	U.L.	0							
メトリブジン	国産品	4	0	—	U.L.	0							
	輸入品	13	0	—	U.L.	0							
	総 数	17	0	—	U.L.	0							
メトルカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	2	0	—	U.L.	0							
メパニピリム	国産品	23	0	—	2	0							
	輸入品	2	0	—	2	0							
	総 数	25	0	—	2	0							
メビンホス	国産品	7	0	—	0.2	0							
	輸入品	9	0	—	0.2	0							
	総 数	16	0	—	0.2	0							
メフェナセット	国産品	43	0	—	U.L.	0							
	輸入品	17	0	—	U.L.	0							
	総 数	60	0	—	U.L.	0							
メフェンピルジエチル	国産品	5	0	—	U.L.	0							
	輸入品	9	0	—	U.L.	0							
	総 数	14	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	44	0	—	U.L.	0							
	輸入品	26	0	—	U.L.	0							
	総 数	70	0	—	U.L.	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
りんご							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	1	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	182	0	—	0.2	0	アシベンゾラール S-メチル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	182	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	99	0	—	2	0	アジムスルフロン	国産品	29	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	99	0	—	2	0		総 数	29	0	—	0.02	0
2,4-D	国産品	5	0	—	0.01	0	アジンホスエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
DCIP	国産品	3	0	—	0.2	0	アジンホスメチル	国産品	42	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	43	0	—	2	0
DDT	国産品	208	0	—	0.2	0	アセタミプリド	国産品	85	16	0.01 - 0.08	5	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	208	0	—	0.2	0		総 数	85	16	0.01 - 0.08	5	0
EPN	国産品	147	0	—	U.L.	0	アセトクロール	国産品	62	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	148	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
EPTC	国産品	15	0	—	U.L.	0	アセフェート	国産品	57	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
レプトホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	アゾキシストロピ ン	国産品	50	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	2	0
MCPA	国産品	4	0	—	0.1	0	アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	11	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	11	0	—	N.D.	0
MCPB	国産品	1	0	—	0.2	0	アトラジン	国産品	99	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	100	0	—	0.02	0
MPMC	国産品	2	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
TCMTB	国産品	2	0	—	U.L.	0	アバメクチン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
XMC	国産品	93	0	—	0.2	0	アミトラズ	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	93	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	0.5	0
アクリナトリン	国産品	110	2	0.01 - 0.03	0.5	0	アミノカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	110	2	0.01 - 0.03	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アザコナゾール	国産品	42	0	—	U.L.	0	アメトリン	国産品	69	0	—	0.4	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.4	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	0.4	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アラクロール	国産品	118	0	—	0.01	0	イソプロトロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	119	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	3	0	—	0.01	0	イナベンフィド	国産品	32	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0	イブロジオン	国産品	93	2	0.06 - 0.12	10	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	93	2	0.06 - 0.12	10	0
アルジカルブ	国産品	13	0	—	0.05	0	イブロバリカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	113	0	—	N.D.	0	イブロベンホス	国産品	105	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	113	0	—	N.D.	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	40	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
イサゾホス	国産品	62	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	40	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	5	0
イソウロン	国産品	3	0	—	0.02	0	イマゾスルフロン	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
イソカルボホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	イミダクロブリド	国産品	42	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.5	0
イソキサジフェン エチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	イミプロトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	109	0	—	0.2	0	イミベンコナゾール	国産品	64	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	109	0	—	0.2	0		総 数	64	0	—	1	0
イソキサフルトール	国産品	1	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	54	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
イソシニコメロン 酸ニプロピル	国産品	1	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	14	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	1	0
イソフェンホス	国産品	117	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	49	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	117	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	129	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	130	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	129	0	—	U.L.	0		総 数	130	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	95	0	—	0.1	0	エタルフルラリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	96	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エチオフェンカルブ	国産品	67	0	—	5	0	塩酸ホルメタネート	国産品	2	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	67	0	—	5	0		総 数	2	0	—	3	0
エチオン	国産品	121	0	—	0.3	0	エンドスルファン	国産品	64	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	122	0	—	0.3	0		総 数	65	0	—	1	0
エチクロゼート	国産品	1	0	—	5	0	エンドリン	国産品	80	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	80	0	—	N.D.	0
エチプロール	国産品	1	0	—	0.5	0	オキサジアゾン	国産品	102	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	102	0	—	U.L.	0
N-(2-エチルヘキシル)-8,9,10-トリノルボルン-5-エン-2,3-ジカルボキシミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	オキサジアルギル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	125	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	92	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	126	0	—	U.L.	0		総 数	92	0	—	1	0
エトキサゾール	国産品	88	3	0.01 - 0.02	2	0	オキサジクロメホン	国産品	31	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	88	3	0.01 - 0.02	2	0		総 数	31	0	—	0.02	0
エトキシキン	国産品	31	0	—	3	0	オキサベトリニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	3	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エトフェンブロックス	国産品	79	0	—	2	0	オキサミル	国産品	57	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	79	0	—	2	0		総 数	57	0	—	2	0
エトフメセート	国産品	52	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	124	0	—	0.005	0	オキシフルオルフェン	国産品	31	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.005	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	125	0	—	0.005	0		総 数	31	0	—	0.05	0
エトベンザニド	国産品	30	0	—	U.L.	0	オキスポコナゾールフマル酸塩	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	2	0
エトリジアゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	オメトエート	国産品	35	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	1	0
エトリムホス	国産品	142	0	—	0.2	0	オリザリン	国産品	3	0	—	0.08	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.08	0
	総 数	143	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	0.08	0
エポキシコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	オルトフェニルフェノール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エマメクチン安息香酸塩	国産品	4	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	141	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	141	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
カフェンストール	国産品	52	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	54	10	0.01 - 0.13	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	54	10	0.01 - 0.13	5	0
カブタホール	国産品	43	0	—	N.D.	0	キンクロラック	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	N.D.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
カルバリル	国産品	111	4	0.007 - 0.41	1	0	キントゼン	国産品	71	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	111	4	0.007 - 0.41	1	0		総 数	72	0	—	0.02	0
カルフェントラゾン エチル	国産品	44	0	—	0.1	0	クマホス	国産品	4	0	—	N.D.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	45	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	N.D.	0
カルプロパミド	国産品	5	0	—	0.1	0	クミルロン	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	0.02	0
カルベタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチル	国産品	103	38	0.01 - 0.3	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	104	38	0.01 - 0.3	5	0
カルベンダジム、 チオファネート、 チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	30	15	0.01 - 0.08	3	0	クレトジム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	30	15	0.01 - 0.08	3	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
カルボキシシン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロキントセットメ キシル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
カルボフェノチオ ン	国産品	23	0	—	U.L.	0	クロジナホップブ ロバギル	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
カルボフラン	国産品	73	0	—	0.3	0	クロゾリネート	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	73	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	0.05	0
キザロホップエチ ル	国産品	39	0	—	0.05	0	クロチアニジン	国産品	37	4	0.01	1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	39	0	—	0.05	0		総 数	38	4	0.01	1	0
キナルホス	国産品	146	0	—	0.02	0	クロフェンセット	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	147	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
キノキシフェン	国産品	89	0	—	U.L.	0	クロフェンテジン	国産品	11	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	1	0
キノクラミン	国産品	62	0	—	U.L.	0	クロブロッブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
キノメチオナート	国産品	6	0	—	0.2	0	クロマゾン	国産品	81	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	81	0	—	0.02	0
キノメチオネート	国産品	11	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	12	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
クロメトキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロロプロファミン	国産品	144	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	145	0	—	0.05	0
クロメブロッブ	国産品	7	0	—	U.L.	0	クロロベンシド	国産品	3	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.01	0
クロリダゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロロベンジレート	国産品	84	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	84	0	—	U.L.	0
クロロエトキシホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロロクソロン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
クロルスルフロン	国産品	29	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	50	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	2	0
クロルタルジメチル	国産品	92	0	—	U.L.	0	クロロトルロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	93	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルデン	国産品	32	0	—	0.02	0	クロロネブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロロニトロフェン	国産品	30	0	—	U.L.	0	クロロベンジレート	国産品	32	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.02	0
クロロピリホス	国産品	178	40	0.007 - 0.13	1	0	サリチオン	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	1	0.02	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	180	41	0.007 - 0.13	1	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
クロロピリホスメチル	国産品	141	0	—	0.5	0	酸化フェンブタズ	国産品	11	4	0.05 - 0.09	5	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	142	0	—	0.5	0		総 数	11	4	0.05 - 0.09	5	0
クロルフェナビル	国産品	103	9	0.01 - 0.11	1	0	シアゾファミド	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	104	9	0.01 - 0.11	1	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
クロルフェンソン	国産品	3	0	—	0.01	0	シアナジン	国産品	44	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
クロルフェンビンホス	国産品	179	0	—	0.05	0	シアノフェンホス	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	179	0	—	0.05	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
クロロプロファミン	国産品	3	0	—	0.05	0	シアノホス	国産品	130	1	0.03	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	130	1	0.03	0.2	0
クロルフルアズロン	国産品	14	0	—	2	0	ジアリホール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロロプロピレート	国産品	6	0	—	U.L.	0	2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジウロン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジクロルボス及び ナレド	国産品	74	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	74	0	—	0.1	0
ジエトフェンカル ブ	国産品	138	0	—	5	0	ジクロルミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	138	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジオキサチオン	国産品	3	0	—	0.05	0	1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	3	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.01	0
ジオフェノラン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	76	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	76	0	—	3	0
シクロエート	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	21	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.05	0
シクロキシジム	国産品	1	0	—	0.05	0	ジチオビル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ジクロシメット	国産品	20	0	—	U.L.	0	シデュロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シクロスルフアム ロン	国産品	29	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジクロトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジノテフラン	国産品	4	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	2	0
ジクロフェンチオ ン	国産品	36	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	155	9	0.009 - 0.03	0.4	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.4	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	156	9	0.009 - 0.03	0.4	0
ジクロブトラゾー ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	シハロホップブチ ル	国産品	32	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	13	0	—	5	0	ジフェナミド	国産品	65	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	5	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
シクロプロトリン	国産品	1	0	—	0.2	0	ジフェニル	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	2	0
ジクロベニル	国産品	1	0	—	0.2	0	ジフェニルアミン	国産品	1	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	10	0
ジクロホップメチ ル	国産品	58	0	—	U.L.	0	ジフェノコナゾー ル	国産品	124	2	0.01 - 0.02	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	125	2	0.01 - 0.02	1	0
ジクロラン	国産品	83	0	—	U.L.	0	ジフェンゾコート	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	84	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シフルトリン	国産品	150	5	0.01 - 0.05	1	0	シメトリン	国産品	56	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	151	5	0.01 - 0.05	1	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
シフルフェナミド	国産品	11	0	—	1	0	ジメピペレート	国産品	63	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	1	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	39	0	—	0.02	0	シモキサニル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	39	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジフルベンズロン	国産品	53	0	—	1	0	シラフルオフェン	国産品	70	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	53	0	—	1	0		総 数	70	0	—	5	0
シプロコナゾール	国産品	91	0	—	0.1	0	シンメチリン	国産品	33	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	91	0	—	0.1	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
シプロジニル	国産品	53	8	0.003 - 0.15	5	0	スウェップ	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	54	8	0.003 - 0.15	5	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	153	1	0.02	2	0	スピノサド	国産品	29	0	—	0.5	0
	輸入品	2	1	0.02	2	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	155	2	0.02	2	0		総 数	29	0	—	0.5	0
シマジン	国産品	104	0	—	0.2	0	スピロキサミン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	104	0	—	0.2	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	17	0	—	0.5	0	スピロジクロフェン	国産品	10	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	18	0	—	0.5	0		総 数	10	0	—	2	0
ジメタメトリン	国産品	63	0	—	U.L.	0	スルフエントラゾン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	63	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ジメチピン	国産品	64	0	—	0.04	0	スルプロホス	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.04	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	0.04	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	1	0	—	0.1	0	スルホテップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジメチルピビンホス	国産品	129	0	—	U.L.	0	セトキシジム	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	129	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
ジメテナミド	国産品	50	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメトエート	国産品	143	0	—	1	0	ターバシル	国産品	60	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	144	0	—	1	0		総 数	60	0	—	0.1	0
ジメトモルフ	国産品	3	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	176	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	177	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ダイアレート	国産品	1	0	—	0.05	0	チフルザミド	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	34	0	—	U.L.	0	ディート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ダミノジッド	国産品	8	0	—	N.D.	0	テクナゼン	国産品	39	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	N.D.	0		総 数	39	0	—	0.05	0
チアクロプリド	国産品	13	1	0.02	2	0	デスメディファム	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	14	1	0.02	2	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
チアジニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラクロルビン ホス	国産品	51	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	10	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	10	0
チアゾビル	国産品	4	0	—	U.L.	0	テトラコナゾール	国産品	44	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.5	0
チアベンダゾール	国産品	6	0	—	3	0	テトラジホン	国産品	63	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	7	0	—	3	0		総 数	64	0	—	1	0
チアムリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラメリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
チアトキサム	国産品	40	1	0.01	1	0	テニルクロール	国産品	132	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	41	1	0.01	1	0		総 数	132	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	37	1	0.02	3	0	テブコナゾール	国産品	116	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	38	1	0.02	3	0		総 数	116	0	—	0.2	0
チオシクラム	国産品	1	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
チオファネート	国産品	2	0	—	U.L.	0	テブフェノジド	国産品	52	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	1	0
チオベンカルブ	国産品	144	0	—	U.L.	0	テブフェンピラド	国産品	148	2	0.01 - 0.08	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	145	0	—	U.L.	0		総 数	149	2	0.01 - 0.08	0.5	0
チオメトン	国産品	56	0	—	0.05	0	テブラロキシジム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	56	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
チジアズロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	156	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	156	0	—	U.L.	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	45	7	0.01 - 0.03	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	46	7	0.01 - 0.03	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
デメトン-S-メ チル	国産品	4	0	—	0.4	0	トリコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.4	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.4	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	165	0	—	0.5	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	166	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.05	0
テルブカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリブホス	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
テルブチラジン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリフルスルフロ ンメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
テルプトリン	国産品	20	0	—	U.L.	0	トリフルミゾール	国産品	54	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	2	0
テルブホス	国産品	125	0	—	0.005	0	トリフルムロン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.005	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	125	0	—	0.005	0		総 数	4	0	—	0.02	0
トラルコキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリフルラリン	国産品	115	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	116	0	—	0.05	0
トリアジメノール	国産品	136	0	—	0.5	0	トリフロキシストロ ピン	国産品	53	17	0.01 - 0.17	3	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	137	0	—	0.5	0		総 数	53	17	0.01 - 0.17	3	0
トリアジメホン	国産品	101	0	—	0.5	0	トリホリン	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	101	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	2	0
トリアゾホス	国産品	41	0	—	0.2	0	トリフルアニド	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	42	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	5	0
トリアレート	国産品	65	0	—	0.1	0	トルクロホスメチ ル	国産品	142	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	65	0	—	0.1	0		総 数	142	0	—	0.1	0
トリクラミド	国産品	2	0	—	0.1	0	トルフェンピラド	国産品	74	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	74	0	—	U.L.	0
トリクロホスメチ ル	国産品	16	0	—	U.L.	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
トリクロルホン	国産品	11	0	—	2	0	ナプロアニド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	88	0	—	0.02	0	ナプロバミド	国産品	66	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	88	0	—	0.02	0		総 数	67	0	—	0.1	0
トリジファン	国産品	1	0	—	U.L.	0	鉛	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
二酸化エチレン	国産品	2	0	—	0.01	0	ピオアレスリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ニテンピラム	国産品	33	0	—	0.5	0	ピオレスメリン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	33	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	0.1	0
ニトラピリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ニトロタールイン プロピル	国産品	70	0	—	1	0	ヒ素	国産品	2	0	—	4	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	4	0
	総 数	71	0	—	1	0		総 数	2	0	—	4	0
ニトロフェン	国産品	21	0	—	U.L.	0	ビテルタノール	国産品	134	0	—	0.6	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.6	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	134	0	—	0.6	0
ノナクロル	国産品	5	0	—	U.L.	0	ビフェナゼート	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	2	0
ノバルロン	国産品	1	0	—	1	0	ビフェノックス	国産品	39	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
ノルフルラゾン	国産品	54	0	—	0.2	0	ビフェントリン	国産品	126	6	0.01 - 0.06	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	54	0	—	0.2	0		総 数	127	6	0.01 - 0.06	0.5	0
バーバン	国産品	1	0	—	0.05	0	ピペロニルプトキ シド	国産品	5	0	—	8	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	8	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	8	0
バクプロトラゾール	国産品	124	0	—	0.5	0	ピペロホス	国産品	62	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	125	0	—	0.5	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
バミドチオン	国産品	33	0	—	3	0	ピメトジン	国産品	31	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	33	0	—	3	0		総 数	31	0	—	0.1	0
バラチオン	国産品	139	0	—	0.3	0	ピラクロストロピ ン	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	140	0	—	0.3	0		総 数	1	0	—	1	0
バラチオンメチル	国産品	113	0	—	0.2	0	ピラクロホス	国産品	120	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	114	0	—	0.2	0		総 数	120	0	—	U.L.	0
ハルフェンブロッ クス	国産品	127	0	—	1	0	ピラゾキシフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	128	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	2	0	—	0.05	0	ピラゾスルフロ ンエチル	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
ハロスルフロ ンメチル	国産品	29	0	—	0.02	0	ピラゾホス	国産品	85	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	29	0	—	0.02	0		総 数	85	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピラゾリネート	国産品	3	0	—	0.02	0	ピンクロゾリン	国産品	74	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	75	0	—	1	0
ピラフルフェンエチル	国産品	41	0	—	0.1	0	ファミフル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピリダフェンチオン	国産品	92	0	—	0.1	0	ファミキサドン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	93	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ピリダベン	国産品	117	0	—	2	0	フィブロニル	国産品	42	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	117	0	—	2	0		総 数	42	0	—	0.01	0
ピリダリル	国産品	1	0	—	0.02	0	フェナミホス	国産品	63	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	63	0	—	0.05	0
ピリフェノックス	国産品	115	0	—	2	0	フェナリモル	国産品	159	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	115	0	—	2	0		総 数	159	0	—	1	0
ピリフタリド	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェニトロチオン	国産品	169	2	0.01 - 0.04	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	170	2	0.01 - 0.04	0.2	0
ピリブチカルブ	国産品	67	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	132	0	—	0.2	0	フェノキサプロブエチル	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	132	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	0.1	0
ピリミカーブ	国産品	98	0	—	1	0	フェノキシカルブ	国産品	7	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	99	0	—	1	0		総 数	7	0	—	2	0
ピリミジフェン	国産品	42	0	—	0.3	0	フェノチオカルブ	国産品	88	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	42	0	—	0.3	0		総 数	88	0	—	0.5	0
ピリミノバックメチル	国産品	26	0	—	U.L.	0	フェトリン	国産品	41	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.02	0
ピリミホスメチル	国産品	171	0	—	1	0	フェノプカルブ	国産品	98	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	172	0	—	1	0		総 数	98	0	—	0.3	0
ピリメタニル	国産品	52	0	—	5	0	フェリムゾン	国産品	30	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	5	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	2	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	47	0	—	U.L.	0	フェンクロールホス	国産品	10	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンスルホチオン	国産品	108	0	—	U.L.	0	ブトキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	108	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	169	0	—	2	0	ブピリメート	国産品	92	0	—	0.8	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.8	0
	総 数	170	0	—	2	0		総 数	92	0	—	0.8	0
フェントエート	国産品	149	0	—	0.1	0	ブプロフェジン	国産品	99	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	150	0	—	0.1	0		総 数	99	0	—	0.5	0
フェントラザミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	フラザスルフロ	国産品	29	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.02	0
フェンバレレート	国産品	159	2	0.01 - 0.02	2	0	フラチオカルブ	国産品	33	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	160	2	0.01 - 0.02	2	0		総 数	33	0	—	0.1	0
フェンピロキシメート	国産品	44	0	—	0.5	0	フラムプロップメ チル	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.5	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾール	国産品	49	0	—	1	0	フラメピル	国産品	33	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	49	0	—	1	0		総 数	33	0	—	0.1	0
フェンプロバトリン	国産品	79	32	0.01 - 0.29	5	0	フリラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	80	32	0.01 - 0.29	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェンプロピモル フ	国産品	59	0	—	0.05	0	フルアクリリム	国産品	67	2	0.02	2	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	59	0	—	0.05	0		総 数	68	2	0.02	2	0
フェンヘキサミド	国産品	29	0	—	U.L.	0	フルアジナム	国産品	31	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.5	0
フェンメディファム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	106	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	106	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ブタクロール	国産品	83	0	—	U.L.	0	フルオリミド	国産品	6	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	83	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	5	0
ブタフェナシル	国産品	5	0	—	0.1	0	フルキンコナゾール	国産品	15	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	16	0	—	0.05	0
ブタミホス	国産品	135	0	—	U.L.	0	フルジオキソニル	国産品	65	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	136	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	5	0
ブチレート	国産品	43	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	148	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	149	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルシラゾール	国産品	112	0	—	0.2	0	プロチオホス	国産品	164	3	0.01 - 0.05	0.3	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	113	0	—	0.2	0		総 数	165	3	0.01 - 0.05	0.3	0
フルスルファミド	国産品	29	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フルチアセットメ チル	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	74	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	74	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	143	0	—	U.L.	0	プロバジン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	143	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	49	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	91	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	91	0	—	0.1	0
フルバリネート	国産品	141	0	—	0.5	0	プロバホス	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	142	0	—	0.5	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
フルフェナセット	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバモカルブ	国産品	33	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
フルフェノクスロ ン	国産品	43	0	—	1	0	プロバルギット	国産品	47	15	0.05 - 0.65	3	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	44	0	—	1	0		総 数	47	15	0.05 - 0.65	3	0
フルフェンビルエ チル	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロビコナゾール	国産品	133	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	134	0	—	0.05	0
フルミオキサジン	国産品	42	0	—	0.1	0	プロピザミド	国産品	72	0	—	0.06	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.06	0
	総 数	42	0	—	0.1	0		総 数	72	0	—	0.06	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	31	0	—	U.L.	0	プロヒドロジヤス モン	国産品	14	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.05	0
フルメツラム	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロファム	国産品	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
フルリドン	国産品	13	0	—	0.1	0	プロフェノホス	国産品	93	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	94	0	—	0.05	0
プレチラクロール	国産品	136	0	—	U.L.	0	プロベタンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	136	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロクロラズ	国産品	35	0	—	0.05	0	プロベナゾール	国産品	30	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	30	0	—	0.03	0
プロシミドン	国産品	119	0	—	0.5	0	プロボキシル	国産品	99	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	120	0	—	0.5	0		総 数	100	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロマシル	国産品	48	0	—	0.05	0	ヘプタクロル	国産品	96	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	48	0	—	0.05	0		総 数	96	0	—	0.01	0
プロモカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	ペブレート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロメトリン	国産品	65	0	—	U.L.	0	ペルメトリン	国産品	159	1	0.22	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	160	1	0.22	2	0
プロモブチド	国産品	72	0	—	U.L.	0	ベンコナゾール	国産品	63	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	72	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	0.2	0
プロモプロピレート	国産品	93	1	0.24	2	0	ペンシクロン	国産品	43	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	93	1	0.24	2	0		総 数	44	0	—	0.1	0
プロモホス	国産品	41	0	—	2	0	ペンスリド	国産品	4	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	41	0	—	2	0		総 数	4	0	—	0.03	0
プロモホスエチル	国産品	29	0	—	0.05	0	ペンスルフロンメ チル	国産品	31	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	29	0	—	0.05	0		総 数	31	0	—	0.02	0
フロラスラム	国産品	2	0	—	U.L.	0	ベンゾビシクロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベン ゼン	国産品	7	0	—	0.01	0	ベンゾフェナップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	91	0	—	0.5	0	ペンダイオカルブ	国産品	85	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	91	0	—	0.5	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	43	0	—	U.L.	0	ペントゾン	国産品	29	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.02	0
ヘキサフルムロン	国産品	15	0	—	0.5	0	ペンディメタリン	国産品	147	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	0.5	0		総 数	148	0	—	0.1	0
ヘキシチアゾクス	国産品	51	1	0.01	U.L.	0	ペントキサゾン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	51	1	0.01	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ベナラキシル	国産品	86	0	—	0.05	0	ペンフルラリン	国産品	51	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	86	0	—	0.05	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
ベノキサコール	国産品	83	0	—	U.L.	0	ペンフレセート	国産品	97	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	83	0	—	U.L.	0		総 数	97	0	—	U.L.	0
ベノミル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホキシム	国産品	32	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ホサロン	国産品	147	0	—	2	0	メタクリロス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	147	0	—	2	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ボスカリド	国産品	36	0	—	3	0	メタバズチアズ ロン	国産品	42	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	3	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
ホスチアゼート	国産品	130	0	—	U.L.	0	メタミドホス	国産品	58	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	131	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	0.05	0
ホスファミドン	国産品	55	0	—	0.5	0	メタミロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ホスメット	国産品	78	0	—	10	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	95	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	78	0	—	10	0		総 数	96	0	—	1	0
ホノホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	メチオカルブ	国産品	70	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	0.05	0
ホメサフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	メチダチオン	国産品	129	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	130	0	—	0.5	0
ホルベット	国産品	10	0	—	5	0	メチルダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ホルモチオン	国産品	17	0	—	0.02	0	メトキシクロール	国産品	58	0	—	7	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	7	0
	総 数	17	0	—	0.02	0		総 数	58	0	—	7	0
ホレート	国産品	10	0	—	0.05	0	メトキシフェノジド	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	2	0
マイレックス	国産品	4	0	—	U.L.	0	メトコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
マラチオン	国産品	174	0	—	0.5	0	メトスルフロンメチ ル	国産品	31	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	175	0	—	0.5	0		総 数	31	0	—	0.05	0
ミクロブタニル	国産品	137	0	—	5	0	メトプレン	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	138	0	—	5	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	1	0	—	0.2	0	メトミノストロピン	国産品	38	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	11	0	—	0.05	0	メトラクロール	国産品	121	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	122	0	—	0.1	0
メタアルデヒド	国産品	1	0	—	1	0	メトリブジン	国産品	58	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	58	0	—	0.3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	
メトルカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	日本なし							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0								
	総 数	3	0	—	U.L.	0								
メバニピリム	国産品	10	0	—	2	0	BHC	国産品	118	0	—	0.2	0	
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.2	0	
	総 数	10	0	—	2	0		総 数	118	0	—	0.2	0	
メビンホス	国産品	10	0	—	0.2	0	γ-BHC	国産品	53	0	—	0.3	0	
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.3	0	
	総 数	10	0	—	0.2	0		総 数	53	0	—	0.3	0	
メフェナセツ	国産品	127	0	—	U.L.	0	2, 4-D	国産品	11	0	—	0.01	0	
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0	
	総 数	127	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.01	0	
メフェンピルジエチル	国産品	13	0	—	U.L.	0	DCIP	国産品	3	0	—	0.2	0	
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0	
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.2	0	
メプロニル	国産品	135	0	—	U.L.	1	DDT	国産品	119	0	—	0.2	0	
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0	
	総 数	135	0	—	U.L.	1		総 数	119	0	—	0.2	0	
モノクロトホス	国産品	56	0	—	1	0	EPN	国産品	115	0	—	U.L.	0	
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0	
	総 数	56	0	—	1	0		総 数	120	0	—	U.L.	0	
モノリニユロン	国産品	4	0	—	0.05	0	EPTC	国産品	21	0	—	U.L.	0	
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0	
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	21	0	—	U.L.	0	
モリネート	国産品	36	0	—	0.02	0	レプトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0	
	総 数	37	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0	
ラクトフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	MCPA	国産品	8	0	—	U.L.	0	
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0	
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0	
リニユロン	国産品	41	0	—	0.2	0	MCPB	国産品	3	0	—	0.2	0	
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.2	0	
	総 数	41	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	0.2	0	
ルフエヌロン	国産品	49	0	—	1	0	MPMC	国産品	3	0	—	U.L.	0	
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0	
	総 数	49	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0	
レスメトリン	国産品	3	0	—	0.1	0	XMC	国産品	61	0	—	0.2	0	
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.2	0	
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	63	0	—	0.2	0	
レナシル	国産品	126	0	—	0.3	0	アクリナトリン	国産品	77	1	0.02	0.5	0	
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	2	0	—	0.5	0	
	総 数	126	0	—	0.3	0		総 数	79	1	0.02	0.5	0	
							アザコナゾール	国産品	28	0	—	U.L.	0	
						輸入品		2	0	—	U.L.	0		
						総 数		30	0	—	U.L.	0		
							アザメチホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	
						輸入品		2	0	—	U.L.	0		
						総 数		6	0	—	U.L.	0		

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	3	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.01	0
アシベンゾラールS-メチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	アリドクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アジムスルフロン	国産品	1	0	—	0.02	0	アルジカルブ	国産品	54	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	55	0	—	0.05	0
アジンホスエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	73	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	74	0	—	N.D.	0
アジンホスメチル	国産品	18	0	—	2	0	アレスリン	国産品	35	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	2	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	63	5	0.005 - 0.02	5	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	64	5	0.005 - 0.02	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	42	0	—	U.L.	0	イサゾホス	国産品	44	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	36	0	—	U.L.	0	イソウロン	国産品	14	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.02	0
アゾキシストロピン	国産品	44	3	0.02 - 0.08	2	0	イソカルボホス	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	48	3	0.02 - 0.08	2	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
アゾシクロチン及び シヘキサチン	国産品	1	0	—	N.D.	0	イソキサジフェン エチル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	70	0	—	0.02	0	イソキサチオン	国産品	75	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	73	0	—	0.02	0		総 数	76	0	—	0.2	0
アニロホス	国産品	19	0	—	U.L.	0	イソキサフルトール	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	3	0	—	0.02	0	イソシニコメロン 酸ニプロピル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アミトラズ	国産品	3	0	—	0.5	0	イソフェンホス	国産品	78	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	78	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	51	0	—	0.4	0	イソプロカルブ	国産品	87	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.4	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	0.4	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	79	0	—	0.01	0	イソプロチオラン	国産品	58	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.01	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	83	0	—	0.01	0		総 数	63	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イソプロツロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	16	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	64	2	0.03 - 0.05	10	0	エチオフェンカル ブ	国産品	52	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	64	2	0.03 - 0.05	10	0		総 数	52	0	—	5	0
イブロバリカルブ	国産品	12	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	97	0	—	0.3	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.3	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	102	0	—	0.3	0
イブロベンホス	国産品	89	0	—	U.L.	0	エチクロゼート	国産品	13	0	—	5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	93	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	5	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	19	0	—	U.L.	0	エチプロール	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	N-(2-エチルヘキシ ル)-8, 9, 10-トリノ ルボルン-5-エン- 2, 3-ジカルボキシミ ド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	48	0	—	5	0	エディフェンホス	国産品	91	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	5	0		総 数	93	0	—	U.L.	0
イマゾスルフロ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	52	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	0.5	0
イミダクロブリ ド	国産品	26	0	—	1	0	エトキシキン	国産品	1	0	—	3	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	28	0	—	1	0		総 数	1	0	—	3	0
イミプロトリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	エトフェンブロッ クス	国産品	66	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	2	0
イミベンコナゾ ール	国産品	32	0	—	1	0	エトフメセート	国産品	40	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	1	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
インダノファン	国産品	15	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	96	0	—	0.005	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.005	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	101	0	—	0.005	0
インドキサカル ブ	国産品	16	0	—	1	0	エトベンザニド	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	1	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ウニコナゾール P	国産品	47	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エスプロカル ブ	国産品	84	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	98	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	86	0	—	U.L.	0		総 数	100	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エポキシコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	89	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	4	0	—	U.L.	0	カフェンストール	国産品	38	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
エンドスルフアン	国産品	59	0	—	1	0	カプタホール	国産品	45	0	—	N.D.	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	64	0	—	1	0		総 数	45	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	57	0	—	N.D.	0	カルバリル	国産品	93	1	0.01	1	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	57	0	—	N.D.	0		総 数	94	1	0.01	1	0
オキサジアゾン	国産品	53	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾン エチル	国産品	31	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.1	0
オキサジアルギル	国産品	3	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	50	0	—	1	0	カルベタミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホ ン	国産品	8	0	—	0.02	0	カルベンダジム, チオファネート, チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	4	1	0.03	3	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	4	1	0.03	3	0
オキサベトリニル	国産品	3	0	—	U.L.	0	カルボキシシン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
オキサミル	国産品	55	0	—	2	0	カルボフェノチオ ン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	2	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
オキシカルボキシ ン	国産品	12	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	46	0	—	0.3	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.3	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	0.3	0
オキシフルオル フェン	国産品	30	0	—	0.05	0	キザロホップエチ ル	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
オキスポコナゾー ルフマル酸塩	国産品	9	0	—	2	0	キナルホス	国産品	109	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	2	0		総 数	114	0	—	0.02	0
オメトエート	国産品	23	0	—	1	0	キノキシフェン	国産品	46	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	1	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	9	0	—	0.08	0	キノクラミン	国産品	47	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.08	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.08	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
オルトフェニル フェノール	国産品	13	0	—	20	0	キノメチオナート	国産品	7	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	20	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	13	0	—	20	0		総 数	7	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
キノメチオネート	国産品	17	0	—	U.L.	0	クロメプロップ	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
キャプタン	国産品	62	11	0.003 - 0.37	25	0	クロランスラムメチル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	25	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	62	11	0.003 - 0.37	25	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	46	0	—	0.02	0	クロリダゾン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.02	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	6	0	—	N.D.	0	クロリムロンエチル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	N.D.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	13	0	—	0.02	0	クロルエトキシホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチル	国産品	72	34	0.005 - 0.3	5	0	クロルスルフロン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	76	34	0.005 - 0.3	5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
クレトジム	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロルタールジメチル	国産品	49	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
クロキントセットメキシル	国産品	12	0	—	U.L.	0	クロルデン	国産品	24	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.02	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルニトロフェン	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
クロジナホップロバギル	国産品	7	0	—	0.02	0	クロルピリホス	国産品	140	1	0.06	0.5	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	0.5	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	145	1	0.06	0.5	0
クロゾリネート	国産品	3	0	—	0.05	0	クロルピリホスメチル	国産品	110	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	115	0	—	0.5	0
クロチアニジン	国産品	14	0	—	1	0	クロルフェナビル	国産品	77	7	0.005 - 0.04	1	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	5	0	—	1	0
	総 数	16	0	—	1	0		総 数	82	7	0.005 - 0.04	1	0
クロフェンテジン	国産品	22	0	—	0.5	0	クロルフェンソン	国産品	13	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	23	0	—	0.5	0		総 数	14	0	—	0.01	0
クロマゾン	国産品	41	0	—	0.02	0	クロルフェンビンホス	国産品	105	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	41	0	—	0.02	0		総 数	107	0	—	0.2	0
クロマフェノジド	国産品	21	0	—	1	0	クロルブファム	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	22	0	—	1	0		総 数	4	0	—	0.05	0
クロメトキシニル	国産品	13	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロン	国産品	29	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロルプロピレート	国産品	5	0	—	U.L.	0	2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロルプロファミ	国産品	79	0	—	0.05	0	ジウロン	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	81	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	0.05	0
クロルベンシド	国産品	3	0	—	0.01	0	ジエトフェンカルブ	国産品	106	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	5	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	108	0	—	5	0
クロルベンジレート	国産品	43	0	—	U.L.	0	ジオキサチオン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
クロロクソロン	国産品	3	0	—	0.05	0	ジオフェノラン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	56	4	0.01 - 0.03	0.5	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	56	4	0.01 - 0.03	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロロトルロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	シクロエート	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロロネブ	国産品	11	0	—	U.L.	0	シクロキシジム	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
クロロベンジレート	国産品	39	0	—	0.02	0	ジクロシメット	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	25	0	—	U.L.	0	ジクロスラム	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
酸化フェンブタズ	国産品	1	0	—	5	0	シクロスルファミロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	14	0	—	U.L.	0	ジクロトホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	22	0	—	U.L.	0	ジクロフェンチオン	国産品	37	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
シアノフェンホス	国産品	28	0	—	U.L.	0	ジクロブトラゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シアノホス	国産品	98	3	0.005 - 0.01	0.2	0	ジクロフルアニド	国産品	33	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	100	3	0.005 - 0.01	0.2	0		総 数	33	0	—	5	0
ジアリホール	国産品	1	0	—	U.L.	0	シクロプロトリン	国産品	5	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジクロベニル	国産品	6	0	—	0.2	0	シハロトリン	国産品	104	0	—	0.4	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	0.4	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	108	0	—	0.4	0
ジクロホップメチ ル	国産品	40	0	—	U.L.	0	シハロホップブチ ル	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェナミド	国産品	47	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	39	0	—	U.L.	0	ジフェニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	3	0	ジフェニルアミン	国産品	13	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	3	0		総 数	14	0	—	5	0
ジクロルボス及び ナレド	国産品	57	0	—	0.1	0	ジフェノコナゾー ル	国産品	80	6	0.006 - 0.029	1	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	58	0	—	0.1	0		総 数	84	6	0.006 - 0.029	1	0
ジクロルミド	国産品	3	0	—	U.L.	0	シフルトリン	国産品	107	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	112	0	—	1	0
1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	3	0	—	0.01	0	シフルフェナミド	国産品	18	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	18	0	—	1	0
ジコホール	国産品	73	0	—	3	0	ジフルフェニカン	国産品	23	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	74	0	—	3	0		総 数	24	0	—	0.02	0
ジスルホトン	国産品	23	0	—	0.05	0	ジフルベンズロン	国産品	34	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	24	0	—	0.05	0		総 数	35	0	—	1	0
ジチオビル	国産品	21	0	—	U.L.	0	シプロコナゾー ル	国産品	44	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	0.1	0
シデュロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	34	2	0.01 - 0.047	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	39	2	0.01 - 0.047	5	0
シニドンエチル	国産品	3	0	—	0.05	0	シベルメトリン	国産品	114	12	0.015 - 0.12	2	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	119	12	0.015 - 0.12	2	0
シノスルフロン	国産品	5	0	—	U.L.	0	シマジン	国産品	70	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	0.1	0
ジノテフラン	国産品	4	0	—	2	0	シメコナゾー ル	国産品	21	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	5	0	—	2	0		総 数	23	0	—	0.5	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメタメトリン	国産品	50	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	52	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジメチピン	国産品	48	0	—	0.04	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.04	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	0.04	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	9	0	—	0.1	0	スルホテップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	73	0	—	U.L.	0	セトキシジム	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	1	0
ジメテナミド	国産品	39	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジメトエート	国産品	114	0	—	1	0	ターバシル	国産品	22	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	118	0	—	1	0		総 数	24	0	—	0.1	0
ジメモルフ	国産品	26	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	140	1	0.01	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	145	1	0.01	0.1	0
シメリン	国産品	41	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
ジメビバレート	国産品	44	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
シモキサニル	国産品	13	0	—	0.05	0	ダミノジッド	国産品	3	0	—	N.D.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	N.D.	0
シラフルオフェン	国産品	33	7	0.01 - 0.058	2	0	チアクロプリド	国産品	20	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	33	7	0.01 - 0.058	2	0		総 数	22	0	—	2	0
シンメチリン	国産品	19	0	—	U.L.	0	チアジニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
スウェップ	国産品	18	0	—	U.L.	0	チアソピル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
スピノサド	国産品	11	0	—	0.5	0	チアベンダゾール	国産品	21	0	—	3	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	3	0
	総 数	12	0	—	0.5	0		総 数	23	0	—	3	0
スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアムリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
スピロジクロフェン	国産品	11	0	—	2	0	チアメトキサム	国産品	24	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	11	0	—	2	0		総 数	26	0	—	1	0
スルプロホス	国産品	17	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及びメソミル	国産品	29	3	0.027 - 0.11	3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	3	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	31	3	0.027 - 0.11	3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チオシクラム	国産品	3	0	—	U.L.	0	テブフェノジド	国産品	39	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	1	0
チオファネート	国産品	6	0	—	U.L.	0	テブフェンピラド	国産品	95	1	0.03	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	99	1	0.03	0.5	0
チオベンカルブ	国産品	86	0	—	U.L.	0	テブラロキシジム	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	88	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
チオメトン	国産品	65	0	—	0.05	0	テフルトリン	国産品	116	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	0.05	0		総 数	116	0	—	U.L.	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	5	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	30	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.5	0
チフルザミド	国産品	27	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	16	0	—	0.4	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.4	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.4	0
ディート	国産品	3	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	113	7	0.01 - 0.03	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	118	7	0.01 - 0.03	0.5	0
テクナゼン	国産品	30	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	16	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
テトラクロルピン ホス	国産品	38	0	—	U.L.	0	テルブトリン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	44	0	—	0.5	0	テルブホス	国産品	87	0	—	0.005	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	0.005	0
	総 数	48	0	—	0.5	0		総 数	89	0	—	0.005	0
テトラジホン	国産品	58	0	—	1	0	トララクキシジム	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
テトラメトリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	71	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	0.5	0
テニルクロール	国産品	71	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	66	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	71	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	0.5	0
テブコナゾール	国産品	68	0	—	0.5	0	トリアスルフロン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	8	0	—	0.02	0	トリアゾホス	国産品	44	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	48	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
トリアレート	国産品	48	0	—	0.1	0	トリホリン	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	48	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	2	0
トリクラミド	国産品	6	0	—	0.1	0	トリルフルアニド	国産品	6	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	5	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	トルクロホスメチル	国産品	105	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.03	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.03	0		総 数	107	0	—	0.1	0
トリクロホスメチル	国産品	9	0	—	U.L.	0	トルフェンピラド	国産品	44	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	2	0
トリクロルホン	国産品	18	0	—	0.5	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	33	0	—	0.02	0	2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリジファン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ナブロアニド	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
トリコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	ナプロバミド	国産品	56	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	0.1	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	ニテンピラム	国産品	5	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	0.5	0
トリブホス	国産品	30	0	—	U.L.	0	ニトラピリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリフルスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニトロタールインプロビル	国産品	37	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
トリフルミゾール	国産品	46	0	—	2	0	ニトロフェン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	2	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	3	0	—	0.02	0	ノナクロル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	84	0	—	0.05	0	ノバルロン	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	86	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	1	0
トリフロキシストロピン	国産品	41	0	—	0.7	0	ノルフルラゾン	国産品	36	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	0.7	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	43	0	—	0.7	0		総 数	37	0	—	0.2	0
トリバヌロンメチル	国産品	5	0	—	U.L.	0	バーバン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
パクロトラゾール	国産品	79	0	—	1	0	ピメトロジン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	82	0	—	1	0		総 数	3	0	—	0.1	0
バミドチオン	国産品	16	0	—	2	0	ピラクrostロピ ン	国産品	3	0	—	1.5	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	1.5	0
	総 数	16	0	—	2	0		総 数	3	0	—	1.5	0
バラチオン	国産品	97	0	—	0.3	0	ピラクロホス	国産品	90	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.3	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	0.3	0		総 数	92	0	—	U.L.	0
バラチオンメチル	国産品	103	0	—	0.2	0	ピラゾキシフェン	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	108	0	—	0.2	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ハルフェンブロックス	国産品	70	0	—	0.5	0	ピラズスルフロ ンエチル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	72	0	—	0.5	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	5	0	—	0.05	0	ピラゾホス	国産品	34	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	36	0	—	0.05	0
ハロスルフロメ チル	国産品	6	0	—	0.02	0	ピラゾリネート	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	0.02	0
ピオアレシリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ピラフルフェン エチル	国産品	35	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	0.1	0
ピオレスメリン	国産品	7	0	—	0.1	0	ピリダフェンチ オン	国産品	80	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	82	0	—	0.1	0
ピコリナフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	80	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	82	0	—	2	0
ピテルタノール	国産品	94	2	0.018 - 0.02	0.6	0	ピリダリル	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.6	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	94	2	0.018 - 0.02	0.6	0		総 数	4	0	—	0.02	0
ピフェナゼート	国産品	7	0	—	2	0	ピリフェノックス	国産品	68	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	2	0		総 数	68	0	—	0.5	0
ピフェノックス	国産品	33	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	104	11	0.01 - 0.08	0.5	0	ピリブチカルブ	国産品	40	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	109	11	0.01 - 0.08	0.5	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
ピペロニルブトキ シド	国産品	3	0	—	8	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	107	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	8	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	8	0		総 数	107	0	—	0.2	0
ピペロホス	国産品	40	0	—	U.L.	0	ピリミカーブ	国産品	64	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリミジフェン	国産品	32	0	—	0.2	0	フェノチオカルブ	国産品	46	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	34	0	—	0.2	0		総 数	48	0	—	0.5	0
ピリミノバックメチル	国産品	52	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	34	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.02	0
ピリミホスメチル	国産品	128	0	—	1	0	フェノプロカルブ	国産品	80	0	—	0.3	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	0.3	0
	総 数	133	0	—	1	0		総 数	82	0	—	0.3	0
ピリメタニル	国産品	22	0	—	1	0	フェリムゾン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	1	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	29	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	23	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	14	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.01	0
ピンクロゾリン	国産品	57	0	—	1	0	フェンスルホチオン	国産品	65	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	1	0		総 数	67	0	—	U.L.	0
ファムフル	国産品	3	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	118	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	122	0	—	2	0
ファモキサドン	国産品	23	0	—	0.02	0	フェントエート	国産品	121	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	23	0	—	0.02	0		総 数	126	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	40	0	—	0.01	0	フェントラザミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	32	0	—	0.02	0	フェンバレレート	国産品	107	3	0.01 - 0.16	2	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	2	0
	総 数	34	0	—	0.02	0		総 数	112	3	0.01 - 0.16	2	0
フェナリモル	国産品	118	0	—	1	0	フェンピロキシメート	国産品	25	1	0.006	1	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	119	0	—	1	0		総 数	27	1	0.006	1	0
フェントロチオン	国産品	131	3	0.037 - 0.04	0.2	0	フェンブコナゾール	国産品	39	2	0.017 - 0.019	1	0
	輸入品	5	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	136	3	0.037 - 0.04	0.2	0		総 数	40	2	0.017 - 0.019	1	0
フェノキサニル	国産品	22	0	—	U.L.	0	フェンプロバトリン	国産品	83	16	0.02 - 0.34	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	5	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	88	16	0.02 - 0.34	5	0
フェノキサプロップエチル	国産品	13	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	40	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	41	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	22	0	—	2	0	フェンヘキサミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンメディファム	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.1	0
フサライド	国産品	65	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	67	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ブタクロール	国産品	47	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
ブタフェナシル	国産品	12	0	—	0.1	0	フルオリミド	国産品	6	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	5	0
ブタミホス	国産品	93	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	95	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0
ブチレート	国産品	17	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	64	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	5	0
プトロキシジム	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	104	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	109	0	—	0.5	0
ブピリメート	国産品	43	0	—	0.5	0	フルシラゾール	国産品	56	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	5	0	—	0.2	0
	総 数	45	0	—	0.5	0		総 数	61	0	—	0.2	0
ブプロフェジン	国産品	63	0	—	2	0	フルスルファミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フラザスルフロソ	国産品	1	0	—	0.02	0	フルチアセットメ チル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	21	0	—	0.1	0	フルトラニル	国産品	110	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	5	0
	総 数	23	0	—	0.1	0		総 数	112	0	—	5	0
フラムブロップメ チル	国産品	36	0	—	U.L.	0	フルトリアホール	国産品	38	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
フラマトピル	国産品	21	0	—	0.1	0	フルバリネート	国産品	99	1	0.02	2	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	2	0
	総 数	21	0	—	0.1	0		総 数	104	1	0.02	2	0
フリラゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	49	0	—	2	0	フルフェノクスロ ン	国産品	29	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	51	0	—	2	0		総 数	31	0	—	0.5	0
フルアジナム	国産品	5	0	—	0.5	0	フルフェンピルエ チル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルミオキサジン	国産品	43	0	—	0.1	0	プロバルギット	国産品	45	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	43	0	—	0.1	0		総 数	46	0	—	5	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	29	0	—	U.L.	0	プロビコナゾール	国産品	76	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	80	0	—	0.05	0
フルメツラム	国産品	5	0	—	U.L.	0	プロビザミド	国産品	57	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	0.02	0
フルリドン	国産品	8	0	—	0.1	0	プロヒドロジャス モン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロファム	国産品	3	0	—	N.D.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	N.D.	0
ブレチラクロール	国産品	82	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	59	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	84	0	—	U.L.	0		総 数	64	0	—	0.05	0
プロクロラズ	国産品	8	0	—	0.05	0	プロベタンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	81	0	—	1	0	プロベナゾール	国産品	5	0	—	0.03	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	86	0	—	1	0		総 数	5	0	—	0.03	0
プロスルフロン	国産品	5	0	—	U.L.	0	プロボキシル	国産品	70	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	72	0	—	1	0
プロチオホス	国産品	123	12	0.01 - 0.04	0.1	0	プロマシル	国産品	38	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	128	12	0.01 - 0.04	0.1	0		総 数	38	0	—	0.05	0
プロバキサホップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	36	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	66	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
プロバジン	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロバニル	国産品	41	0	—	0.1	0	プロモブチド	国産品	51	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.1	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	30	0	—	U.L.	0	プロモプロビレー ト	国産品	52	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	2	0
プロバモカルブ	国産品	14	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	32	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロモホスエチル	国産品	24	0	—	0.05	0	ペンシルフロメチル	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	25	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.02	0
フロラスラム	国産品	5	0	—	U.L.	0	ペンゾビシクロン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベンゼン	国産品	18	0	—	0.01	0	ペンゾフェナップ	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.01	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	57	2	0.008 - 0.02	0.5	0	ペンダイオカルブ	国産品	63	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	58	2	0.008 - 0.02	0.5	0		総 数	65	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	35	0	—	U.L.	0	ペンタゾン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ヘキサフルムロン	国産品	26	0	—	0.5	0	ペンディメタリン	国産品	91	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	28	0	—	0.5	0		総 数	94	0	—	0.1	0
ヘキシチアゾクス	国産品	31	0	—	U.L.	0	ペントキサゾン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ペナラキシル	国産品	49	0	—	0.05	0	ペンフルラリン	国産品	41	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	0.05	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
ペノキサコール	国産品	42	0	—	U.L.	0	ペンフレゼート	国産品	43	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
ペノミル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ホキシム	国産品	22	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.02	0
ヘプタクロル	国産品	54	0	—	0.01	0	ホサロン	国産品	99	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	55	0	—	0.01	0		総 数	101	0	—	2	0
ペプレート	国産品	3	0	—	U.L.	0	ボスカリド	国産品	4	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	3	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	3	0
ベルメトリン	国産品	115	3	0.027 - 0.8	2	0	ホスチアゼート	国産品	87	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	120	3	0.027 - 0.8	2	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
ペンコナゾール	国産品	52	0	—	0.2	0	ホスファミドン	国産品	31	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	54	0	—	0.2	0		総 数	33	0	—	0.5	0
ペンシクロン	国産品	37	0	—	0.1	0	ホスメット	国産品	53	0	—	10	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	39	0	—	0.1	0		総 数	53	0	—	10	0
ペンスリド	国産品	20	0	—	0.03	0	ホノホス	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.03	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.03	0		総 数	15	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ホメサフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	メチダチオン	国産品	99	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	7	2	0.01 - 0.04	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	106	2	0.01 - 0.04	1	0
ホルベット	国産品	30	0	—	U.L.	0	メチルダイムロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ホルモチオン	国産品	18	0	—	0.02	0	メトキシクロール	国産品	40	0	—	7	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	7	0
	総 数	18	0	—	0.02	0		総 数	41	0	—	7	0
ホレート	国産品	19	0	—	0.05	0	メトキシフェノジド	国産品	12	0	—	2	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	24	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	2	0
マイレックス	国産品	5	0	—	U.L.	0	メトコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
マラチオン	国産品	125	0	—	0.5	0	メトスルフロメチル	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	130	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	0.05	0
ミクロブタニル	国産品	103	0	—	1	0	メトプレン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	108	0	—	1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ミルベメクテン	国産品	7	0	—	0.2	0	メトミノストロピン	国産品	35	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.2	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	9	0	—	0.05	0	メトラクロール	国産品	92	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	94	0	—	0.1	0
メタアルデヒド	国産品	3	0	—	1	0	メトリブジン	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	13	0	—	0.05	0	メトルカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
メタバンスチアズロン	国産品	21	0	—	U.L.	0	メパニピリム	国産品	19	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	2	0
メタミドホス	国産品	55	0	—	0.05	0	メビンホス	国産品	9	0	—	0.2	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	60	0	—	0.05	0		総 数	11	0	—	0.2	0
メタミロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	メフェナセット	国産品	74	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	74	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	60	0	—	1	0	メフェンピルジエチル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	45	0	—	0.05	0	メプロニル	国産品	106	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	45	0	—	0.05	0		総 数	106	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
モノクロトホス	国産品	42	0	—	0.5	0	西洋なし						
	輸入品	1	0	—	0.5	0							
	総 数	43	0	—	0.5	0							
モノリニュロン	国産品	3	0	—	0.05	0	BHC	国産品	6	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.2	0
モリネート	国産品	27	0	—	0.02	0	γ-BHC	国産品	5	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	29	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	1	0
ラクトフェン	国産品	7	0	—	U.L.	0	DDT	国産品	15	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.2	0
リニュロン	国産品	31	0	—	0.2	0	EPN	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	0.2	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ルフェエロン	国産品	30	0	—	0.5	0	EPTC	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
レシナル	国産品	5	0	—	U.L.	0	XMC	国産品	7	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.2	0
レスメトリン	国産品	3	0	—	0.1	0	アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.1	0
レナシル	国産品	79	0	—	0.3	0	アクリナトリン	国産品	18	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	79	0	—	0.3	0		総 数	18	0	—	0.5	0
							アジンホスメチル	国産品	0	0	—	2	0
								輸入品	1	0	—	2	0
								総 数	1	0	—	2	0
							アセタミプリド	国産品	4	0	—	5	0
								輸入品	0	0	—	5	0
								総 数	4	0	—	5	0
							アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	1	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							アセフェート	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							アゾキシストロピ ン	国産品	1	0	—	2	0
								輸入品	1	0	—	2	0
								総 数	2	0	—	2	0
							アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	10	0	—	N.D.	0
								輸入品	0	0	—	N.D.	0
								総 数	10	0	—	N.D.	0
							アトラジン	国産品	7	0	—	0.02	0
								輸入品	1	0	—	0.02	0
								総 数	8	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アニロホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
アマトリン	国産品	14	0	—	0.4	0	エチオン	国産品	7	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	0.4	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	14	0	—	0.4	0		総 数	8	0	—	0.3	0
アラクロール	国産品	15	0	—	0.01	0	エディフェンホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.01	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	12	0	—	N.D.	0	エトキサゾール	国産品	17	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	12	0	—	N.D.	0		総 数	17	0	—	0.5	0
イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	7	0	—	0.2	0	エトフェンブロッ クス	国産品	18	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	7	0	—	0.2	0		総 数	19	0	—	2	0
イソフェンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	16	0	—	0.005	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.005	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.005	0
イソプロカルブ	国産品	9	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	10	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.2	0
イソプロチオラン	国産品	17	0	—	0.1	0	エンドスルファン	国産品	13	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	18	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	1	0
イブロジオン	国産品	2	0	—	10	0	エンドリン	国産品	12	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	2	0	—	10	0		総 数	12	0	—	N.D.	0
イブロベンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	オキサジキシル	国産品	14	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	1	0
イマザリル	国産品	0	0	—	5	0	オキサミル	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	2	0	—	2	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキシフルオル フェン	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.05	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	0.9	0	カズサホス	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.9	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.9	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ウニコナゾールP	国産品	7	0	—	U.L.	0	カフェンストロー ール	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
カブタホール	国産品	2	0	—	N.D.	0	クロールピリホス	国産品	22	2	0.01 - 0.03	0.5	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	23	2	0.01 - 0.03	0.5	0
カルバリル	国産品	5	0	—	5	0	クロールピリホスメ チル	国産品	18	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	5	0	—	5	0		総 数	19	0	—	0.5	0
キナルホス	国産品	10	0	—	0.02	0	クロールフェナビル	国産品	17	2	0.02 - 0.04	1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	11	0	—	0.02	0		総 数	18	2	0.02 - 0.04	1	0
キノキシフェン	国産品	13	0	—	U.L.	0	4-クロールフェノ キシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
キノクラミン	国産品	10	0	—	U.L.	0	クロールフェンビン ホス	国産品	17	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.05	0
キャブタン	国産品	3	1	0.07	25	0	クロールフルアズロ ン	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	25	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	3	1	0.07	25	0		総 数	1	0	—	2	0
キントゼン	国産品	11	0	—	0.02	0	クロールプロピレ ート	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クレソキシムメ チル	国産品	10	5	0.01 - 0.5	5	0	クロールプロファム	国産品	19	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	11	5	0.01 - 0.5	5	0		総 数	19	0	—	0.05	0
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	クロールベンジレ ート	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
クロフェンテジン	国産品	1	0	—	0.5	0	クロータロニル	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	2	0
クوروبロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クローベンジレ ート	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.02	0
クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	サリチオン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	酸化フェンブタ ス	国産品	10	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	5	0
クロールスフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアナジン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
クロータールジメ チル	国産品	10	0	—	U.L.	0	シアノホス	国産品	17	3	0.01 - 0.02	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	17	3	0.01 - 0.02	0.2	0
クローニトロフェ ン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジエトフェンカル ブ	国産品	7	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジクロシメット	国産品	14	0	—	U.L.	0	ジフルベンズロン	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.1	0
ジクロフェンチオン	国産品	14	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	5	0
ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シベルメトリン	国産品	16	5	0.01 - 0.11	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	17	5	0.01 - 0.11	2	0
ジクロラン	国産品	10	0	—	U.L.	0	ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0
ジクロルボス及び ナレド	国産品	1	0	—	0.1	0	シマジン	国産品	17	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	18	0	—	0.2	0
ジコホール	国産品	5	0	—	3	0	ジメタメトリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	3	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	4	0	—	0.04	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.04	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.04	0
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチルビンホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
シハロトリン	国産品	20	0	—	0.4	0	ジメテナミド	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.4	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.4	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	10	0	—	U.L.	0	ジメトエート	国産品	9	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	1	0
ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シメトリン	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾール	国産品	16	3	0.03 - 0.13	1	0	ジメピペレート	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	17	3	0.03 - 0.13	1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
シフルトリン	国産品	15	0	—	1	0	シラフルオフェン	国産品	1	1	0.03	2	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	16	0	—	1	0		総 数	2	1	0.03	2	0
シフルフェナミド	国産品	0	0	—	1	0	スウェップ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	4	0	—	0.02	0	スピロジクロフェン	国産品	4	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ターバシル	国産品	4	0	—	0.1	0	デメトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.4	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.4	0
ダイアジノン	国産品	22	1	0.01	0.1	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	15	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	23	1	0.01	0.1	0		総 数	16	0	—	0.5	0
ダミノジッド	国産品	1	0	—	N.D.	0	テルブトリン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
チアゾピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	15	0	—	0.005	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.005	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.005	0
チオベンカルブ	国産品	16	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	15	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.5	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	13	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.5	0
チフルザミド	国産品	14	0	—	U.L.	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリアゾホス	国産品	13	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.2	0
テトラコナゾール	国産品	14	0	—	0.5	0	トリアレート	国産品	13	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	0.5	0		総 数	14	0	—	0.1	0
テトラジホン	国産品	3	0	—	1	0	トリシクラゾール	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.02	0
テニルクロール	国産品	10	0	—	U.L.	0	トリネキサパック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
テブコナゾール	国産品	15	0	—	0.5	0	トリブホス	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.5	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
テブフェンジド	国産品	1	0	—	1	0	トリフルミゾール	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	1	0	—	2	0
テブフェンピラド	国産品	20	2	0.01 - 0.03	0.5	0	トリフルラリン	国産品	18	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	21	2	0.01 - 0.03	0.5	0		総 数	18	0	—	0.05	0
テフルトリン	国産品	19	0	—	U.L.	0	トリフロキシストロ ピン	国産品	14	0	—	0.7	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.7	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.7	0
テフルベンズロン	国産品	1	0	—	1	0	トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トルクロホスメチル	国産品	19	0	—	0.1	0	ピラクロホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トルフェンピラド	国産品	3	0	—	2	0	ピラゾホス	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	2	0		総 数	10	0	—	0.05	0
ナプロバミド	国産品	14	0	—	0.1	0	ピラフルフェンエチル	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	0.1	0
ニトタールインプロビル	国産品	10	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチオン	国産品	17	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.1	0
ノルフルラゾン	国産品	10	0	—	0.2	0	ピリダベン	国産品	5	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	10	0	—	0.2	0		総 数	5	0	—	2	0
バクロブトラゾール	国産品	7	0	—	1	0	ピリフェノックス	国産品	7	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	1	0		総 数	7	0	—	0.5	0
バミドチオン	国産品	0	0	—	2	0	ピリブチカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
バラチオン	国産品	16	0	—	0.3	0	ピリプロキシフェン	国産品	19	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	17	0	—	0.3	0		総 数	20	0	—	0.2	0
バラチオンメチル	国産品	20	0	—	0.2	0	ピリミカーブ	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	21	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	1	0
ハルフェンブロックス	国産品	18	0	—	0.5	0	ピリミノバックメチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ハロスルフロメチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ピリモホスメチル	国産品	19	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	20	0	—	1	0
ビテルタノール	国産品	7	0	—	0.6	0	ピリメタニル	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.6	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	8	0	—	0.6	0		総 数	8	0	—	1	0
ピフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピロキロン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	17	0	—	0.5	0	ピンクロゾリン	国産品	13	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	18	0	—	0.5	0		総 数	13	0	—	1	0
ピペロニルプトキシド	国産品	0	0	—	8	0	フィプロニル	国産品	7	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	8	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	8	0		総 数	7	0	—	0.01	0
ピペロホス	国産品	14	0	—	U.L.	0	フェナミホス	国産品	13	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェナリモル	国産品	20	0	—	1	0	ブタクロール	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	1	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
フェニトロチオン	国産品	22	1	0.03	0.2	0	ブタミホス	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	23	1	0.03	0.2	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ブピリメート	国産品	10	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.5	0
フェノチオカルブ	国産品	14	0	—	0.5	0	ブプロフェジン	国産品	14	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	14	0	—	0.5	0		総 数	14	0	—	2	0
フェントリン	国産品	10	0	—	0.02	0	ブリミスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェノブカルブ	国産品	5	0	—	0.3	0	フルアクリピリム	国産品	14	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	5	0	—	0.3	0		総 数	14	0	—	2	0
フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0	フルキンコナゾー ル	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	10	0	—	0.05	0
フェンスルホチオ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	19	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.5	0
フェンチオン	国産品	20	0	—	2	0	フルシラゾール	国産品	5	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	21	0	—	2	0		総 数	6	0	—	0.2	0
フェントエート	国産品	10	0	—	0.1	0	フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェンバレレート	国産品	15	1	0.03	2	0	フルトラニル	国産品	20	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	16	1	0.03	2	0		総 数	20	0	—	5	0
フェンピロキシ メート	国産品	1	0	—	1	0	フルバリネート	国産品	12	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	13	0	—	2	0
フェンプロバトリン	国産品	17	2	0.03 - 0.13	5	0	フルフェノクスロ ン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	18	2	0.03 - 0.13	5	0		総 数	1	0	—	0.5	0
フェンプロピモル フ	国産品	10	0	—	0.05	0	フルミオキサジン	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	0.1	0
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	20	0	フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	20	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	20	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	17	0	—	U.L.	0	フルリドン	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ブレチラクロール	国産品	17	0	—	U.L.	0	プロモプロピレート	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	2	0
プロシミドン	国産品	17	0	—	1	0	プロモホス	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	1	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサコナゾール	国産品	14	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.5	0
プロチオホス	国産品	20	0	—	0.1	0	ヘキサフルムロン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	21	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.5	0
プロバジン	国産品	10	0	—	U.L.	0	ヘキシチアゾクス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロバニル	国産品	10	0	—	0.1	0	ベナラキシル	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	0.05	0
プロパルギット	国産品	13	0	—	5	0	ベノキサコール	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	5	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
プロピコナゾール	国産品	12	0	—	0.05	0	ヘブタクロル	国産品	4	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.01	0
プロピザミド	国産品	14	0	—	0.06	0	ベルメトリン	国産品	20	1	0.05	2	0
	輸入品	1	0	—	0.06	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	15	0	—	0.06	0		総 数	21	1	0.05	2	0
プロヒドロジャスモン	国産品	10	0	—	U.L.	0	ペンコナゾール	国産品	14	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.2	0
プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0	ペンシクロン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
プロフェノホス	国産品	7	0	—	0.05	0	ペンダイオカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
プロボキシル	国産品	7	0	—	1	0	ペンディメタリン	国産品	20	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	1	0		総 数	20	0	—	0.1	0
プロマシル	国産品	4	0	—	0.05	0	ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロメトリン	国産品	14	0	—	U.L.	0	ペンフレセート	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
プロモブチド	国産品	14	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	10	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ホスチアゼート	国産品	16	0	—	U.L.	0	メビンホス	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.2	0
ホスファミドン	国産品	10	0	—	0.5	0	メフェナセット	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.5	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ホスメット	国産品	13	0	—	10	0	メフェンピルジエ チル	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	10	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メプロニル	国産品	17	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	2	0
ホレート	国産品	3	0	—	0.05	0	モノクロトホス	国産品	13	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	0.5	0
マラチオン	国産品	20	0	—	0.5	0	モリネート	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	21	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	0.02	0
ミクロブタニル	国産品	9	0	—	1	0	ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	3	0	—	0.05	0	ルフェヌロン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.5	0
メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	10	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.3	0
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0							
	輸入品	1	0	—	0.05	0							
	総 数	1	0	—	0.05	0							
メタベンズチアズ ロン	国産品	1	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	1	0	—	U.L.	0							
メタミドホス	国産品	1	0	—	0.05	0							
	輸入品	1	0	—	0.05	0							
	総 数	2	0	—	0.05	0							
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	13	0	—	1	0							
	輸入品	0	0	—	1	0							
	総 数	13	0	—	1	0							
メチダチオン	国産品	7	0	—	1	0							
	輸入品	1	0	—	1	0							
	総 数	8	0	—	1	0							
メトキシクロール	国産品	10	0	—	7	0							
	輸入品	0	0	—	7	0							
	総 数	10	0	—	7	0							
メトラクロール	国産品	16	0	—	0.1	0							
	輸入品	0	0	—	0.1	0							
	総 数	16	0	—	0.1	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
びわ							アセタミプリド	国産品	3	0	—	1	0
								輸入品	0	0	—	1	0
								総 数	3	0	—	1	0
BHC	国産品	5	0	—	0.2	0	アセトクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	2	0	—	0.3	0	アセフェート	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
2, 4-D	国産品	9	0	—	0.01	0	アゾキシストロピ ン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	0.1	0
DCIP	国産品	3	0	—	0.2	0	アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
DDT	国産品	13	0	—	0.2	0	アトラジン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	0.02	0
EPN	国産品	8	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
EPTC	国産品	3	0	—	U.L.	0	アバメクチン	国産品	3	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.01	0
MCPA	国産品	6	0	—	U.L.	0	アミトラズ	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.5	0
MCPB	国産品	3	0	—	0.2	0	アメトリン	国産品	4	0	—	0.4	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.4	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	0.4	0
MPMC	国産品	3	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
XMC	国産品	3	0	—	0.2	0	アラマイト	国産品	3	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	0.01	0
アクリナトリン	国産品	5	0	—	0.1	0	アリドクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アザコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	アルジカルブ	国産品	9	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.05	0
アシベンゾラルー S-メチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	8	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	N.D.	0
アジンホスメチル	国産品	3	0	—	1	0	アレスリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イサゾホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	6	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	5	0
イソウロン	国産品	3	0	—	0.02	0	イミダクロプリド	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.5	0
イソカルボホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	イミプロトリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イソキサジフェン エチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾール	国産品	9	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	1	0
イソキサチオン	国産品	6	0	—	0.2	0	インダノファン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イソキサフルトール	国産品	3	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	1	0
イソシニコメロン 酸ニプロピル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	7	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	3	0	—	0.1	0	エチオフェンカルブ	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
イソプロツロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	4	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.3	0
イナベンフィド	国産品	3	0	—	U.L.	0	エチクロゼート	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	5	0
イブロジオン	国産品	6	0	—	10	0	エチプロール	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	10	0		総 数	3	0	—	0.02	0
イブロバリカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	N-(2-エチルヘキシル)-8,9,10-トリノルボルン-5-エン-2,3-ジカルボキシミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イブロベンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	3	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エトフェンプロックス	国産品	4	0	—	1	0	オキシカルボキシン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エトフメセート	国産品	3	0	—	U.L.	0	オキシフルオルフェン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
エトプロホス	国産品	5	0	—	0.1	0	オキスポコナゾール フマル酸塩	国産品	9	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	9	0	—	2	0
エトベンザニド	国産品	3	0	—	U.L.	0	オメエート	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	1	0
エトリジアゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	3	0	—	0.08	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.08	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.08	0
エトリムホス	国産品	7	0	—	0.2	0	オルトフェニル フェノール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エボキシコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	3	0	—	0.1	0	カフエンストール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	7	0	—	1	0	カブタホール	国産品	5	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	7	0	—	1	0		総 数	5	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	5	0	—	N.D.	0	カルバリル	国産品	4	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	5	0	—	N.D.	0		総 数	4	0	—	5	0
オキサジアゾン	国産品	4	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾン エチル	国産品	3	0	—	0.08	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.08	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.08	0
オキサジアルギル	国産品	3	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	3	0	—	1	0	カルベタミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホン	国産品	3	0	—	0.02	0	カルベンダジム、 チオファネート、 チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	3	1	0.01	3	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	3	1	0.01	3	0
オキサベトリニル	国産品	3	0	—	U.L.	0	カルボキシン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
オキサミル	国産品	4	0	—	U.L.	0	カルボフェノチオン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
カルボフラン	国産品	6	0	—	0.3	0	クロマゾン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	0.02	0
キザロホップエチル	国産品	6	0	—	0.05	0	クロマフェノジド	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.1	0
キナルホス	国産品	7	0	—	0.02	0	クロメキシニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
キノキシフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロメブロップ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
キノクラミン	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロリダゾン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
キャブタン	国産品	7	0	—	5	0	クロルエトキシホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	3	0	—	0.02	0	クロルタールジメチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	3	0	—	N.D.	0	クロルデン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	N.D.	0		総 数	6	0	—	0.02	0
クミルロン	国産品	3	0	—	0.02	0	クロルニトロフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチル	国産品	3	0	—	0.2	0	クロルピリホス	国産品	7	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	7	0	—	0.5	0
クレトジム	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロルピリホスメチル	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.5	0
クロキントセットメキシル	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロルフェナビル	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
クロジナホッププロバギル	国産品	3	0	—	0.02	0	クロルフェンソン	国産品	3	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.01	0
クロゾリネート	国産品	3	0	—	0.05	0	クロルフェンビンホス	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.05	0
クロチアニジン	国産品	3	0	—	1	0	クロルブファム	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	3	0	—	0.05	0
クロフェンテジン	国産品	3	0	—	0.5	0	クロルフルアズロン	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロロプロファミン	国産品	5	0	—	0.05	0	ジオキサチオン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.05	0
クロロベンシド	国産品	3	0	—	0.01	0	ジオフェノラン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロロクソン	国産品	3	0	—	0.05	0	シクロエート	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	1	0	—	1	0	シクロキシジム	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	3	0	—	0.05	0
クロロトルロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロロネブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジクロトホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロロベンジレート	国産品	4	0	—	0.02	0	ジクロフェンチオン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジクロプロラゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
酸化フェンブタズ	国産品	1	0	—	5	0	ジクロフルアニド	国産品	7	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	7	0	—	5	0
シアゾファミド	国産品	3	0	—	U.L.	0	シクロプロトリン	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.2	0
シアナジン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジクロベニル	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.2	0
シアノフェンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジクロホップメチル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シアノホス	国産品	4	0	—	0.2	0	ジクロラン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及びナレド	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.1	0
ジウロン	国産品	3	0	—	0.05	0	ジクロルミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジエトフェンカルブ	国産品	5	0	—	5	0	1, 1-ジクロロ-2, 2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	国産品	3	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	5	0	—	5	0		総 数	3	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジコホール	国産品	8	0	—	3	0	シプロコナゾール	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	8	0	—	3	0		総 数	3	0	—	0.5	0
ジスルホトン	国産品	6	0	—	0.05	0	シプロジニル	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ジチオピル	国産品	3	0	—	U.L.	0	シベルメトリン	国産品	7	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	2	0
シデュロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	シマジン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
シニドンエチル	国産品	3	0	—	0.05	0	シメコナゾール	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	1	0
ジノテフラン	国産品	3	0	—	1	0	ジメタメトリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シハロトリン	国産品	7	0	—	0.4	0	ジメチピン	国産品	3	0	—	0.04	0
	輸入品	0	0	—	0.4	0		輸入品	0	0	—	0.04	0
	総 数	7	0	—	0.4	0		総 数	3	0	—	0.04	0
シハロホップブチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ジフェナミド	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジメチルビンホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジフェニル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジフェニルアミン	国産品	3	0	—	0.05	0	ジメトエート	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	1	0
ジフェノコナゾール	国産品	4	0	—	0.5	0	ジメモルフ	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	0.1	0
シフルトリン	国産品	6	0	—	1	0	シメトリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シフルフェナミド	国産品	3	0	—	0.1	0	ジメピペレート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	3	0	—	0.002	0	シモキサニル	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.002	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.002	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ジフルベンズロン	国産品	3	0	—	5	0	シラフルオフエン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	3	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シンメチリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	チオシクラム	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
スウェップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	チオファネート	国産品	6	1	0.02	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	6	1	0.02	U.L.	0
スルプロホス	国産品	6	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
セトキシジム	国産品	3	0	—	1	0	チオメトン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	4	0	—	0.05	0
ゾキサミド	国産品	3	0	—	U.L.	0	チフルザミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ターバシル	国産品	3	0	—	0.04	0	ディート	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.04	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.04	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	8	0	—	0.3	0	テクナゼン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ダイアレート	国産品	3	0	—	0.05	0	デスメディファム	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	テトラクロルビン ホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
チアクロプリド	国産品	6	0	—	1	0	テトラコナゾール	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	3	0	—	0.5	0
チアジニル	国産品	3	0	—	U.L.	0	テトラジホン	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	1	0
チアゾピル	国産品	3	0	—	U.L.	0	テトラメトリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
チアベンダゾール	国産品	3	0	—	3	0	テニルクロール	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	3	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
チアムリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	テブコナゾール	国産品	4	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.5	0
チアメトキサム	国産品	3	0	—	0.5	0	テブチウロン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	0.02	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	6	0	—	2	0	テブフェノジド	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	2	0		総 数	3	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テブフェンピラド	国産品	4	0	—	0.1	0	トリクロロホン	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.5	0
テブラロキシジム	国産品	3	0	—	0.05	0	トリシクラゾール	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.02	0
テフルトリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	トリジファン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	3	0	—	1	0	トリコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
デモン-S-メ チル	国産品	9	0	—	0.4	0	トリブホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.4	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.4	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	9	0	—	0.5	0	トリフルミゾール	国産品	6	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	9	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	2	0
テルブカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	トリフルムロン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
テルブチラジン	国産品	3	0	—	U.L.	0	トリフルラリン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
テルプトリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	トリフロキシストロ ピン	国産品	3	0	—	0.7	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.7	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.7	0
テルブホス	国産品	5	0	—	0.005	0	トリホリン	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.005	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	5	0	—	0.005	0		総 数	3	0	—	2	0
トラルコキシジム	国産品	3	0	—	U.L.	0	トリルフルアニド	国産品	6	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	5	0
トリアジメノール	国産品	5	0	—	0.5	0	トルクロホスメチ ル	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	0.1	0
トリアジメホン	国産品	4	0	—	0.5	0	トルフェンピラド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリアゾホス	国産品	3	0	—	0.2	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	3	0	—	0.1	0	ナプロアニリド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリクラミド	国産品	3	0	—	0.1	0	ナプロバミド	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ニテンピラム	国産品	3	0	—	1	0	ビテルタノール	国産品	6	0	—	0.6	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.6	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	6	0	—	0.6	0
ニトラピリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ビフェナゼート	国産品	3	0	—	0.75	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.75	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.75	0
ニトロタールイソ プロピル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ニトロフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
ノナクロル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ビペロニルプロキ シド	国産品	3	0	—	8	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	8	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	8	0
ノバルロン	国産品	3	0	—	1	0	ビペロホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ノルフルラゾン	国産品	3	0	—	0.2	0	ピラクロストロピ ン	国産品	3	0	—	1.5	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	1.5	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	1.5	0
バーバン	国産品	3	0	—	0.05	0	ピラクロホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
バクロプロトラゾー ル	国産品	5	0	—	1	0	ピラゾキシフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
バミドチオン	国産品	6	0	—	1	0	ピラゾホス	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	3	0	—	0.05	0
バラチオン	国産品	10	0	—	0.3	0	ピラゾリネート	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	0.02	0
バラチオンメチル	国産品	10	0	—	0.2	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ハルフェンプロク クス	国産品	3	0	—	0.1	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ピオアレスリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	5	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	2	0
ピオレスメトリン	国産品	3	0	—	0.1	0	ピリダリル	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.02	0
ピコリナフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ピリフェノックス	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリフタリド	国産品	3	0	—	U.L.	0	フェニトロチオン	国産品	10	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.2	0
ピリブチカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	3	0	—	0.1	0	フェノキサプロップエチル	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ピリミカーブ	国産品	4	0	—	1	0	フェノキシカルブ	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	3	0	—	2	0
ピリミジフェン	国産品	3	0	—	0.1	0	フェノチオカルブ	国産品	4	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	0.5	0
ピリミノバックメチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
ピリモホスメチル	国産品	6	0	—	1	0	フェノブカルブ	国産品	5	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	5	0	—	0.3	0
ピリメタニル	国産品	3	0	—	0.05	0	フェリムゾン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	3	0	—	1	0	フェンアミン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	3	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.01	0
ピンクロゾリン	国産品	4	0	—	1	0	フェンスルホチオン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ファムフル	国産品	3	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	5	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	2	0
ファモキサドン	国産品	3	0	—	0.1	0	フェントエート	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	3	0	—	0.01	0	フェントラザミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	4	0	—	0.02	0	フェンバレレート	国産品	6	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	2	0
フェナリモル	国産品	5	0	—	1	0	フェンピロキシメート	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	3	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンブコナゾール	国産品	4	0	—	0.1	0	フルアクリピリム	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フェンプロバトリン	国産品	3	0	—	5	0	フルアズロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェンプロピモルフ	国産品	1	0	—	0.05	0	フルオメツロン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.02	0
フェンメディファム	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
フサライド	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	5	0
ブタクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	7	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.5	0
ブタフェナシル	国産品	3	0	—	0.1	0	フルシラゾール	国産品	5	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	0.2	0
ブタミホス	国産品	4	0	—	0.05	0	フルチアセットメ チル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ブチレート	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルトラニル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
プトロキシジム	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルトリアホール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	4	0	—	0.5	0	フルバリネート	国産品	7	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	7	0	—	0.5	0
ブプロフェジン	国産品	4	0	—	1	0	フルフェナセット	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	3	0	—	0.1	0	フルフェノクスロ ン	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.2	0
フラムブロップメ チル	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルフェンピルエ チル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フラメトピル	国産品	6	0	—	0.1	0	フルミオキサジン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルミクロラック ベンチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルリドン	国産品	3	0	—	0.1	0	プロフェノホス	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	0.05	0
プレチラクロール	国産品	5	0	—	U.L.	0	プロベタンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロクロラズ	国産品	3	0	—	0.05	0	プロベナゾール	国産品	3	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.03	0
プロシミドン	国産品	4	0	—	3	0	プロボキスル	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	3	0		総 数	4	0	—	1	0
プロチオホス	国産品	10	0	—	0.05	0	プロマシル	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.05	0
プロバキサゾップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロバジン	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロモブチド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロバニル	国産品	4	0	—	0.1	0	プロモプロピレート	国産品	4	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	2	0
プロバホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロバモカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロモホスエチル	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
プロパルギット	国産品	3	0	—	3	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	3	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	3	0		総 数	3	0	—	0.01	0
プロピコナゾール	国産品	5	0	—	0.05	0	ヘキサコナゾール	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.5	0
プロビザミド	国産品	4	0	—	0.02	0	ヘキサジノン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロヒドロキサモン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ヘキサフルムロン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
プロファム	国産品	3	0	—	N.D.	0	ヘキシチアゾクス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	N.D.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ペナラキシル	国産品	3	0	—	0.05	0	ホキシム	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.02	0
ペノキサコール	国産品	3	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	5	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	2	0
ペノミル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ボスカリド	国産品	3	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	3	0
ヘプタクロル	国産品	6	0	—	0.01	0	ホスチアゼート	国産品	4	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	0.5	0
ペプレート	国産品	3	0	—	U.L.	0	ホスファミン	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.2	0
ベルメトリン	国産品	7	0	—	5	0	ホスメット	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	5	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ペンコナゾール	国産品	3	0	—	0.2	0	ホノホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ペンシクロン	国産品	3	0	—	0.1	0	ホルベット	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ペンスリド	国産品	3	0	—	0.03	0	ホルモチオン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.03	0		総 数	3	0	—	0.02	0
ペンゾビシクロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ホレート	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ペンゾフェナップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	マイレックス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ペンダイオカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0	マラチオン	国産品	10	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	2	0
ペンディメタリン	国産品	6	0	—	0.05	0	ミクロブタニル	国産品	5	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	1	0
ペントキサゾン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ミルベメクテン	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.2	0
ペンフルラリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ペンフレート	国産品	4	0	—	U.L.	0	メタアルデヒド	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メタクリホス	国産品	3	0	—	0.05	0	メパニピリム	国産品	6	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	2	0
メタバズチアズ ロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	メビンホス	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.2	0
メタミドホス	国産品	3	0	—	0.05	0	メフェナセット	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
メタミトロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	メフェンピルジエ チル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	6	0	—	1	0	メプロニル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	11	0	—	0.05	0	モノクロトホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
メチダチオン	国産品	4	0	—	0.2	0	モノリニュロン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	0.05	0
メチルダイムロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	モリネート	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
メキシクロール	国産品	3	0	—	0.01	0	ラクトフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
メキシフェノジド	国産品	3	0	—	2	0	リニュロン	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	3	0	—	0.2	0
メコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
メブレン	国産品	3	0	—	U.L.	0	レスメトリン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
メミノストロピン	国産品	3	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	6	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.3	0
メトラクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	3	0	—	U.L.	0							
メトリブジン	国産品	3	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	3	0	—	U.L.	0							
メトルカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	3	0	—	U.L.	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
もも							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	2	0	—	U.L.	0
								総 数	2	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	96	0	—	0.2	0	アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	96	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	37	0	—	2	0	アシベンゾラー-S-メチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
2,4-D	国産品	6	0	—	0.2	0	アジンホスエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
DCIP	国産品	2	0	—	0.2	0	アジンホスメチル	国産品	15	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	7	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	22	0	—	2	0
DDT	国産品	111	0	—	0.2	0	アセタミプリド	国産品	29	3	0.03 - 0.09	5	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	111	0	—	0.2	0		総 数	30	3	0.03 - 0.09	5	0
EPN	国産品	55	0	—	U.L.	0	アセトクロール	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
EPTC	国産品	24	0	—	U.L.	0	アセフェート	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
レプトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	アゾキシストロビン	国産品	7	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	2	0
MCPA	国産品	4	0	—	U.L.	0	アゾシクロチン及びシヘキサチン	国産品	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
MCPB	国産品	2	0	—	0.2	0	アトラジン	国産品	28	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	33	0	—	0.02	0
MPMC	国産品	2	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
XMC	国産品	24	0	—	0.2	0	アバメクチン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	26	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	0.02	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	アミトラズ	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.5	0
アクリナトリン	国産品	46	1	0.01	0.2	0	アマトリン	国産品	19	0	—	0.4	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	0.4	0
	総 数	48	1	0.01	0.2	0		総 数	22	0	—	0.4	0
アザコナゾール	国産品	7	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	45	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アラマイト	国産品	2	0	—	0.01	0	イソプロツロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	8	0	—	0.05	0	イブロジオン	国産品	50	1	0.09	10	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	50	1	0.09	10	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	69	0	—	N.D.	0	イブロバリカルブ	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	N.D.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	N.D.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	14	0	—	U.L.	0	イブロベンホス	国産品	39	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
イサゾホス	国産品	13	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	2	0	—	0.02	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イソカルボホス	国産品	10	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	14	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.02	0
イソキサジフェ ンエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	イミダクロプリド	国産品	8	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.5	0
イソキサチオン	国産品	55	0	—	0.2	0	イミプロトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イソキサフルト ール	国産品	2	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾ ール	国産品	25	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	1	0
イソシニコメロ ン酸ニプロピル	国産品	2	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	47	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	13	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	2	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	2	0
イソプロカルブ	国産品	52	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	37	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	22	0	—	0.1	0	エスプロカルブ	国産品	48	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	0.1	0		総 数	50	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エタルフルラリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	エマメクチン安息 香酸塩	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
エチオフェンカル ブ	国産品	17	0	—	5	0	エンドスルフアン	国産品	30	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	6	0	—	1	0
	総 数	17	0	—	5	0		総 数	36	0	—	1	0
エチオン	国産品	53	0	—	0.3	0	エンドリン	国産品	44	0	—	N.D.	0
	輸入品	7	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	60	0	—	0.3	0		総 数	44	0	—	N.D.	0
エチクロゼート	国産品	3	0	—	5	0	オキサジアゾン	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
エチプロール	国産品	2	0	—	0.02	0	オキサジアルギ ル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
N-(2-エチルヘキシ ル)-8, 9, 10-トリノ ルボルン-5-エン- 2, 3-ジカルボキシイ ド	国産品	2	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	23	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	1	0
エディフェンホス	国産品	47	0	—	U.L.	0	オキサジクロメホ ン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
エトキサゾール	国産品	25	0	—	0.1	0	オキサベトリニル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
エトフェンプロク ス	国産品	27	0	—	2	0	オキシカルボキシ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エトフメセート	国産品	13	0	—	U.L.	0	オキシフルオル フェン	国産品	13	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.05	0
エトプロホス	国産品	53	0	—	0.1	0	オキスポコナゾー ルフマル酸塩	国産品	6	0	—	2	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	60	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	2	0
エトベンザニド	国産品	2	0	—	U.L.	0	オムトエート	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	1	0
エトリジアゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	2	0	—	0.08	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.08	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.08	0
エトリムホス	国産品	51	0	—	0.05	0	オルトフェニル フェノール	国産品	2	0	—	20	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	20	0
	総 数	54	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	20	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
カズサホス	国産品	49	0	—	U.L.	0	キノメチオネート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
カフェンストール	国産品	27	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	50	0	—	15	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	15	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	15	0
カプタホール	国産品	27	0	—	N.D.	0	キントゼン	国産品	32	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	27	0	—	N.D.	0		総 数	38	0	—	0.02	0
カルバリル	国産品	35	0	—	1	0	クマホス	国産品	3	0	—	N.D.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	36	0	—	1	0		総 数	3	0	—	N.D.	0
カルフェントラゾン エチル	国産品	15	0	—	0.08	0	クミルロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.08	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	18	0	—	0.08	0		総 数	4	0	—	0.02	0
カルプロバミド	国産品	2	0	—	0.1	0	クレソキシムメチル	国産品	46	1	0.06	1	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	53	1	0.06	1	0
カルベタミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	クレトジム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
カルベンダジム、 チオファネート、 チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	2	1	0.01	2	0	クロキントセットメ キシル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	1	0.01	2	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
カルボキシシン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
カルボフェノチオン	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロジナホップ ロバギル	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
カルボフラン	国産品	14	0	—	0.3	0	クロゾリネート	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	0.05	0
キザロホップエチル	国産品	13	0	—	0.05	0	クロチアニジン	国産品	8	0	—	0.7	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.7	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	0.7	0
キナルホス	国産品	60	0	—	0.02	0	クロフェンテジン	国産品	5	0	—	0.2	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	66	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	0.2	0
キノキシフェン	国産品	16	0	—	U.L.	0	クロマゾン	国産品	14	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.02	0
キノクラミン	国産品	21	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.1	0
キノメチオネート	国産品	6	0	—	0.5	0	クロメトキシニル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロメブロップ	国産品	6	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロン	国産品	7	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	2	0
クロランスラムメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルプロピレート	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロリダゾン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルプロファミ	国産品	48	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.05	0
クロリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.01	0
クロルエトキシホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロクスロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
クロルタールジメチル	国産品	14	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	44	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	2	0
クロルデン	国産品	34	0	—	0.02	0	クロロトルロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェン	国産品	18	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	77	0	—	1	0	クロルベンジレート	国産品	33	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	84	0	—	1	0		総 数	35	0	—	0.02	0
クロルピリホスメチル	国産品	56	0	—	0.5	0	サリチオン	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	0.5	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
クロルフェナピル	国産品	48	0	—	0.1	0	酸化フェンブタズ	国産品	1	1	0.06	7	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	7	0
	総 数	55	0	—	0.1	0		総 数	1	1	0.06	7	0
4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	0	0	—	0.1	0	シアゾファミド	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
クロルフェンゾン	国産品	2	0	—	0.01	0	シアナジン	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
クロルフェンビンホス	国産品	74	0	—	0.05	0	シアノフェンホス	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	76	0	—	0.05	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
クロルプロファミ	国産品	2	0	—	0.05	0	シアノホス	国産品	59	1	0.02	0.2	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	61	1	0.02	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジアリホール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロベニル	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.2	0
2,6-ジイソプロピ ルナフタレン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロホップメチ ル	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ジウロン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.02	0
ジエトフェンカル ブ	国産品	62	0	—	5	0	ジクロラン	国産品	18	0	—	10	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	10	0
	総 数	64	0	—	5	0		総 数	21	0	—	10	0
ジオキサチオン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジクロプロップ	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	3	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	3	0
ジオフェノラン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及び ナレド	国産品	46	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	0.1	0
シクラリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シクロエート	国産品	2	0	—	U.L.	0	1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.01	0
シクロキシジム	国産品	2	0	—	0.05	0	ジコホール	国産品	50	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	3	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	52	0	—	3	0
ジクロシメット	国産品	6	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	32	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.05	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジチオビル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ジクロトホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	シデュロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオ ン	国産品	24	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ジクロプトラゾー ル	国産品	2	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	25	0	—	5	0	ジノテフラン	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	25	0	—	5	0		総 数	3	0	—	1	0
シクロプロトリン	国産品	2	0	—	0.2	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シハロトリン	国産品	46	0	—	0.5	0	ジメタメリン	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	0.5	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
シハロホップチ ル	国産品	18	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	20	0	—	0.04	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.04	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.04	0
ジフェナミド	国産品	18	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
ジフェニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジメチルビンホス	国産品	44	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
ジフェニルアミン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジメテナミド	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾー ル	国産品	48	0	—	1	0	ジメエート	国産品	63	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	7	0	—	1	0
	総 数	52	0	—	1	0		総 数	70	0	—	1	0
シフルトリン	国産品	33	0	—	1	0	ジメモルフ	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	40	0	—	1	0		総 数	3	0	—	0.1	0
シフルフェナミド	国産品	12	0	—	0.1	0	シメトリン	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	11	0	—	0.02	0	ジメピレレート	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	13	0	—	0.05	0	シモキサニル	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.1	0
シプロコナゾール	国産品	31	0	—	0.5	0	シラフルオフェン	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	32	0	—	0.5	0		総 数	11	0	—	0.05	0
シプロジニル	国産品	21	0	—	2	0	シロマジン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	27	0	—	2	0		総 数	1	0	—	0.05	0
シベルメトリン	国産品	46	0	—	2	0	シンメチリン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	2	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0	スウェップ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	25	0	—	0.2	0	スピノサド	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	27	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	0.2	0
シメコナゾール	国産品	12	0	—	1	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
スピロジクロフェン	国産品	10	0	—	1	0	チアメトキサム	国産品	16	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	11	0	—	1	0		総 数	18	0	—	0.5	0
スルプロホス	国産品	6	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及びメソミル	国産品	12	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	2	0
スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオシクラム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
スルホテップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	チオフアネート	国産品	4	1	0.02	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	1	0.02	U.L.	0
セトキシジム	国産品	2	0	—	1	0	チオベンカルブ	国産品	49	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
ゾキサミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	チオメトン	国産品	39	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	0.05	0
ターバシル	国産品	8	0	—	0.1	0	チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	71	0	—	0.1	0	チフェンスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	78	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	2	0	—	0.05	0	チフルザミド	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ディート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ダミノジッド	国産品	2	0	—	N.D.	0	テクナゼン	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	10	0	—	0.05	0
チアクロプリド	国産品	10	0	—	1	0	デスメディファム	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
チアジニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	テトラクロロピホス	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
チアゾピル	国産品	2	0	—	U.L.	0	テトラコナゾール	国産品	23	0	—	0.3	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.3	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.3	0
チアベンダゾール	国産品	4	0	—	3	0	テトラジホン	国産品	25	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	3	0		輸入品	7	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	3	0		総 数	32	0	—	1	0
チアムリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	テトラメリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テニルクロール	国産品	51	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	26	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	38	0	—	1	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	2	0	—	0.02	0	トリアゾホス	国産品	23	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	30	0	—	0.02	0
テブフェノジド	国産品	13	0	—	0.5	0	トリアレート	国産品	16	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	0.5	0		総 数	18	0	—	0.1	0
テブフェンピラド	国産品	60	0	—	0.5	0	トリクラミド	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	67	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	0.1	0
テブラロキシジム	国産品	2	0	—	0.05	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.03	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.03	0
テフルトリン	国産品	63	0	—	U.L.	0	トリクロルホン	国産品	19	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.2	0
テフルベンズロン	国産品	7	0	—	0.3	0	トリシクラゾール	国産品	16	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	0.3	0		総 数	17	0	—	0.02	0
デメトン-S-メ チル	国産品	6	0	—	0.4	0	トリジファン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.4	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.4	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	40	0	—	0.5	0	トリチコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	1	0.06	0.5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	48	1	0.06	0.5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
テルブカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
テルブチラジン	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリネキサバック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
テルプトリン	国産品	6	0	—	U.L.	0	トリブホス	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
テルブホス	国産品	55	0	—	0.005	0	トリフルスルフ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.005	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	0.005	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリフルミゾール	国産品	23	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	2	0
トリアジメノール	国産品	54	0	—	0.1	0	トリフルムロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	57	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリフルラリン	国産品	45	0	—	0.05	0	ノナクロル	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	0.05	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	18	0	—	2	0	ノバルロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	20	0	—	2	0		総 数	4	0	—	0.02	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ノルフルラゾン	国産品	13	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.2	0
トリホリン	国産品	2	0	—	2	0	バーバン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	2	0		総 数	2	0	—	0.05	0
トリルフルアニド	国産品	4	0	—	U.L.	0	バクロプロラゾール	国産品	48	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	0.5	0
トルクロホスメチ ル	国産品	65	0	—	0.1	0	バミドチオン	国産品	6	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	67	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	0.5	0
トルフェンピラド	国産品	11	0	—	0.2	0	パラチオン	国産品	55	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	7	0	—	0.3	0
	総 数	12	0	—	0.2	0		総 数	62	0	—	0.3	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	パラチオンメチル	国産品	59	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	0.2	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	ハルフェンブロッ クス	国産品	44	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	0.1	0
ナプロアニリド	国産品	2	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ナプロバミド	国産品	18	0	—	0.1	0	ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	21	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.02	0
鉛	国産品	0	0	—	1	0	ビオアレスリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ニテンピラム	国産品	2	0	—	0.5	0	ビオレスメリン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ニトラピリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ニトロタールイソ プロピル	国産品	13	0	—	U.L.	0	ヒ素	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	1	0
ニトロフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピテルタノール	国産品	52	5	0.01 - 0.04	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	53	5	0.01 - 0.04	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピフェナゼート	国産品	2	0	—	0.2	0	ピリフタリド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	8	0	—	U.L.	0	ピリブチカルブ	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	62	0	—	0.1	0	ピリプロキシフェン	国産品	64	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	69	0	—	0.1	0		総 数	65	0	—	0.1	0
ピペロニルフトキシド	国産品	2	0	—	8	0	ピリミカーブ	国産品	33	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	8	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	8	0		総 数	35	0	—	0.5	0
ピペロホス	国産品	19	0	—	U.L.	0	ピリミジフェン	国産品	26	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.1	0
ピラクロストロビン	国産品	2	0	—	0.02	0	ピリミノバックメチル	国産品	49	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	47	0	—	U.L.	0	ピリモホスメチル	国産品	72	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	79	0	—	0.1	0
ピラゾキシフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	22	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	3	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	3	0
ピラゾスルフロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	1	0
ピラゾホス	国産品	9	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ピラゾリネート	国産品	2	0	—	0.02	0	ピンクロゾリン	国産品	33	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	36	0	—	2	0
ピラフルフェンエチル	国産品	11	0	—	0.1	0	ファミフル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピリダフェンチオン	国産品	45	0	—	0.1	0	ファミキサドン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	48	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.1	0
ピリダベン	国産品	45	0	—	2	0	フィプロニル	国産品	16	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	47	0	—	2	0		総 数	18	0	—	0.01	0
ピリダリル	国産品	2	0	—	0.02	0	フェナミホス	国産品	17	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	19	0	—	0.1	0
ピリフェノックス	国産品	49	0	—	2	0	フェナリモル	国産品	68	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	49	0	—	2	0		総 数	71	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェニトロチオン	国産品	68	0	—	0.2	0	フェンブコナゾール	国産品	15	0	—	0.5	0
	輸入品	7	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	75	0	—	0.2	0		総 数	16	0	—	0.5	0
フェノキサニル	国産品	6	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	43	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	1	0
フェノキサプロッ ブエチル	国産品	2	0	—	0.1	0	フェンプロピモル フ	国産品	12	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	2	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	1	0	—	6	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	6	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	6	0
フェノチオカルブ	国産品	21	0	—	0.5	0	フェンメディファム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フェトリン	国産品	8	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
フェノブカルブ	国産品	36	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.3	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	0.3	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.1	0
フェンアミン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	54	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	0.05	0
フェンクロルホス	国産品	2	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオ ン	国産品	31	0	—	U.L.	0	ブトロキシジム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	74	0	—	5	0	ブピリメート	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	81	0	—	5	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	67	0	—	0.1	0	ブプロフェジン	国産品	33	1	0.01	1	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	73	0	—	0.1	0		総 数	35	1	0.01	1	0
フェントラザミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	フラザスルフロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
フェンバレレート	国産品	52	0	—	5	0	フラチオカルブ	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	59	0	—	5	0		総 数	8	0	—	0.1	0
フェンピロキシ メート	国産品	5	0	—	0.1	0	フラムプロップメ チル	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フラメピル	国産品	5	0	—	0.1	0	フルフェナセット	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プリミスルフロメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロ ン	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.1	0
フリラゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルフェンピルエ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	20	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	フルミクロラック ペンチル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フルアズロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルオメツロン	国産品	2	0	—	0.02	0	フルリドン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.1	0
フルオルイミド	国産品	6	0	—	0.04	0	フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.04	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.04	0		総 数	2	0	—	0.05	0
フルキンコナゾー ル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ブレチラクロール	国産品	49	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
フルジオキシニル	国産品	46	0	—	0.5	0	ブクロラズ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	47	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	0.05	0
フルシトリネート	国産品	39	0	—	0.5	0	プロシミドン	国産品	59	0	—	3	0
	輸入品	6	0	—	0.5	0		輸入品	7	0	—	3	0
	総 数	45	0	—	0.5	0		総 数	66	0	—	3	0
フルシラゾール	国産品	44	0	—	0.05	0	プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルチアセットメ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	69	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	76	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	55	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	14	0	—	U.L.	0	プロバクロー ル	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	49	0	—	0.2	0	プロバジン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロパニル	国産品	18	0	—	0.1	0	プロモブチド	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.1	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
プロパホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロモプロピレート	国産品	21	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	2	0
プロパモカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
プロバルギット	国産品	24	0	—	4	0	プロモホスエチル	国産品	9	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	4	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	25	0	—	4	0		総 数	10	0	—	0.05	0
プロピコナゾール	国産品	40	0	—	1	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	17	0	—	0.01	0
	輸入品	7	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	47	0	—	1	0		総 数	18	0	—	0.01	0
プロピザミド	国産品	18	0	—	0.06	0	ヘキサコナゾール	国産品	34	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.06	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	22	0	—	0.06	0		総 数	35	0	—	0.1	0
プロヒドロジャスモン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ヘキサジノン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
プロファム	国産品	2	0	—	N.D.	0	ヘキサフルムロン	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	N.D.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	N.D.	0		総 数	9	0	—	0.02	0
プロフェノホス	国産品	27	0	—	0.05	0	ヘキシチアゾクス	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
プロベタンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	ベナラキシル	国産品	15	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.05	0
プロベナゾール	国産品	2	0	—	0.03	0	ベノキサコール	国産品	7	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	0.03	0		総 数	9	0	—	0.01	0
プロポキシル	国産品	28	0	—	1	0	ベノミル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロマシル	国産品	18	0	—	0.05	0	ヘブタクロル	国産品	59	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	18	0	—	0.05	0		総 数	61	0	—	0.01	0
プロメカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	ペブレート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロメトリン	国産品	18	0	—	U.L.	0	ペルメトリン	国産品	51	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	2	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	2	0
プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンコナゾール	国産品	34	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ベンシクロン	国産品	5	0	—	0.1	0	ホノホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ベンスリド	国産品	2	0	—	0.03	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.03	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ベンスルフロメ チル	国産品	1	0	—	0.02	0	ホルベット	国産品	30	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
ベンゾピシクロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ホルモチオン	国産品	19	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.02	0
ベンゾフェナップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	ホレート	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.05	0
ベンダイオカルブ	国産品	25	0	—	U.L.	0	マイレックス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ベンディメタリン	国産品	47	0	—	0.05	0	マラチオン	国産品	66	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	0.5	0
	総 数	49	0	—	0.05	0		総 数	73	0	—	0.5	0
ベントキサゾン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	57	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	1	0
ベンフルラリン	国産品	13	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.2	0
ベンフレゼート	国産品	15	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0
ホキシム	国産品	4	0	—	0.02	0	メコブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ホサロン	国産品	57	0	—	2	0	メタアルデヒド	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	59	0	—	2	0		総 数	2	0	—	1	0
ボスカリド	国産品	3	0	—	1.7	0	メタクリホス	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	1.7	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	1.7	0		総 数	4	0	—	0.05	0
ホスチアゼート	国産品	59	0	—	0.5	0	メタベンズチアズ ロン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	62	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	0.05	0
ホスファミドン	国産品	14	0	—	0.2	0	メタミドホス	国産品	42	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	7	0	—	1	0
	総 数	17	0	—	0.2	0		総 数	49	0	—	1	0
ホスメット	国産品	34	0	—	10	0	メタミトロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	10	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	26	0	—	1	0	メプロニル	国産品	58	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	1	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	14	0	—	3	0	モノクロトホス	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	3	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
メチダチオン	国産品	63	0	—	0.2	0	モノリニユロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	70	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	0.05	0
メチルダイムロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	モリネート	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.02	0
メトキシクロール	国産品	20	0	—	7	0	ラクトフェン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	7	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	7	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
メトキシフェノジド	国産品	2	0	—	2	0	リニユロン	国産品	10	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	4	0	—	2	0		総 数	11	0	—	0.2	0
メトコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.02	0
メトブレン	国産品	2	0	—	U.L.	0	レスメトリン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
メトミノストロピン	国産品	13	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	50	0	—	0.3	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.3	0
メトラクロール	国産品	51	0	—	0.1	0							
	輸入品	3	0	—	0.1	0							
	総 数	54	0	—	0.1	0							
メトリブジン	国産品	4	0	—	U.L.	0							
	輸入品	1	0	—	U.L.	0							
	総 数	5	0	—	U.L.	0							
メトルカルブ	国産品	6	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	6	0	—	U.L.	0							
メバニピリム	国産品	7	0	—	2	0							
	輸入品	0	0	—	2	0							
	総 数	7	0	—	2	0							
メビンホス	国産品	6	0	—	0.4	0							
	輸入品	2	0	—	0.4	0							
	総 数	8	0	—	0.4	0							
メフェナセット	国産品	50	0	—	U.L.	0							
	輸入品	1	0	—	U.L.	0							
	総 数	51	0	—	U.L.	0							
メフェンピルジエ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0							
	輸入品	1	0	—	U.L.	0							
	総 数	3	0	—	U.L.	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
あんず(アプリコットを含む。)							アバメクテン	国産品	0	0	—	0.02	0
								輸入品	2	0	—	0.02	0
								総 数	2	0	—	0.02	0
BHC	国産品	2	0	—	U.L.	0	アメトリン	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.4	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.4	0
γ-BHC	国産品	2	0	—	1	0	アラクロール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	4	0	—	0.01	0
DDT	国産品	2	0	—	0.5	0	アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	2	0	—	U.L.	0	イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
EPTC	国産品	2	0	—	U.L.	0	イソキサチオン	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.2	0
XMC	国産品	2	0	—	0.2	0	イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	イソフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アクリナトリン	国産品	2	0	—	2	0	イソプロカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソプロチオラン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.1	0
アジンホスメチル	国産品	0	0	—	1	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	2	2	0.03 - 0.04	5	0	イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	2	0.03 - 0.04	5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イプロベンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	2	0	—	U.L.	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	2	0	イマザリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	2	0		総 数	1	0	—	0.02	0
アトラジン	国産品	2	0	—	0.02	0	イミダクロプリド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルバリル	国産品	2	0	—	10	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	10	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	2	0	カルフェントラゾン エチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	2	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	2	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ウニコナゾールP	国産品	2	0	—	0.1	0	カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.1	0
エスプロカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	キナルホス	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.02	0
エチオン	国産品	2	0	—	0.3	0	キノキシフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
エトキサゾール	国産品	2	0	—	1	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	2	0	—	0.02	0
エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチ ル	国産品	0	0	—	20	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	20	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	20	0
エトフェンブロッ クス	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
エトプロホス	国産品	2	0	—	0.005	0	クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	4	0	—	0.005	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	0.005	0		総 数	2	0	—	0.2	0
エトリムホス	国産品	2	0	—	0.05	0	クロブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	2	0	—	0.5	0	クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	1	0.02	0.5	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	6	1	0.02	0.5	0		総 数	2	0	—	0.02	0
オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オキシカルボキシ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	0	0	—	0.08	0	クロルスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.08	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.08	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
カズサホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルタールジメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クオルデン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジクオルボス及び ナレド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	2	1	0.04	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	2	1	0.04	0.1	0
クオルニトロフェ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	0	0	—	4	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	4	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	4	0
クオルピリホス	国産品	2	0	—	0.05	0	ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クオルピリホスメ チル	国産品	2	0	—	0.05	0	シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クオルフェナピル	国産品	2	0	—	5	0	シハロトリン	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	5	0		輸入品	4	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	5	0		総 数	6	0	—	0.5	0
4-クオルフェノ キシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クオルプロピレー ト	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クオルプロファミ	国産品	2	0	—	0.05	0	ジフェノコナゾ ール	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	5	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	5	0
クオルベンジレー ト	国産品	2	0	—	0.02	0	シフルトリン	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	1	0
サリチオン	国産品	2	0	—	U.L.	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	5	0
シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
シアナジン	国産品	2	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	2	0
シアノホス	国産品	2	0	—	0.2	0	シベルメトリン	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	6	0	—	1	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0
ジクロホップメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シマジン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
ジクロラン	国産品	2	0	—	10	0	シメコナゾール	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	3	0	—	10	0		輸入品	3	0	—	5	0
	総 数	5	0	—	10	0		総 数	3	0	—	5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジメチピン	国産品	2	0	—	0.04	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.04	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.04	0		総 数	2	0	—	1	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0	チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラクロルピン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジメトエート	国産品	2	0	—	1	0	テトラコナゾール	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	5	1	0.02	1	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	7	1	0.02	1	0		総 数	4	0	—	0.2	0
シメリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	テトラジホン	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	1	0
シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	テニルクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
スウェップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
スピロジクロフェ ン	国産品	0	0	—	5	0	テブフェノジド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	2	0	—	1	0
ダイアジノン	国産品	2	0	—	0.1	0	テブフェンピラド	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	2	0
ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0	テフルトリン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.1	0
ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.3	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.3	0
チアクロブリド	国産品	0	0	—	5	0	デメトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	0.4	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	1	0	—	0.4	0
チアゾピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	5	1	0.01	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	7	1	0.01	0.5	0
チアベンダゾール	国産品	0	0	—	3	0	テルブトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	3	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	3	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
チアトキサム	国産品	0	0	—	5	0	テルブホス	国産品	2	0	—	0.005	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.005	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	2	0	—	0.005	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリアジメノール	国産品	2	0	—	0.1	0	ナプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.1	0
トリアジメホン	国産品	2	0	—	0.1	0	ニトータルレイソ プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ナバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
トリアゾホス	国産品	2	0	—	0.02	0	パクロプロラゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.05	0
トリアレート	国産品	2	0	—	0.1	0	バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
トリチコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	バラチオン	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.5	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	バラチオンメチル	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.2	0
トリネキサパック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ハルフェンプロク クス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	2	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ビテルタノール	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	2	0
トリフルラリン	国産品	2	0	—	0.05	0	ビフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	2	0
トルクロホスメチ ル	国産品	2	0	—	0.1	0	ピペロニルプロキ シド	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	8	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	8	0
トルフェンピラド	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピラフルフェンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェノブカルブ	国産品	2	0	—	0.3	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.3	0
ピリダフェンチオン	国産品	2	0	—	0.1	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピリフェノックス	国産品	2	0	—	0.2	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.01	0
ピリプロキシフェン	国産品	2	0	—	1	0	フェンチオン	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	6	0	—	5	0
ピリミカーブ	国産品	2	0	—	0.5	0	フェントエート	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	0.1	0
ピリミノバックメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンバレレート	国産品	2	0	—	10	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	10	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	10	0
ピリモホスメチル	国産品	2	0	—	1	0	フェンピロキシメート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	2	0	—	0.02	0
ピリメタニル	国産品	2	0	—	10	0	フェンプロバトリン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	10	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	10	0		総 数	6	0	—	0.02	0
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	6	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	6	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	6	0
ピンクロゾリン	国産品	2	0	—	5	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フィプロニル	国産品	2	0	—	0.01	0	フサライド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	2	0	—	0.02	0	ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェナリモル	国産品	2	0	—	1	0	ブタミホス	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	5	0	—	0.05	0
フェニトロチオン	国産品	2	0	—	0.8	0	プリミスルフロメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.8	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.8	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロパニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
フルキンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	2	0	—	4	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	4	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	4	0
フルシトリネート	国産品	2	0	—	0.05	0	プロピコナゾール	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	1	0
フルシラゾール	国産品	2	0	—	0.05	0	プロピザミド	国産品	0	0	—	0.06	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.06	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.06	0
フルチアセットメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	N.D.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	N.D.	0
フルバリネート	国産品	0	0	—	0.1	0	プロフェノホス	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	0.05	0
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロボキシル	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	1	0
フルフェノクスロン	国産品	0	0	—	2	0	プロモプロピレート	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	3	0	—	2	0
フルミオキサジン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
フルリドン	国産品	0	0	—	0.1	0	ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロクロラズ	国産品	0	0	—	0.05	0	ペナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
プロシミドン	国産品	2	0	—	10	0	ヘプタクロル	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	4	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	6	0	—	10	0		総 数	2	0	—	0.01	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベルメリン	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	2	0
プロチオホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	ペンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ベンダイオカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ベンディメタリン	国産品	2	0	—	0.05	0	メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタミドホス	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.1	0
ペンフレセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	1	0
ホサロン	国産品	2	0	—	2	0	メチダチオン	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	2	0		総 数	6	0	—	0.2	0
ボスカリド	国産品	0	0	—	1.7	0	メキシフェンジド	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	1.7	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	1.7	0		総 数	2	0	—	2	0
ホスチアゼート	国産品	2	0	—	0.05	0	メトラクロール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ホスファミン	国産品	0	0	—	0.2	0	メビンホス	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	0.2	0
ホスメット	国産品	2	0	—	5	0	メフェナセット	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ホレート	国産品	2	0	—	0.05	0	モリネート	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	0.02	0
マラチオン	国産品	2	0	—	8	0	ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	8	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	8	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	2	0	—	1	0	レナシル	国産品	2	0	—	0.3	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	3	0	—	0.3	0
ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.5	0							
	輸入品	2	0	—	0.5	0							
	総 数	2	0	—	0.5	0							
メカルバム	国産品	2	0	—	0.05	0							
	輸入品	1	0	—	0.05	0							
	総 数	3	0	—	0.05	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
すもも(プルーンを含む。)							アセタミプリド	国産品	12	1	0.09	5	0
								輸入品	0	0	—	5	0
								総 数	12	1	0.09	5	0
BHC	国産品	46	0	—	U.L.	0	アセトクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	17	0	—	1	0	アセフェート	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	1	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
2,4-D	国産品	3	0	—	0.2	0	アゾキシストロピ ン	国産品	8	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	8	0	—	2	0
DCIP	国産品	1	0	—	0.2	0	アトラジン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	6	0	—	0.02	0
DDT	国産品	60	0	—	0.5	0	アニロホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	22	0	—	U.L.	0	アバメクチン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0
EPTC	国産品	11	0	—	U.L.	0	アミトラズ	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0
MCPA	国産品	2	0	—	U.L.	0	アメトリン	国産品	4	0	—	0.4	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.4	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.4	0
MCPB	国産品	1	0	—	0.2	0	アラクロール	国産品	17	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	17	0	—	0.01	0
MPMC	国産品	1	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0
XMC	国産品	11	0	—	0.2	0	アリドクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アクリナトリン	国産品	20	0	—	2	0	アルジカルブ	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	2	0		総 数	8	0	—	0.05	0
アザコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	31	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.05	0
アシベンゾラー S-メチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	アレスリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	1	0	—	2	0	イサゾホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イソウロン	国産品	1	0	—	0.02	0	イミダクロプリド	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.2	0
イソカルボホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	イミプロトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソキサジフェン エチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾール	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	5	0
イソキサチオン	国産品	14	0	—	0.2	0	インダノファン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソキサフルトール	国産品	1	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	2	0
イソシニコメロン 酸二プロピル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	14	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.1	0
イソフェンホス	国産品	17	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	20	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	6	0	—	0.1	0	エチオフェンカルブ	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	5	0
イソプロツロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	15	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.3	0
イナベンフィド	国産品	1	0	—	U.L.	0	エチクロゼート	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	5	0
イプロジオン	国産品	18	2	0.07 - 0.11	10	0	エチプロール	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	18	2	0.07 - 0.11	10	0		総 数	1	0	—	0.02	0
イプロバリカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	N-(2-エチルヘキシル)-8,9,10-トリノルボルン-5-エン-2,3-ジカルボキシイミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イプロベンホス	国産品	11	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	1	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	1	0
イマザリル	国産品	2	0	—	0.02	0	エトフェンプロックス	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エトフメセート	国産品	1	0	—	U.L.	0	オキシフルオル フェン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
エトプロホス	国産品	20	0	—	0.005	0	オキシボコナゾ ール フルマル酸塩	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	0.005	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	21	0	—	0.005	0		総 数	3	0	—	5	0
エトベンザニド	国産品	1	0	—	U.L.	0	オメトエート	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
エトリジアゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	1	0	—	0.08	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.08	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.08	0
エトリムホス	国産品	22	0	—	0.2	0	オルトフェニル フェノール	国産品	1	0	—	20	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	20	0
	総 数	22	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	20	0
エボキシコナゾ ール	国産品	1	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	1	0	—	0.1	0	カフェンストール	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	5	0	—	1	0	カプタホール	国産品	10	0	—	N.D.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	10	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	17	0	—	0.01	0	カルバリル	国産品	12	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	17	0	—	0.01	0		総 数	12	0	—	10	0
オキサジアゾン	国産品	2	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾ ン エチル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
オキサジアルギ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	8	0	—	1	0	カルベタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホ ン	国産品	1	0	—	0.02	0	カルベンダジム、 チオファネート、 チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	1	0
オキサベトリニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルボキシシ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オキサミル	国産品	8	0	—	U.L.	0	カルボフェノチオ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オキシカルボキシ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	2	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
キザロホップエチル	国産品	2	0	—	0.05	0	クロマゾン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.02	0
キナルホス	国産品	22	0	—	0.02	0	クロマフェノジド	国産品	6	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	23	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	1	0
キノキシフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロメトキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キノクラミン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロメブロップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
キノメチオネート	国産品	5	0	—	U.L.	0	クロリダゾン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
キャブタン	国産品	11	0	—	5	0	クロルエトキシホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	20	0	—	0.02	0	クロルタールジメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	1	0	—	N.D.	0	クロルデン	国産品	18	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	18	0	—	0.02	0
クミルロン	国産品	1	0	—	0.02	0	クロルニトロフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチル	国産品	10	1	0.07	20	0	クロルピリホス	国産品	23	4	0.005 - 0.1	1	0
	輸入品	0	0	—	20	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	10	1	0.07	20	0		総 数	24	4	0.005 - 0.1	1	0
クレトジム	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルピリホスメチル	国産品	20	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.05	0
クロキントセットメキシル	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルフェナビル	国産品	15	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	5	0
クロジナホッププロバギル	国産品	1	0	—	0.02	0	クロルフェンソン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.01	0
クロゾリネート	国産品	1	0	—	0.05	0	クロルフェンビンホス	国産品	29	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	30	0	—	0.05	0
クロチアニジン	国産品	1	0	—	5	0	クロルブファム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	1	0	—	0.05	0
クロフェンテジン	国産品	3	0	—	0.2	0	クロルフルアズロン	国産品	7	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	7	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロルプロピレート	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジエトフェンカルブ	国産品	20	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	5	0
クロルプロファミン	国産品	21	0	—	0.05	0	ジオキサチオン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
クロルベンジド	国産品	1	0	—	0.01	0	ジオフエノラン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルベンジレート	国産品	6	0	—	U.L.	0	シクロエート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロロクソン	国産品	1	0	—	0.05	0	シクロキシジム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
クロロタロニル	国産品	8	0	—	25	0	ジクロシメット	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	25	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	25	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロロトルロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロロネブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロフェンチオン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
クロルベンジレート	国産品	14	0	—	0.02	0	ジクロブトラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	11	0	—	U.L.	0	ジクロフルアニド	国産品	15	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	5	0
シアゾファミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	シクロプロトリン	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0
シアナジン	国産品	6	0	—	U.L.	0	ジクロベニル	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0
シアノフェノホス	国産品	9	0	—	U.L.	0	ジクロホップメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シアノホス	国産品	19	0	—	0.2	0	ジクロラン	国産品	4	0	—	10	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	20	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	10	0
2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及びナレド	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.1	0
ジウロン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジクロルミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	1	0	—	0.01	0	ジフルベンズロン	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	7	0	—	1	0
ジコホール	国産品	14	0	—	1	0	シプロコナゾール	国産品	16	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	1	0		総 数	16	0	—	0.05	0
ジスルホトン	国産品	10	0	—	0.05	0	シプロジニル	国産品	7	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	2	0
ジチオピル	国産品	1	0	—	U.L.	0	シベルメトリン	国産品	12	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	1	0
シデュロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	シマジン	国産品	12	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.2	0
シニドンエチル	国産品	1	0	—	0.05	0	シメコナゾール	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	5	0
ジノテフラン	国産品	1	0	—	10	0	ジメタメトリン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	10	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
シハロトリン	国産品	13	0	—	0.5	0	ジメチピン	国産品	9	0	—	0.04	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.04	0
	総 数	13	0	—	0.5	0		総 数	10	0	—	0.04	0
シハロホップチ ル	国産品	10	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ジフェナミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジメチルビンホス	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ジフェニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ジフェニルアミン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジメトエート	国産品	20	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	1	0
ジフェノコナゾー ル	国産品	17	0	—	5	0	ジメモルフ	国産品	6	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	18	0	—	5	0		総 数	6	0	—	5	0
シフルトリン	国産品	10	0	—	1	0	シメトリン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	1	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
シフルフェナミド	国産品	1	0	—	5	0	ジメピペレート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	9	0	—	0.02	0	シモキサニル	国産品	6	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シラフルオフェン	国産品	8	0	—	0.05	0	チアムリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シンメチリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	チアトキサム	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	5	0
スウェップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	1	0
スピロジクロフェン	国産品	2	0	—	5	0	チオシクラム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
スルプロホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	チオファネート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
セトキシジム	国産品	1	0	—	1	0	チオベンカルブ	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ゾキサミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	チオメトン	国産品	9	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.05	0
ターバシル	国産品	8	0	—	0.1	0	チフルザミド	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	24	0	—	1	0	ディート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	1	0	—	0.05	0	テクナゼン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	デスメディファム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ダミノジッド	国産品	1	0	—	N.D.	0	テトラクロロビン ホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
チアクロブリド	国産品	2	0	—	5	0	テトラコナゾール	国産品	8	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	8	0	—	0.2	0
チアジニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラジホン	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	1	0
チアゾピル	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラメトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
チアベンダゾール	国産品	1	0	—	3	0	テニルクロール	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	3	0		総 数	15	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テブコナゾール	国産品	19	0	—	0.5	0	トリアゾホス	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	20	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	0.02	0
テブチウロン	国産品	1	0	—	0.02	0	トリアレート	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.1	0
テブフェノジド	国産品	7	0	—	1	0	トリクラミド	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	1	0		総 数	2	0	—	0.1	0
テブフェンピラド	国産品	22	0	—	2	0	トリクロルホン	国産品	9	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	22	0	—	2	0		総 数	9	0	—	0.5	0
テブラロキシジム	国産品	1	0	—	0.05	0	トリンクラゾール	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.02	0
テフルトリン	国産品	20	0	—	0.1	0	トリジファン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	7	0	—	0.3	0	トリチコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.3	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
デメトン-S-メ チル	国産品	3	0	—	0.4	0	トリブホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.4	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.4	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	13	3	0.01 - 0.02	0.5	0	トリフルミゾール	国産品	4	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	14	3	0.01 - 0.02	0.5	0		総 数	4	0	—	2	0
テルブカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリフルムロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
テルブチラジン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリフルラリン	国産品	19	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.05	0
テルプトリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	トリフロキシストロ ピン	国産品	8	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	2	0
テルブホス	国産品	18	0	—	0.005	0	トリホリン	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.005	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	19	0	—	0.005	0		総 数	1	0	—	2	0
トラルコキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリルフルアニド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	18	0	—	0.1	0	トルクロホスメチ ル	国産品	21	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	18	0	—	0.1	0		総 数	22	0	—	0.1	0
トリアジメホン	国産品	9	0	—	0.1	0	トルフェンピラド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピオアレスリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ナプロアニリド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピオレスメリン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ナプロバミド	国産品	9	0	—	0.1	0	ピコリナフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ニテンピラム	国産品	1	0	—	5	0	ピテルタノール	国産品	19	3	0.04	1	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	19	3	0.04	1	0
ニトラピリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピフェナゼート	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
ニトロタールイン プロピル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピフェノックス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ニトロフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピフェントリン	国産品	19	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.1	0
ノナクロル	国産品	9	0	—	U.L.	0	ピペロニルブトキシ シド	国産品	1	0	—	8	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	8	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	8	0
ノバルロン	国産品	1	0	—	0.02	0	ピペロホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ノルフルazon	国産品	2	0	—	0.2	0	ピラクロストロピ ン	国産品	1	0	—	0.9	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.9	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	0.9	0
バーバン	国産品	1	0	—	0.05	0	ピラクロホス	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
バクロプロトラゾール	国産品	20	0	—	0.05	0	ピラゾキシフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
バミドチオン	国産品	2	0	—	0.05	0	ピラゾホス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.05	0
バラチオン	国産品	16	0	—	0.5	0	ピラゾリネート	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.02	0
バラチオンメチル	国産品	18	0	—	0.2	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	0.1	0
ハルフェンプロク クス	国産品	21	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	15	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリダベン	国産品	19	0	—	2	0	フィプロニル	国産品	10	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	20	0	—	2	0		総 数	10	0	—	0.01	0
ピリダリル	国産品	1	0	—	0.02	0	フェナミホス	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.02	0
ピリフェノックス	国産品	22	0	—	0.2	0	フェナリモル	国産品	22	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	22	0	—	0.2	0		総 数	22	0	—	1	0
ピリフタリド	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェントロチオン	国産品	23	0	—	0.8	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.8	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.8	0
ピリブチカルブ	国産品	16	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	20	0	—	1	0	フェノキサプロップエチル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	20	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ピリミカーブ	国産品	11	0	—	0.5	0	フェノキシカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ピリミジフェン	国産品	15	0	—	0.3	0	フェノチオカルブ	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	16	0	—	0.3	0		総 数	4	0	—	0.5	0
ピリミノバックメチル	国産品	19	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ピリミホスメチル	国産品	20	0	—	1	0	フェノブカルブ	国産品	12	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	21	0	—	1	0		総 数	13	0	—	0.3	0
ピリメタニル	国産品	5	0	—	10	0	フェリムゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	10	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	1	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0
ピンクロゾリン	国産品	12	0	—	1	0	フェンスルホチオン	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	1	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ファムフル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	17	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	5	0
ファモキサドン	国産品	6	0	—	2	0	フェントエート	国産品	22	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	2	0		総 数	23	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェントラザミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	フラムプロップメ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェンバレレート	国産品	20	0	—	10	0	フラメピル	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	21	0	—	10	0		総 数	2	0	—	0.1	0
フェンピロキシ メート	国産品	2	0	—	0.02	0	フリラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾ ール	国産品	1	0	—	5	0	フルアクリピリム	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェンプロパトリ ン	国産品	6	0	—	0.02	0	フルアジナム	国産品	5	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	0.5	0
フェンヘキサミ ド	国産品	5	0	—	1	0	フルアズロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェンメディファ ム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
フサライド	国産品	6	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾ ール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ブタクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルジオキシニ ル	国産品	9	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.5	0
ブタフェナシル	国産品	1	0	—	0.1	0	フルシトリネー ト	国産品	15	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	16	0	—	0.05	0
ブタミホス	国産品	19	0	—	0.05	0	フルシラゾール	国産品	19	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	0.05	0
ブチレート	国産品	9	0	—	U.L.	0	フルスルファミ ド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
プトロキシジ ム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルチアセット メ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルトラニル	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ブプロフェジ ン	国産品	5	0	—	1	0	フルトリアホー ル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フラチオカル ブ	国産品	1	0	—	0.1	0	フルバリネー ト	国産品	19	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	20	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルフェナセット	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	3	0	—	4	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	4	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	4	0
フルフェノクスロン	国産品	7	0	—	2	0	プロピコナゾール	国産品	17	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	7	0	—	2	0		総 数	17	0	—	1	0
フルフェンピルエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	4	0	—	0.06	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.06	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.06	0
フルミオキサジン	国産品	4	0	—	0.1	0	プロヒドロジヤスモン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルミクロラックベンチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロファム	国産品	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
フルリドン	国産品	1	0	—	0.1	0	プロフェノホス	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	0.05	0
プレチラクロール	国産品	14	0	—	U.L.	0	プロベタンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロクロラズ	国産品	1	0	—	0.05	0	プロベナゾール	国産品	1	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.03	0
プロシミドン	国産品	20	1	0.3	3	0	プロボキスル	国産品	11	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	21	1	0.3	3	0		総 数	11	0	—	1	0
プロチオホス	国産品	23	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
プロバキサホップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
プロバジン	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロモブチド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
プロバニル	国産品	7	0	—	0.1	0	プロモプロピレート	国産品	4	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	2	0
プロバホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロバモカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロモホスエチル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ヘキサクロロベンゼン	国産品	14	0	—	0.01	0	ペンダイオカルブ	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.01	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	17	0	—	0.5	0	ペンディメタリン	国産品	22	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	0.5	0		総 数	23	0	—	0.05	0
ヘキサジノン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ペントキサゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ヘキサフルムロン	国産品	2	0	—	0.02	0	ペンフルラリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ヘキシチアゾクス	国産品	2	0	—	U.L.	0	ペンフレゼート	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ペナラキシル	国産品	1	0	—	0.05	0	ホキシム	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.02	0
ペノキサコール	国産品	1	0	—	0.01	0	ホサロン	国産品	22	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	23	0	—	2	0
ペノミル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ボスカリド	国産品	1	0	—	1.7	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1.7	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1.7	0
ヘプタクロル	国産品	21	0	—	0.01	0	ホスチアゼート	国産品	20	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	0.01	0		総 数	20	0	—	0.05	0
ペプレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホスファミジン	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0
ベルメトリン	国産品	9	1	0.16	2	0	ホスメット	国産品	12	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	10	1	0.16	2	0		総 数	12	0	—	0.1	0
ペンコナゾール	国産品	17	0	—	0.2	0	ホノホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ペンシクロン	国産品	8	0	—	0.1	0	ホルベット	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ペンスリド	国産品	1	0	—	0.03	0	ホルモチオン	国産品	9	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.03	0		総 数	9	0	—	0.02	0
ペンゾピシクロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホレート	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
ペンゾフェナップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	マイレックス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
マラチオン	国産品	24	0	—	6	0	メトプレン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	6	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	6	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	21	0	—	1	0	メトミノストロピン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ミルベメクテン	国産品	1	0	—	0.5	0	メトラクロール	国産品	19	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	19	0	—	0.1	0
メカルバム	国産品	3	0	—	0.05	0	メトリブジン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
メタアルデヒド	国産品	1	0	—	1	0	メトルカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	1	0	—	0.05	0	メパニピリム	国産品	2	0	—	20	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	20	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	20	0
メタベンズチアズ ロン	国産品	2	0	—	0.05	0	メビンホス	国産品	3	0	—	0.4	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.4	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.4	0
メタミドホス	国産品	17	0	—	0.3	0	メフェナセット	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.3	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
メタミロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メフェンピルジエ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	10	0	—	1	0	メプロニル	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	1	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	9	0	—	0.05	0	モノクロトホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
メチダチオン	国産品	20	0	—	0.2	0	モノリニユロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	0.05	0
メチルダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	モリネット	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
メトキシクロール	国産品	2	0	—	7	0	ラクトフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	7	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	7	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
メトキシフェノジド	国産品	6	0	—	2	0	リニユロン	国産品	6	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	2	0		総 数	6	0	—	0.2	0
メトコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
レスメトリン	国産品	1	0	—	0.1	0	うめ						
	輸入品	0	0	—	0.1	0							
	総 数	1	0	—	0.1	0							
レナシル	国産品	22	0	—	0.3	0	BHC	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.3	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
							γ-BHC	国産品	11	0	—	0.3	0
								輸入品	0	0	—	0.3	0
								総 数	11	0	—	0.3	0
							2,4-D	国産品	6	0	—	0.2	0
								輸入品	0	0	—	0.2	0
								総 数	6	0	—	0.2	0
							DCIP	国産品	2	0	—	0.2	0
								輸入品	0	0	—	0.2	0
								総 数	2	0	—	0.2	0
							DDT	国産品	41	0	—	0.5	0
								輸入品	0	0	—	0.5	0
								総 数	41	0	—	0.5	0
							EPN	国産品	23	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	23	0	—	U.L.	0
							EPTC	国産品	6	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	6	0	—	U.L.	0
							レプトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							MCPA	国産品	4	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	4	0	—	U.L.	0
							MCPB	国産品	2	0	—	0.2	0
								輸入品	0	0	—	0.2	0
								総 数	2	0	—	0.2	0
							MPMC	国産品	2	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	2	0	—	U.L.	0
							XMC	国産品	15	0	—	0.2	0
								輸入品	0	0	—	0.2	0
								総 数	15	0	—	0.2	0
							アクリナトリン	国産品	19	0	—	2	0
								輸入品	0	0	—	2	0
								総 数	19	0	—	2	0
							アザコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	2	0	—	U.L.	0
							アシベンゾラルー S-メチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アジンホスエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	26	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.05	0
アジンホスメチル	国産品	3	0	—	1	0	アレスリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	6	0	—	5	0	イサゾホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	4	0	—	U.L.	0	イソウロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
アセフェート	国産品	12	0	—	U.L.	0	イソカルボホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピ ン	国産品	8	0	—	2	0	イソキサジフェ ンエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	1	0	—	N.D.	0	イソキサチオン	国産品	16	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	16	0	—	0.2	0
アトラジン	国産品	11	0	—	0.02	0	イソキサフルト ール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	6	0	—	U.L.	0	イソシニコメロン 酸ニプロピル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	2	0	—	0.01	0	イソフェンホス	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
アミラズ	国産品	2	0	—	0.3	0	イソプロカルブ	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.3	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	9	0	—	0.4	0	イソプロチオラン	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.4	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	0.4	0		総 数	11	0	—	0.1	0
アラクロール	国産品	14	0	—	0.01	0	イソプロツロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	2	0	—	0.01	0	イナベンフィド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0	イブロジオン	国産品	13	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	10	0
アルジカルブ	国産品	6	0	—	0.05	0	イブロバリカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イプロベンホス	国産品	10	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	2	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	9	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	1	0
イマザリル	国産品	9	0	—	0.02	0	エトフェンブロッ クス	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
イミダクロプリド	国産品	7	0	—	3	0	エトフメセート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	3	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
イミプロトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	13	0	—	0.005	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.005	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.005	0
イミベンコナゾー ル	国産品	6	0	—	2	0	エトベンザニド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
インダノファン	国産品	2	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	2	0	—	2	0	エトリムホス	国産品	21	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	2	0		総 数	21	0	—	0.2	0
ウニコナゾールP	国産品	12	0	—	0.1	0	エポキシコナゾー ル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	21	0	—	U.L.	0	エマメクチン安息 香酸塩	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
エタルフルラリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	8	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.5	0
エチオフェンカル ブ	国産品	13	0	—	5	0	エンドリン	国産品	11	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	13	0	—	5	0		総 数	11	0	—	0.01	0
エチオン	国産品	15	0	—	0.3	0	オキサジアゾン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.3	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
エチクロゼート	国産品	2	0	—	5	0	オキサジアルギ ル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エチプロール	国産品	2	0	—	0.02	0	オキサジキシル	国産品	13	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	1	0
N-(2-エチルヘキシ ル)-8,9,10-トリノ ルボルン-5-エン- 2,3-ジカルボキシイ ド	国産品	2	0	—	U.L.	0	オキサジクロメホ ン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
オキサベトリニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	カルボキシシン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
オキサミル	国産品	3	0	—	U.L.	0	カルボフェノチオン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
オキシカルボキシシン	国産品	2	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	4	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.3	0
オキシフルオルフェン	国産品	6	0	—	0.05	0	キザロホップエチル	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.05	0
オキシボコナゾール フマル酸塩	国産品	6	0	—	5	0	キナルホス	国産品	19	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	5	0		総 数	19	0	—	0.02	0
オメトエート	国産品	2	0	—	1	0	キノキシフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	4	0	—	0.1	0	キノクラミン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
オルトフェニル フェノール	国産品	2	0	—	U.L.	0	キノメチオネート	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
カズサホス	国産品	14	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	7	2	0.007 - 0.008	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	7	2	0.007 - 0.008	5	0
カフェンストール	国産品	9	0	—	U.L.	0	キントゼン	国産品	17	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.02	0
カプタホール	国産品	5	0	—	N.D.	0	クマホス	国産品	3	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	5	0	—	N.D.	0		総 数	3	0	—	N.D.	0
カルバリル	国産品	13	0	—	2	0	クミルロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	2	0		総 数	2	0	—	0.02	0
カルフェントラゾン エチル	国産品	4	0	—	0.1	0	クレソキシムメチル	国産品	10	2	0.01 - 0.59	5	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	10	2	0.01 - 0.59	5	0
カルプロバミド	国産品	2	0	—	0.1	0	クレトジム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
カルベタミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロキントセットメ キシル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
カルベンダジム、 チオファネート、 チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	2	0	—	3	0	クロジナホップブ ロバギル	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	3	0		総 数	4	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロソリネート	国産品	2	0	—	0.05	0	クロルフェンビン ホス	国産品	17	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	17	0	—	0.5	0
クロチアニジン	国産品	2	0	—	3	0	クロルブファム	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	3	0		総 数	2	0	—	0.05	0
クロフェンテジン	国産品	2	0	—	0.2	0	クロルフルアズロ ン	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	2	0
クロマゾン	国産品	4	0	—	0.02	0	クロルプロピレ ート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロマフェノジド	国産品	7	0	—	1	0	クロルプロファム	国産品	20	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	1	0		総 数	20	0	—	0.05	0
クロメキシニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.01	0
クロメブロップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルベンジレ ート	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
クロリダゾン	国産品	7	0	—	U.L.	0	クロロクソロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
クロルエトキシホ ス	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	5	0
クロルタールジメ チル	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロロトルロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロルデン	国産品	8	0	—	0.02	0	クロロネブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェ ン	国産品	5	0	—	U.L.	0	クロロベンジレ ート	国産品	12	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.02	0
クロルピリホス	国産品	24	0	—	0.01	0	サリチオン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.01	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
クロルピリホスメ チル	国産品	22	0	—	0.05	0	酸化フェンブタ ス	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	22	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	5	0
クロルフェナピル	国産品	14	0	—	5	0	シアゾファミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロルフェンソン	国産品	2	0	—	0.01	0	シアナジン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	8	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シアノフェンホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	シクロプロトリン	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.2	0
シアノホス	国産品	20	0	—	0.2	0	ジクロベニル	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	20	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	0.2	0
ジアフェンチウロ ン	国産品	2	0	—	0.02	0	ジクロホップメチ ル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジアリホール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロラン	国産品	9	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	10	0
2,6-ジイソプロピ ルナフタレン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及び ナレド	国産品	13	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.1	0
ジウロン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジクロルミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジエトフェンカル ブ	国産品	19	0	—	5	0	1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	19	0	—	5	0		総 数	2	0	—	0.01	0
ジオキサチオン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジコホール	国産品	15	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	3	0
ジオフェノラン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	12	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.05	0
シクロエート	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジチオピル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シクロキシジム	国産品	2	0	—	0.05	0	シデュロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジクロシメット	国産品	6	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ジクロトホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジノテフラン	国産品	2	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	10	0
ジクロフェンチオ ン	国産品	10	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	20	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.5	0
ジクロトラゾー ル	国産品	2	0	—	U.L.	0	シハロホップブチ ル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	6	0	—	5	0	ジフェナミド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	5	0		総 数	5	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
ジフェニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ジフェニルアミン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジメエート	国産品	16	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	1	0
ジフェノコナゾール	国産品	19	6	0.005 - 0.07	1	0	ジメモルフ	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	19	6	0.005 - 0.07	1	0		総 数	2	0	—	5	0
シフルトリン	国産品	16	0	—	1	0	シメトリン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
シフルフェナミド	国産品	2	0	—	5	0	ジメピペレート	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	14	0	—	0.02	0	シモキサニル	国産品	7	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	0.2	0
ジフルベンズロン	国産品	7	0	—	0.05	0	シラフルオフェン	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	0.05	0
シプロコナゾール	国産品	12	0	—	0.05	0	シンメチリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シプロジニル	国産品	8	0	—	2	0	スウェップ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シペルメトリン	国産品	17	0	—	2	0	スピロジクロフェン	国産品	4	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	17	0	—	2	0		総 数	4	0	—	5	0
シマジン	国産品	14	0	—	0.1	0	スルプロホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	2	0	—	5	0	スルホテップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	14	0	—	U.L.	0	セトキシジム	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	1	0
ジメチビン	国産品	4	0	—	0.04	0	ゾキサミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.04	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.04	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	2	0	—	0.1	0	ターバシル	国産品	8	0	—	0.04	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.04	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	0.04	0
ジメチルビンホス	国産品	18	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	23	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ダイアレート	国産品	2	0	—	0.05	0	デスメディファム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	テトラクロロビン ホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
チアクロブリド	国産品	4	0	—	5	0	テトラコナゾール	国産品	8	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	4	0	—	5	0		総 数	8	0	—	0.2	0
チアジニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	テトラジホン	国産品	9	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	1	0
チアゾピル	国産品	2	0	—	U.L.	0	テトラメトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
チアベンダゾール	国産品	2	0	—	3	0	テニルクロール	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	3	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
チアムリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	テブコナゾール	国産品	16	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.5	0
チアメキサム	国産品	2	0	—	5	0	テブチウロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	2	0	—	0.02	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	9	0	—	1	0	テブフェノジド	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	9	0	—	1	0		総 数	7	0	—	1	0
チオシクラム	国産品	2	0	—	U.L.	0	テブフェンピラド	国産品	20	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	2	0
チオファネート	国産品	4	0	—	U.L.	0	テブラロキシジム	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
チオベンカルブ	国産品	13	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	21	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.1	0
チオメトン	国産品	13	0	—	0.05	0	テフルベンズロン	国産品	7	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	0.3	0
チフルザミド	国産品	14	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	6	0	—	0.4	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.4	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.4	0
ディート	国産品	2	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	17	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.5	0
テクナゼン	国産品	4	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テルブチラジン	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリフルラリン	国産品	20	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.05	0
テルプトリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	トリフロキシストロ ビン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
テルブホス	国産品	15	0	—	0.005	0	トリホリン	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.005	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	15	0	—	0.005	0		総 数	2	0	—	2	0
トラルコキシジム	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリルフルアニド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	15	0	—	0.1	0	トルクロホスメチ ル	国産品	22	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	22	0	—	0.1	0
トリアジメホン	国産品	11	0	—	0.1	0	トルフェンピラド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリアゾホス	国産品	7	0	—	0.02	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	6	0	—	0.1	0	ナプロアニリド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリクラミド	国産品	4	0	—	0.1	0	ナプロバミド	国産品	14	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	0.1	0
トリクロルホン	国産品	4	0	—	0.5	0	ニテンピラム	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	5	0
トリシクラゾール	国産品	4	0	—	0.02	0	ニトラピリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリジファン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ニトロターールイソ プロピル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリチコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	ニトロフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	ノナクロル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリフルミゾール	国産品	10	0	—	2	0	ノバルロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	2	0		総 数	2	0	—	0.02	0
トリフルムロン	国産品	2	0	—	0.02	0	ノルフルラゾン	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
バーバン	国産品	2	0	—	0.05	0	ピラクロホス	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
バクロトラゾール	国産品	13	0	—	0.05	0	ピラゾキシフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
バミドチオン	国産品	4	0	—	2	0	ピラゾホス	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	2	0		総 数	3	0	—	0.05	0
バラチオン	国産品	14	0	—	0.05	0	ピラゾリネート	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.02	0
バラチオンメチル	国産品	18	0	—	0.2	0	ピラフルフェンエチル	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	18	0	—	0.2	0		総 数	7	0	—	0.1	0
ハルフェンプロックス	国産品	17	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチオン	国産品	14	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.1	0
バイオアレスリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	20	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	2	0
バイオレスメリン	国産品	3	0	—	0.1	0	ピリダリル	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.02	0
ピコリナフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピリフェノックス	国産品	20	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.2	0
ピテルタノール	国産品	18	2	0.01 - 0.02	2	0	ピリフタリド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	18	2	0.01 - 0.02	2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピフェナゼート	国産品	2	0	—	0.02	0	ピリブチカルブ	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピリプロキシフェン	国産品	20	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.1	0
ピフェントリン	国産品	22	0	—	2	0	ピリミカーブ	国産品	11	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	22	0	—	2	0		総 数	11	0	—	1	0
ピベロニルプトキシド	国産品	4	0	—	8	0	ピリミジフェン	国産品	9	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	8	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	4	0	—	8	0		総 数	9	0	—	0.3	0
ピベロホス	国産品	10	0	—	U.L.	0	ピリミノバックメチル	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ピラクロストロピン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	20	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリメタニル	国産品	9	0	—	10	0	フェリムゾン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	10	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	2	0	—	1	0	フェンアミン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	6	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.01	0
ピンクロゾリン	国産品	10	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ファムフル	国産品	2	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	17	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	5	0
ファモキサドン	国産品	7	0	—	2	0	フェントエート	国産品	23	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	2	0		総 数	23	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	14	0	—	0.01	0	フェントラザミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	7	0	—	0.02	0	フェンバレレート	国産品	17	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	17	0	—	10	0
フェナリモル	国産品	21	0	—	1	0	フェンピロキシメート	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	21	0	—	1	0		総 数	2	0	—	0.02	0
フェントロチオン	国産品	26	1	0.05	0.2	0	フェンブコナゾール	国産品	5	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	26	1	0.05	0.2	0		総 数	5	0	—	5	0
フェノキサニル	国産品	6	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	15	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	5	0
フェノキサプロップエチル	国産品	2	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	2	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	5	0	—	6	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	6	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	6	0
フェノチオカルブ	国産品	9	0	—	0.5	0	フェンメディファム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	2	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
フェンブカルブ	国産品	11	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.3	0		総 数	8	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ブタフェナシル	国産品	2	0	—	0.1	0	フルジオキシニル	国産品	6	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	0.5	0
ブタミホス	国産品	22	0	—	0.05	0	フルシトリネート	国産品	16	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	22	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	0.05	0
ブチレート	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	14	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.05	0
プトロキシジム	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルスルファミド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	5	0	—	U.L.	0	フルチアセットメ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	10	0	—	1	0	フルトラニル	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	1	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	4	0	—	0.1	0	フルトリアホール	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フラムプロップメ チル	国産品	5	0	—	U.L.	0	フルバリネート	国産品	15	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	1	0
フラマトピル	国産品	5	0	—	0.1	0	フルフェナセット	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロ ン	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	2	0
フルアクリピリム	国産品	9	0	—	U.L.	0	フルフェンピルエ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルアジナム	国産品	5	0	—	0.5	0	フルミオキサジン	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	0.5	0		総 数	7	0	—	0.1	0
フルアジホップ	国産品	2	0	—	0.05	0	フルミクロラック ベンチル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フルアズロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルリドン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルオメツロン	国産品	2	0	—	0.02	0	ブレチラクロール	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
フルキンコナゾー ル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ブクロラズ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロシミドン	国産品	23	0	—	10	0	プロボキスル	国産品	9	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	23	0	—	10	0		総 数	9	0	—	1	0
プロチオホス	国産品	23	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
プロバキザホップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	5	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
プロバジン	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロモブチド	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
プロバニル	国産品	10	0	—	0.1	0	プロモプロピレート	国産品	10	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	2	0
プロバホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロバモカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロモホスエチル	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
プロバルギット	国産品	4	0	—	4	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	9	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	4	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	4	0	—	4	0		総 数	9	0	—	0.01	0
プロビコナゾール	国産品	15	0	—	1	0	ヘキサコナゾール	国産品	10	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	15	0	—	1	0		総 数	10	0	—	0.5	0
プロビザミド	国産品	9	0	—	0.02	0	ヘキサジノン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロヒドロジャスモン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ヘキサフルムロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
プロファム	国産品	2	0	—	N.D.	0	ヘキシチアゾクス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロフェノホス	国産品	12	0	—	0.05	0	ペナラキシル	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.05	0
プロベタンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	ベノキサコール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロベナゾール	国産品	2	0	—	0.03	0	ベノミル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.03	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ヘプタクロル	国産品	10	0	—	0.01	0	ホスチアゼート	国産品	18	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	0.01	0		総 数	18	0	—	0.05	0
ペブレート	国産品	2	0	—	U.L.	0	ホスファミドン	国産品	5	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.2	0
ベルメトリン	国産品	21	3	0.016 - 0.62	5	0	ホスメット	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	21	3	0.016 - 0.62	5	0		総 数	8	0	—	0.1	0
ベンコナゾール	国産品	17	0	—	0.2	0	ホノホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ベンシクロン	国産品	2	0	—	0.1	0	ホルペット	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ベンスリド	国産品	2	0	—	0.03	0	ホルモチオン	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.03	0		総 数	5	0	—	0.02	0
ベンゾピシクロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ホレート	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
ベンゾフェナップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	マイレックス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ベンダイオカルブ	国産品	6	0	—	U.L.	0	マラチオン	国産品	25	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	2	0
ベンディメタリン	国産品	22	0	—	0.05	0	ミクロブタニル	国産品	21	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	22	0	—	0.05	0		総 数	21	0	—	1	0
ベントキサゾン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.5	0
ベンフルラリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
ベンフレセート	国産品	6	0	—	U.L.	0	メタアルデヒド	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	1	0
ホキシム	国産品	2	0	—	0.02	0	メタクリホス	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ホサロン	国産品	20	0	—	2	0	メタベンズチアズ ロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	20	0	—	2	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ボスカリド	国産品	3	0	—	U.L.	0	メタミドホス	国産品	11	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メタミロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	メフェンピルジエ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	11	0	—	1	0	メプロニル	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	1	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	12	0	—	0.05	0	モノクロトホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
メチダチオン	国産品	18	0	—	0.2	0	モノリニユロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	0.05	0
メチルダイムロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	モリネート	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.02	0
メトキシクロール	国産品	3	0	—	0.01	0	ラクトフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
メトキシフェンジド	国産品	7	0	—	2	0	リニユロン	国産品	8	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	7	0	—	2	0		総 数	8	0	—	0.2	0
メトコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
メトブレン	国産品	2	0	—	U.L.	0	レスメトリン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
メトミノストロピン	国産品	2	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	18	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.3	0
メトラクローラ	国産品	17	0	—	0.1	0							
	輸入品	0	0	—	0.1	0							
	総 数	17	0	—	0.1	0							
メトリブジン	国産品	2	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	2	0	—	U.L.	0							
メトルカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	2	0	—	U.L.	0							
メバニピリム	国産品	5	0	—	20	0							
	輸入品	0	0	—	20	0							
	総 数	5	0	—	20	0							
メビンホス	国産品	5	0	—	0.5	0							
	輸入品	0	0	—	0.5	0							
	総 数	5	0	—	0.5	0							
メフェナセット	国産品	20	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	20	0	—	U.L.	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
おうとう(チェリーを含む。)							アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	227	0	—	U.L.	0
								総 数	227	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	25	0	—	0.2	0	アシベンゾラルー S-メチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.2	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.2	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	7	0	—	1	0	アジンホスメチル	国産品	6	0	—	2	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	607	46	0.01 - 0.75	2	0
	総 数	12	0	—	1	0		総 数	613	46	0.01 - 0.75	2	0
2,4-D	国産品	3	0	—	0.2	0	アセタミプリド	国産品	8	0	—	5	0
	輸入品	230	0	—	0.2	0		輸入品	8	0	—	5	0
	総 数	233	0	—	0.2	0		総 数	16	0	—	5	0
DCIP	国産品	1	0	—	0.2	0	アセトクロール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	290	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	296	0	—	U.L.	0
DDT	国産品	43	0	—	0.2	0	アセフェート	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.2	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	0.2	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	23	0	—	U.L.	0	アゾキシストロピ ン	国産品	1	1	0.15	5	0
	輸入品	621	0	—	U.L.	0		輸入品	565	3	0.01 - 0.02	5	0
	総 数	644	0	—	U.L.	0		総 数	566	4	0.01 - 0.15	5	0
EPTC	国産品	8	0	—	U.L.	0	アトラジン	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	337	0	—	0.02	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	348	0	—	0.02	0
MCPA	国産品	2	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	276	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	281	0	—	U.L.	0
MCPB	国産品	1	0	—	0.2	0	アバメクチン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	228	0	—	0.2	0		輸入品	228	0	—	0.02	0
	総 数	229	0	—	0.2	0		総 数	229	0	—	0.02	0
MPMC	国産品	1	0	—	U.L.	0	アミトラズ	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.5	0
XMC	国産品	11	0	—	0.2	0	アメトリン	国産品	20	0	—	0.4	0
	輸入品	277	0	—	0.2	0		輸入品	321	0	—	0.4	0
	総 数	288	0	—	0.2	0		総 数	341	0	—	0.4	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	アラクロール	国産品	21	0	—	0.01	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	570	0	—	0.01	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	591	0	—	0.01	0
アクリナトリン	国産品	12	0	—	2	0	アラマイト	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	286	2	0.02 - 0.03	2	0		輸入品	5	0	—	0.01	0
	総 数	298	2	0.02 - 0.03	2	0		総 数	6	0	—	0.01	0
アザコナゾール	国産品	6	0	—	U.L.	0	アリドクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	275	0	—	U.L.	0		輸入品	93	0	—	U.L.	0
	総 数	281	0	—	U.L.	0		総 数	94	0	—	U.L.	0
アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルジカルブ	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	227	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	227	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アルドリン及び ディルドリン	国産品	24	0	—	N.D.	0	イプロバリカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	239	0	—	N.D.	0		輸入品	320	0	—	U.L.	0
	総 数	263	0	—	N.D.	0		総 数	321	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	6	0	—	U.L.	0	イプロベンホス	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	48	0	—	U.L.	0		輸入品	566	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	579	0	—	U.L.	0
イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	227	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	227	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.05	0
イサゾホス	国産品	6	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	275	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	281	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	1	0	—	0.02	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	227	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	227	0	—	U.L.	0
イソカルボホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.02	0
イソキサジフェン エチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	イミダクロプリド	国産品	1	0	—	3	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	257	29	0.01 - 0.14	3	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	258	29	0.01 - 0.14	3	0
イソキサチオン	国産品	18	0	—	0.2	0	イミプロトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イソキサフルトール	国産品	1	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾール	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	228	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	5	0
	総 数	229	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	5	0
イソシニコメロン 酸ニプロピル	国産品	1	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	13	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	97	0	—	U.L.	0		輸入品	562	0	—	2	0
	総 数	110	0	—	U.L.	0		総 数	563	0	—	2	0
イソプロカルブ	国産品	12	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	12	0	—	0.1	0
	輸入品	299	0	—	U.L.	0		輸入品	108	0	—	0.1	0
	総 数	311	0	—	U.L.	0		総 数	120	0	—	0.1	0
イソプロチオラン	国産品	21	0	—	0.1	0	エスプロカルブ	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	519	0	—	0.1	0		輸入品	281	0	—	U.L.	0
	総 数	540	0	—	0.1	0		総 数	293	0	—	U.L.	0
イソプロツロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	227	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	227	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	1	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	228	0	—	U.L.	0		輸入品	275	0	—	U.L.	0
	総 数	229	0	—	U.L.	0		総 数	276	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	13	4	0.03 - 1.17	10	0	エチオフェンカル ブ	国産品	3	0	—	10	0
	輸入品	5	0	—	10	0		輸入品	4	0	—	10	0
	総 数	18	4	0.03 - 1.17	10	0		総 数	7	0	—	10	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エチオン	国産品	17	0	—	0.3	0	エンドリン	国産品	17	0	—	N.D.	0
	輸入品	620	0	—	0.3	0		輸入品	8	0	—	N.D.	0
	総 数	637	0	—	0.3	0		総 数	25	0	—	N.D.	0
エチクロゼート	国産品	1	0	—	5	0	オキサジアゾン	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	104	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	120	0	—	U.L.	0
エチプロール	国産品	1	0	—	0.02	0	オキサジアルギル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
N-(2-エチルヘキシル)-8,9,10-トリノルボルン-5-エン-2,3-ジカルボキシミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	20	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	1	0
エディフェンホス	国産品	11	0	—	U.L.	0	オキサジクロメホン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	330	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	341	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.02	0
エトキサゾール	国産品	16	1	0.04	1	0	オキサベトリニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	278	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	294	1	0.04	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エトキシスルフロ	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
エトフェンプロックス	国産品	16	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	228	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	229	0	—	U.L.	0
エトフメセート	国産品	6	0	—	U.L.	0	オキシフルオルフェン	国産品	16	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	275	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	291	0	—	0.05	0
エトプロホス	国産品	18	0	—	0.005	0	オキシボコナゾール フマル酸塩	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	620	0	—	0.005	0		輸入品	7	0	—	5	0
	総 数	638	0	—	0.005	0		総 数	10	0	—	5	0
エトベンザニド	国産品	1	0	—	U.L.	0	オメトエート	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	275	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	276	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	1	0
エトリジアゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	1	0	—	0.08	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	228	0	—	0.08	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	229	0	—	0.08	0
エトリムホス	国産品	12	0	—	0.01	0	オルトフェニル フェノール	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	330	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	342	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	2	0
エボキシコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	113	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	135	0	—	U.L.	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	1	0	—	0.1	0	カフェンストール	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	279	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	290	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	18	0	—	1	0	カブタホール	国産品	7	0	—	N.D.	0
	輸入品	521	2	0.03	1	0		輸入品	7	0	—	N.D.	0
	総 数	539	2	0.03	1	0		総 数	14	0	—	N.D.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
カルバリル	国産品	7	0	—	10	0	クレンキシムメチル	国産品	17	0	—	20	0
	輸入品	10	1	0.43	10	0		輸入品	571	0	—	20	0
	総 数	17	1	0.43	10	0		総 数	588	0	—	20	0
カルフェントラゾン エチル	国産品	6	0	—	0.1	0	クレトジム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	320	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	326	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
カルプロバミド	国産品	1	0	—	0.1	0	クロキントセットメ キシル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	228	0	—	0.1	0		輸入品	275	0	—	U.L.	0
	総 数	229	0	—	0.1	0		総 数	276	0	—	U.L.	0
カルベタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	227	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	227	0	—	U.L.	0
カルベンダジム、 チオファネート、 チオファネートメ チル及びペノミル	国産品	1	0	—	3	0	クロジナホップ ロバギル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	3	0		輸入品	52	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	3	0		総 数	53	0	—	0.02	0
カルボキシシン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロゾリネート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.05	0
カルボフェノチオ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロチアニジン	国産品	1	1	0.27	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	228	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	229	1	0.27	5	0
カルボフラン	国産品	7	0	—	0.3	0	クロフェンテジン	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	276	0	—	0.3	0		輸入品	5	0	—	0.2	0
	総 数	283	0	—	0.3	0		総 数	6	0	—	0.2	0
キザロホップエチ ル	国産品	2	0	—	0.05	0	クロブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
キナルホス	国産品	12	2	0.01 - 0.02	0.02	0	クロマゾン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	529	0	—	0.02	0		輸入品	104	0	—	0.02	0
	総 数	541	2	0.01 - 0.02	0.02	0		総 数	110	0	—	0.02	0
キノキシフェン	国産品	17	0	—	0.3	0	クロマフェノジド	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	293	18	0.01 - 0.07	0.3	0		輸入品	5	0	—	1	0
	総 数	310	18	0.01 - 0.07	0.3	0		総 数	6	0	—	1	0
キノクラミン	国産品	16	0	—	U.L.	0	クロメトキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	275	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	291	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
キャブタン	国産品	10	4	0.02 - 0.1	5	0	クロメブロッブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	5	0		輸入品	275	0	—	U.L.	0
	総 数	19	4	0.02 - 0.1	5	0		総 数	276	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	7	0	—	0.02	0	クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	519	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	526	0	—	0.02	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	1	0	—	N.D.	0	クロリダゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	228	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	229	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	1	0	—	0.02	0	クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	228	0	—	0.02	0		輸入品	227	0	—	U.L.	0
	総 数	229	0	—	0.02	0		総 数	227	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロルエトキシホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
クロルスルフロ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロククロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
クロルタールジメチル	国産品	16	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	7	0	—	0.5	0
	輸入品	320	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.5	0
	総 数	336	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.5	0
クロルデン	国産品	14	0	—	0.02	0	クロロトルロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	325	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	339	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	27	0	—	1	0	クロロベンジレート	国産品	12	0	—	0.02	0
	輸入品	624	3	0.02	1	0		輸入品	232	0	—	0.02	0
	総 数	651	3	0.02	1	0		総 数	244	0	—	0.02	0
クロルピリホスメチル	国産品	27	0	—	0.05	0	サリチオン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	620	0	—	0.05	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	647	0	—	0.05	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
クロルフェナピル	国産品	22	0	—	5	0	シアゾファミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	614	0	—	5	0		輸入品	228	0	—	U.L.	0
	総 数	636	0	—	5	0		総 数	229	0	—	U.L.	0
4-クロルフェニキ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0	シアナジン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.02	0		輸入品	277	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.02	0		総 数	283	0	—	U.L.	0
クロルフェンソン	国産品	1	0	—	0.01	0	シアノフェンホス	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.01	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.01	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
クロルフェンビンホス	国産品	27	0	—	0.05	0	シアノホス	国産品	27	0	—	0.2	0
	輸入品	288	0	—	0.05	0		輸入品	284	0	—	0.2	0
	総 数	315	0	—	0.05	0		総 数	311	0	—	0.2	0
クロルブファム	国産品	1	0	—	0.05	0	2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロルフルアズロン	国産品	1	0	—	2	0	ジウロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	2	0		総 数	6	0	—	0.05	0
クロルプロピレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジエトフェンカルブ	国産品	11	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	286	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	297	0	—	5	0
クロルプロファム	国産品	22	0	—	0.05	0	ジオキサチオン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	325	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	347	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.05	0
クロルベンシド	国産品	1	0	—	0.01	0	ジオフェノラン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	227	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	227	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シクロエート	国産品	1	0	—	U.L.	0	1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.01	0
シクロキシジム	国産品	1	0	—	0.05	0	ジコホール	国産品	13	0	—	3	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	106	0	—	3	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	119	0	—	3	0
ジクロシメット	国産品	15	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.05	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジチオピル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	104	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	105	0	—	U.L.	0
ジクロトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	シデュロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオン	国産品	21	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	278	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	299	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
ジクロプロラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	48	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	8	0	—	2	0	ジノテフラン	国産品	1	0	—	10	0
	輸入品	5	0	—	2	0		輸入品	5	0	—	10	0
	総 数	13	0	—	2	0		総 数	6	0	—	10	0
シクロプロトリン	国産品	1	0	—	0.2	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	0.2	0		輸入品	227	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	227	0	—	0.05	0
ジクロベニル	国産品	1	0	—	0.2	0	シハロトリン	国産品	16	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	602	33	0.01 - 0.24	0.5	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	618	33	0.01 - 0.24	0.5	0
ジクロホップメチル	国産品	16	0	—	U.L.	0	シハロホップブチル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	104	0	—	U.L.	0		輸入品	278	0	—	U.L.	0
	総 数	120	0	—	U.L.	0		総 数	285	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェナミド	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	227	0	—	0.02	0		輸入品	320	0	—	U.L.	0
	総 数	227	0	—	0.02	0		総 数	336	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	17	0	—	10	0	ジフェニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	322	0	—	10	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	339	0	—	10	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ジクロルプロップ	国産品	0	0	—	3	0	ジフェニルアミン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	227	0	—	3	0		輸入品	48	0	—	0.05	0
	総 数	227	0	—	3	0		総 数	49	0	—	0.05	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	8	0	—	0.1	0	ジフェノコナゾール	国産品	21	5	0.01 - 0.19	5	0
	輸入品	150	0	—	0.1	0		輸入品	296	0	—	5	0
	総 数	158	0	—	0.1	0		総 数	317	5	0.01 - 0.19	5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シフルトリン	国産品	13	0	—	1	0	ジメトモルフ	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	616	1	0.01	1	0		輸入品	5	0	—	5	0
	総 数	629	1	0.01	1	0		総 数	6	0	—	5	0
シフルフェナミド	国産品	1	0	—	5	0	シメトリン	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	104	0	—	5	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	5	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	5	0	—	0.02	0	ジメピペレート	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	277	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.02	0		総 数	297	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	1	0	—	0.07	0	シモキサニル	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	5	0	—	0.07	0		輸入品	5	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	0.07	0		総 数	6	0	—	0.2	0
シプロコナゾール	国産品	17	0	—	0.05	0	臭素	国産品	1	0	—	20	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	3	3	5 - 7	20	0
	総 数	32	0	—	0.05	0		総 数	4	3	5 - 7	20	0
シプロジニル	国産品	1	0	—	2	0	シラフルオフェン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	518	0	—	2	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	519	0	—	2	0		総 数	13	0	—	0.05	0
シベルメトリン	国産品	14	7	0.01 - 0.1	2	0	シンメチリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	618	1	0.01	2	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	632	8	0.01 - 0.1	2	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0	スウェップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	21	0	—	0.2	0	スピノサド	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	108	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	129	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	0.2	0
シメコナゾール	国産品	1	0	—	5	0	スピロキサミン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	320	0	—	5	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	321	0	—	5	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	10	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	4	0	—	5	0
	輸入品	276	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	5	0
	総 数	286	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	5	0
ジメチピン	国産品	7	0	—	0.04	0	スルプロホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	276	0	—	0.04	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	283	0	—	0.04	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	1	0	—	0.1	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	228	0	—	0.1	0		輸入品	227	0	—	U.L.	0
	総 数	229	0	—	0.1	0		総 数	227	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	11	0	—	U.L.	0	セトキシジム	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	112	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	123	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	1	0
ジメテナミド	国産品	21	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	323	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	344	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ジメエート	国産品	17	0	—	2	0	ターバシル	国産品	5	0	—	0.04	0
	輸入品	578	4	0.01 - 0.07	2	0		輸入品	276	0	—	0.04	0
	総 数	595	4	0.01 - 0.07	2	0		総 数	281	0	—	0.04	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ダイアジノン	国産品	28	0	—	0.1	0	チフェンスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	622	0	—	0.1	0		輸入品	227	0	—	U.L.	0
	総 数	650	0	—	0.1	0		総 数	227	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	1	0	—	0.05	0	チフルザミド	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	228	0	—	0.05	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	229	0	—	0.05	0		総 数	77	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ディート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	228	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	229	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ダミノジッド	国産品	1	0	—	N.D.	0	テクナゼン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	275	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	276	0	—	0.05	0
チアクロプリド	国産品	2	0	—	5	0	デスメディファム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	229	0	—	5	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	231	0	—	5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
チアジニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラクロルピホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	320	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	326	0	—	U.L.	0
チアゾピル	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラコナゾール	国産品	15	0	—	0.2	0
	輸入品	104	0	—	U.L.	0		輸入品	567	1	0.01	0.2	0
	総 数	105	0	—	U.L.	0		総 数	582	1	0.01	0.2	0
チアベンダゾール	国産品	1	0	—	3	0	テトラジホン	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	231	2	0.01 - 0.39	3	0		輸入品	563	0	—	1	0
	総 数	232	2	0.01 - 0.39	3	0		総 数	570	0	—	1	0
チアムリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラメリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
チアメキサム	国産品	1	1	0.02	5	0	テニルクロール	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	236	8	0.01 - 0.06	5	0		輸入品	114	0	—	U.L.	0
	総 数	237	9	0.01 - 0.06	5	0		総 数	126	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及びメソミル	国産品	2	0	—	1	0	テブコナゾール	国産品	21	4	0.02 - 0.05	4	0
	輸入品	231	0	—	1	0		輸入品	352	72	0.01 - 0.37	4	0
	総 数	233	0	—	1	0		総 数	373	76	0.01 - 0.37	4	0
チオシクラム	国産品	1	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	228	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	229	0	—	0.02	0
チオファネート	国産品	2	0	—	U.L.	0	テブフェノジド	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	228	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	229	0	—	1	0
チオベンカルブ	国産品	26	0	—	U.L.	0	テブフェンピラド	国産品	22	0	—	2	0
	輸入品	324	0	—	U.L.	0		輸入品	574	0	—	2	0
	総 数	350	0	—	U.L.	0		総 数	596	0	—	2	0
チオメトン	国産品	7	0	—	0.05	0	テブラロキシジム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.05	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	27	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	111	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	138	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テフルベンズロン	国産品	1	0	—	0.3	0	トリシクラゾール	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	228	0	—	0.3	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	229	0	—	0.3	0		総 数	6	0	—	0.02	0
デメトン-S-メ チル	国産品	3	0	—	0.4	0	トリジファン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.4	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.4	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	4	1	0.03	0.5	0	トリチコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	620	1	0.01	0.5	0		輸入品	228	0	—	U.L.	0
	総 数	624	2	0.01 - 0.03	0.5	0		総 数	229	0	—	U.L.	0
テルブカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	227	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	227	0	—	0.05	0
テルブチラジン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリネキサバク エチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.02	0
テルブトリン	国産品	12	0	—	U.L.	0	トリブホス	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	276	0	—	U.L.	0		輸入品	320	0	—	U.L.	0
	総 数	288	0	—	U.L.	0		総 数	336	0	—	U.L.	0
テルブホス	国産品	23	0	—	0.005	0	トリフルスフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	284	0	—	0.005	0		輸入品	227	0	—	U.L.	0
	総 数	307	0	—	0.005	0		総 数	227	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリフルミゾール	国産品	2	0	—	3	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	245	18	0.01 - 0.22	3	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	247	18	0.01 - 0.22	3	0
トリアジメノール	国産品	18	0	—	0.1	0	トリフルムロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	326	0	—	0.1	0		輸入品	228	0	—	0.02	0
	総 数	344	0	—	0.1	0		総 数	229	0	—	0.02	0
トリアジメホン	国産品	17	0	—	0.1	0	トリフルラリン	国産品	22	0	—	0.05	0
	輸入品	278	0	—	0.1	0		輸入品	329	0	—	0.05	0
	総 数	295	0	—	0.1	0		総 数	351	0	—	0.05	0
トリアスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフロキシスト ロピン	国産品	20	0	—	2	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	278	2	0.01 - 0.02	2	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	298	2	0.01 - 0.02	2	0
トリアゾホス	国産品	12	0	—	0.02	0	トリフロキシスル フロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	568	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	580	0	—	0.02	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	17	0	—	0.1	0	トリホリン	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	105	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	122	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	2	0
トリクラミド	国産品	1	0	—	0.1	0	トリルフルアニド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	トルクロホスメチ ル	国産品	22	0	—	0.1	0
	輸入品	227	0	—	0.03	0		輸入品	286	0	—	0.1	0
	総 数	227	0	—	0.03	0		総 数	308	0	—	0.1	0
トリクロルホン	国産品	7	0	—	0.1	0	トルフェンピラド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	15	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハルフェンブロックス	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	227	0	—	U.L.	0		輸入品	327	0	—	U.L.	0
	総 数	227	0	—	U.L.	0		総 数	349	0	—	U.L.	0
2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	227	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	227	0	—	0.05	0
ナプロアニリド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ハロスルフロメチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	228	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.02	0
	総 数	229	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.02	0
ナプロバミド	国産品	20	0	—	0.1	0	ビオアレスリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	322	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	342	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ニテンピラム	国産品	1	0	—	5	0	ビオレスメトリン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	2	0	—	0.1	0
ニトラピリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	320	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	321	0	—	U.L.	0
ニトータルイソプロピル	国産品	16	0	—	U.L.	0	ピテルタノール	国産品	11	0	—	3	0
	輸入品	320	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	3	0
	総 数	336	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	3	0
ニトロフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ビフェナゼート	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	2	0
ノナクロル	国産品	7	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	105	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
ノバルロン	国産品	1	0	—	0.02	0	ビフェントリン	国産品	29	11	0.04 - 0.3	2	0
	輸入品	228	0	—	0.02	0		輸入品	620	1	0.01	2	0
	総 数	229	0	—	0.02	0		総 数	649	12	0.01 - 0.3	2	0
ノルフルラゾン	国産品	16	0	—	0.2	0	ピペロニルブトキシド	国産品	1	0	—	8	0
	輸入品	5	0	—	0.2	0		輸入品	12	0	—	8	0
	総 数	21	0	—	0.2	0		総 数	13	0	—	8	0
バーバン	国産品	1	0	—	0.05	0	ピペロホス	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	105	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	120	0	—	U.L.	0
パクロブトラゾール	国産品	11	0	—	0.5	0	ピラクロストロピン	国産品	1	0	—	0.9	0
	輸入品	284	0	—	0.5	0		輸入品	1	1	0.02	0.9	0
	総 数	295	0	—	0.5	0		総 数	2	1	0.02	0.9	0
バミドチオン	国産品	2	0	—	0.05	0	ピラクロホス	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	283	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	294	0	—	U.L.	0
バラチオン	国産品	19	0	—	0.3	0	ピラゾキシフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	572	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	591	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
バラチオンメチル	国産品	23	0	—	0.2	0	ピラゾスルフロエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	622	0	—	0.2	0		輸入品	227	0	—	U.L.	0
	総 数	645	0	—	0.2	0		総 数	227	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピラゾホス	国産品	11	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	275	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	286	0	—	0.05	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
ピラゾリネート	国産品	1	0	—	0.02	0	ビンクロゾリン	国産品	23	0	—	3	0
	輸入品	228	0	—	0.02	0		輸入品	323	0	—	3	0
	総 数	229	0	—	0.02	0		総 数	346	0	—	3	0
ピラフルフェンエチル	国産品	5	0	—	0.1	0	ファミフル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	321	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	326	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピリダフェンチオン	国産品	27	0	—	0.1	0	ファモキサドン	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	325	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	352	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	2	0
ピリダベン	国産品	11	0	—	2	0	フィプロニル	国産品	6	0	—	0.01	0
	輸入品	281	0	—	2	0		輸入品	99	0	—	0.01	0
	総 数	292	0	—	2	0		総 数	105	0	—	0.01	0
ピリダリル	国産品	1	0	—	0.02	0	フェナミホス	国産品	12	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	276	1	0.12	0.1	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	288	1	0.12	0.1	0
ピリフェノックス	国産品	18	0	—	0.2	0	フェナリモル	国産品	27	0	—	1	0
	輸入品	8	0	—	0.2	0		輸入品	347	17	0.02 - 0.1	1	0
	総 数	26	0	—	0.2	0		総 数	374	17	0.02 - 0.1	1	0
ピリフタリド	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェントロチオン	国産品	28	0	—	0.2	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	622	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	650	0	—	0.2	0
ピリブチカルブ	国産品	11	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	324	0	—	U.L.	0		輸入品	105	0	—	U.L.	0
	総 数	335	0	—	U.L.	0		総 数	110	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	27	0	—	1	0	フェノキサプロップエチル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	21	0	—	1	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	48	0	—	1	0		総 数	6	0	—	0.1	0
ピリミカーブ	国産品	7	0	—	0.5	0	フェノキシカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	231	0	—	0.5	0		輸入品	275	0	—	0.05	0
	総 数	238	0	—	0.5	0		総 数	276	0	—	0.05	0
ピリミジフェン	国産品	7	0	—	0.3	0	フェノチオカルブ	国産品	20	0	—	0.5	0
	輸入品	277	0	—	0.3	0		輸入品	276	0	—	0.5	0
	総 数	284	0	—	0.3	0		総 数	296	0	—	0.5	0
ピリミノバックメチル	国産品	17	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	16	0	—	0.02	0
	輸入品	330	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	347	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.02	0
ピリミホスメチル	国産品	27	0	—	1	0	フェノブカルブ	国産品	2	0	—	0.3	0
	輸入品	620	0	—	1	0		輸入品	372	0	—	0.3	0
	総 数	647	0	—	1	0		総 数	374	0	—	0.3	0
ピリメタニル	国産品	6	0	—	10	0	フェリムゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	519	0	—	10	0		輸入品	228	0	—	U.L.	0
	総 数	525	0	—	10	0		総 数	229	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	1	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	228	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	229	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンクロルホス	国産品	1	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	104	0	—	0.01	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	0.01	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	7	0	—	U.L.	0	ブトロキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	278	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	285	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	27	0	—	2	0	ブピリメート	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	574	0	—	2	0		輸入品	275	0	—	U.L.	0
	総 数	601	0	—	2	0		総 数	291	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	12	0	—	0.1	0	ブプロフェジン	国産品	20	3	0.01 - 0.03	1	0
	輸入品	529	0	—	0.1	0		輸入品	278	0	—	1	0
	総 数	541	0	—	0.1	0		総 数	298	3	0.01 - 0.03	1	0
フェントラザミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	フラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	227	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	227	0	—	0.1	0
フェンバレレート	国産品	20	0	—	2	0	フラチオカルブ	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	642	25	0.01 - 0.34	2	0		輸入品	275	0	—	0.1	0
	総 数	662	25	0.01 - 0.34	2	0		総 数	276	0	—	0.1	0
フェンピロキシメート	国産品	1	0	—	0.5	0	フラムブロップメチル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	228	0	—	0.5	0		輸入品	275	0	—	U.L.	0
	総 数	229	0	—	0.5	0		総 数	281	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾール	国産品	1	1	0.12	1	0	フラメピル	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	6	1	0.12	1	0		総 数	4	0	—	0.1	0
フェンプロバトリン	国産品	21	0	—	5	0	ブリミスルフロメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	614	0	—	5	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	635	0	—	5	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
フェンプロピモルフ	国産品	15	0	—	0.05	0	フリラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	320	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.05	0		総 数	321	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	10	0	フルアクリピリム	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	1	0.02	10	0		輸入品	321	0	—	U.L.	0
	総 数	12	1	0.02	10	0		総 数	341	0	—	U.L.	0
フェンメディファム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	228	0	—	U.L.	0		輸入品	227	0	—	0.05	0
	総 数	229	0	—	U.L.	0		総 数	227	0	—	0.05	0
フサライド	国産品	21	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	277	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	298	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ブタクロール	国産品	15	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	110	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	125	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.02	0
ブタフェナシル	国産品	1	0	—	0.1	0	フルキンコナゾール	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	275	0	—	0.1	0		輸入品	320	0	—	U.L.	0
	総 数	276	0	—	0.1	0		総 数	331	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	22	0	—	0.05	0	フルジオキシニル	国産品	12	0	—	0.5	0
	輸入品	329	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	351	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルシトリネート	国産品	16	0	—	2	0	プロシミドン	国産品	22	4	0.02 - 0.22	10	0
	輸入品	525	0	—	2	0		輸入品	618	0	—	10	0
	総 数	541	0	—	2	0		総 数	640	4	0.02 - 0.22	10	0
フルシラゾール	国産品	13	0	—	0.05	0	プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	522	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	535	0	—	0.05	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
フルチアセットメ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	622	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	645	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	26	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	283	0	—	U.L.	0		輸入品	228	0	—	U.L.	0
	総 数	309	0	—	U.L.	0		総 数	229	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	6	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	275	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	276	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	17	0	—	1	0	プロバジン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	526	1	0.01	1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	543	1	0.01	1	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
フルフェナセット	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	16	0	—	0.1	0
	輸入品	228	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	229	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.1	0
フルフェノクスロ ン	国産品	1	0	—	2	0	プロバホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	320	0	—	2	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	321	0	—	2	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
フルフェンビルエ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバモカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルミオキサジン	国産品	5	0	—	0.1	0	プロバルギット	国産品	17	0	—	4	0
	輸入品	105	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	4	0
	総 数	110	0	—	0.1	0		総 数	23	0	—	4	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	22	0	—	1	0
	輸入品	275	0	—	U.L.	0		輸入品	584	18	0.01 - 0.16	1	0
	総 数	276	0	—	U.L.	0		総 数	606	18	0.01 - 0.16	1	0
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	20	0	—	0.06	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	291	0	—	0.06	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	311	0	—	0.06	0
フルリドン	国産品	11	0	—	0.1	0	プロヒドロジャス モン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	228	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	239	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロファミ	国産品	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	227	0	—	0.05	0		輸入品	104	0	—	N.D.	0
	総 数	227	0	—	0.05	0		総 数	105	0	—	N.D.	0
プレチラクロール	国産品	21	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	284	0	—	U.L.	0		輸入品	613	0	—	0.05	0
	総 数	305	0	—	U.L.	0		総 数	624	0	—	0.05	0
プロクロラズ	国産品	1	0	—	0.05	0	プロベタンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	93	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	94	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロベナゾール	国産品	1	0	—	0.03	0	ベノキサコール	国産品	16	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	0.03	0		輸入品	275	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	0.03	0		総 数	291	0	—	0.01	0
プロボキスル	国産品	11	0	—	1	0	ベノミル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	322	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	333	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロマシル	国産品	10	0	—	0.05	0	ヘプタクロル	国産品	15	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	235	0	—	0.01	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	250	0	—	0.01	0
プロメカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	ベプレート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	48	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロメトリン	国産品	20	0	—	U.L.	0	ベルメトリン	国産品	18	4	0.16 - 0.85	5	0
	輸入品	276	0	—	U.L.	0		輸入品	627	10	0.01 - 0.24	5	0
	総 数	296	0	—	U.L.	0		総 数	645	14	0.01 - 0.85	5	0
プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンコナゾール	国産品	21	0	—	0.2	0
	輸入品	227	0	—	U.L.	0		輸入品	279	0	—	0.2	0
	総 数	227	0	—	U.L.	0		総 数	300	0	—	0.2	0
プロモブチド	国産品	20	0	—	U.L.	0	ベンシクロン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	276	0	—	U.L.	0		輸入品	320	0	—	0.1	0
	総 数	296	0	—	U.L.	0		総 数	321	0	—	0.1	0
プロモプロピレート	国産品	7	0	—	2	0	ベンスリド	国産品	1	0	—	0.03	0
	輸入品	291	0	—	2	0		輸入品	6	0	—	0.03	0
	総 数	298	0	—	2	0		総 数	7	0	—	0.03	0
プロモホス	国産品	16	0	—	U.L.	0	ベンスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	104	0	—	U.L.	0		輸入品	227	0	—	0.02	0
	総 数	120	0	—	U.L.	0		総 数	227	0	—	0.02	0
プロモホスエチル	国産品	1	0	—	0.05	0	ベンゾビシクロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベン ゼン	国産品	7	0	—	0.01	0	ベンゾフェナップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.01	0		輸入品	228	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.01	0		総 数	229	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	21	3	0.05 - 0.08	0.5	0	ベンダイオカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.5	0		輸入品	280	0	—	U.L.	0
	総 数	30	3	0.05 - 0.08	0.5	0		総 数	282	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	6	0	—	U.L.	0	ペンディメタリン	国産品	22	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	281	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	303	0	—	0.05	0
ヘキサフルムロン	国産品	1	0	—	0.02	0	ペントキサゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	228	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	229	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ヘキシチアゾクス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	320	0	—	U.L.	0		輸入品	104	0	—	U.L.	0
	総 数	321	0	—	U.L.	0		総 数	110	0	—	U.L.	0
ベナラキシル	国産品	16	0	—	0.05	0	ペンフレセート	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	320	0	—	0.05	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	336	0	—	0.05	0		総 数	29	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ホキシム	国産品	1	0	—	0.02	0	メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ホサロン	国産品	12	0	—	2	0	メタアルデヒド	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	287	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	299	0	—	2	0		総 数	2	0	—	1	0
ポスカリド	国産品	1	0	—	3	0	メタクリロス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	310	83	0.01 - 0.15	3	0		輸入品	104	0	—	0.05	0
	総 数	311	83	0.01 - 0.15	3	0		総 数	105	0	—	0.05	0
ホスチアゼート	国産品	22	0	—	0.05	0	メタバズチアズ ロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	329	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	351	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.05	0
ホスファミン	国産品	6	0	—	0.2	0	メタミドホス	国産品	8	0	—	0.01	0
	輸入品	320	0	—	0.2	0		輸入品	615	0	—	0.01	0
	総 数	326	0	—	0.2	0		総 数	623	0	—	0.01	0
ホスメット	国産品	23	0	—	0.1	0	メタミロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ホノホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	18	0	—	1	0
	輸入品	320	0	—	U.L.	0		輸入品	324	0	—	1	0
	総 数	321	0	—	U.L.	0		総 数	342	0	—	1	0
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メチオカルブ	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.05	0
ホルベット	国産品	8	0	—	30	0	メチダチオン	国産品	17	0	—	0.2	0
	輸入品	5	0	—	30	0		輸入品	620	0	—	0.2	0
	総 数	13	0	—	30	0		総 数	637	0	—	0.2	0
ホルモチオン	国産品	7	0	—	0.02	0	メチルタイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	2	0	—	0.05	0	メトキシクロール	国産品	16	0	—	7	0
	輸入品	518	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	7	0
	総 数	520	0	—	0.05	0		総 数	21	0	—	7	0
マイレックス	国産品	1	0	—	U.L.	0	メトキシフェノジド	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	244	16	0.01 - 0.03	2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	245	16	0.01 - 0.03	2	0
マラチオン	国産品	28	0	—	6	0	メトコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	625	3	0.01 - 0.02	6	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	653	3	0.01 - 0.02	6	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	17	0	—	4	0	メトブレン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	577	53	0.01 - 0.25	4	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	594	53	0.01 - 0.25	4	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	1	0	—	0.5	0	メトミノストロピン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	228	0	—	0.5	0		輸入品	275	0	—	U.L.	0
	総 数	229	0	—	0.5	0		総 数	281	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	2	0	—	0.05	0	メトラクロール	国産品	26	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	328	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	354	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メトリブジン	国産品	1	0	—	U.L.	0	いちご						
	輸入品	5	0	—	U.L.	0							
	総 数	6	0	—	U.L.	0							
メトルカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	162	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	187	0	—	0.2	0
メバニピリム	国産品	2	0	—	20	0	γ-BHC	国産品	80	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	20	0		輸入品	17	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	20	0		総 数	97	0	—	2	0
メビンホス	国産品	2	0	—	0.5	0	2, 4-D	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	276	0	—	0.5	0		輸入品	97	1	0.01	0.05	0
	総 数	278	0	—	0.5	0		総 数	107	1	0.01	0.05	0
メフェナセット	国産品	12	0	—	U.L.	0	DCIP	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.2	0
メフェンピルジエ チル	国産品	11	0	—	U.L.	0	DDT	国産品	179	0	—	0.2	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.2	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	189	0	—	0.2	0
メプロニル	国産品	21	0	—	U.L.	0	EPN	国産品	136	0	—	U.L.	0
	輸入品	113	0	—	U.L.	0		輸入品	261	0	—	U.L.	0
	総 数	134	0	—	U.L.	0		総 数	397	0	—	U.L.	0
モノクロトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	EPTC	国産品	26	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	0.1	0
モノリニュロン	国産品	1	0	—	0.05	0	レプトホス	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	228	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	229	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
モリネート	国産品	2	0	—	0.02	0	MCPA	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	321	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	323	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	0.05	0
ラクトフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	MCPB	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	104	0	—	U.L.	0		輸入品	97	0	—	0.2	0
	総 数	105	0	—	U.L.	0		総 数	99	0	—	0.2	0
リニュロン	国産品	1	0	—	0.2	0	MPMC	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ルフェヌロン	国産品	1	0	—	0.02	0	TCMTB	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
レスメリン	国産品	1	0	—	0.1	0	XMC	国産品	74	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	102	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	176	0	—	0.2	0
レナシル	国産品	12	0	—	0.3	0	アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	22	0	—	0.3	0		輸入品	22	0	—	0.1	0
	総 数	34	0	—	0.3	0		総 数	22	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	109	3	0.09 - 0.11	2	0
								輸入品	103	0	—	2	0
								総 数	212	3	0.09 - 0.11	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アザコナゾール	国産品	42	0	—	U.L.	0	アミノカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	143	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アザメチホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	アマトリン	国産品	65	0	—	0.4	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	110	0	—	0.4	0
	総 数	103	0	—	U.L.	0		総 数	175	0	—	0.4	0
アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	アラクロール	国産品	106	0	—	0.01	0
	輸入品	96	0	—	0.05	0		輸入品	256	0	—	0.01	0
	総 数	96	0	—	0.05	0		総 数	362	0	—	0.01	0
アシベンゾラー S-メチル	国産品	5	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	0.01	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.01	0
アジンホスエチル	国産品	8	0	—	U.L.	0	アリドクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	37	0	—	1	0	アルジカルブ	国産品	42	0	—	0.2	0
	輸入品	254	0	—	1	0		輸入品	28	0	—	0.2	0
	総 数	291	0	—	1	0		総 数	70	0	—	0.2	0
アセタミプリド	国産品	66	17	0.005 - 0.7	5	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	71	0	—	N.D.	0
	輸入品	27	0	—	5	0		輸入品	112	0	—	N.D.	0
	総 数	93	17	0.005 - 0.7	5	0		総 数	183	0	—	N.D.	0
アセトクロール	国産品	56	0	—	U.L.	0	アレスリン	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	149	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	205	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	46	0	—	U.L.	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	96	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピ ン	国産品	59	7	0.007 - 0.87	5	0	イサゾホス	国産品	50	0	—	U.L.	0
	輸入品	265	11	0.01 - 0.1	5	0		輸入品	101	0	—	U.L.	0
	総 数	324	18	0.007 - 0.87	5	0		総 数	151	0	—	U.L.	0
アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	1	0	—	N.D.	0	イソウロン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	27	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	31	0	—	0.02	0
アトラジン	国産品	82	0	—	0.02	0	イソカルボホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	158	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	240	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	41	0	—	U.L.	0	イソキサジフェ ンエチル	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	142	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	2	0	—	0.02	0	イソキサチオン	国産品	83	0	—	0.2	0
	輸入品	101	0	—	0.02	0		輸入品	28	0	—	0.2	0
	総 数	103	0	—	0.02	0		総 数	111	0	—	0.2	0
アミトラズ	国産品	5	0	—	0.2	0	イソキサフルト ール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	102	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
アミトロール	国産品	0	0	—	N.D.	0	イソシニコメロン 酸二プロピル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イソフェンホス	国産品	90	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	20	0	—	1	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	256	3	0.01 - 0.08	1	0
	総 数	99	0	—	U.L.	0		総 数	276	3	0.01 - 0.08	1	0
イソプロカルブ	国産品	114	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	49	1	0.003	0.1	0
	輸入品	151	1	0.01	U.L.	0		輸入品	32	0	—	0.1	0
	総 数	265	1	0.01	U.L.	0		総 数	81	1	0.003	0.1	0
イソプロチオラン	国産品	66	0	—	0.1	0	エスプロカルブ	国産品	102	0	—	U.L.	0
	輸入品	252	1	0.04	0.1	0		輸入品	102	0	—	U.L.	0
	総 数	318	1	0.04	0.1	0		総 数	204	0	—	U.L.	0
イソプロツロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	96	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	14	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	32	0	—	U.L.	0
	輸入品	102	0	—	U.L.	0		輸入品	100	0	—	U.L.	0
	総 数	116	0	—	U.L.	0		総 数	132	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	86	4	0.09 - 0.81	20	0	エチオフェンカル ブ	国産品	55	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	20	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	88	4	0.09 - 0.81	20	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
イブロバリカルブ	国産品	12	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	93	0	—	0.3	0
	輸入品	110	0	—	U.L.	0		輸入品	261	0	—	0.3	0
	総 数	122	0	—	U.L.	0		総 数	354	0	—	0.3	0
イブロベンホス	国産品	93	0	—	U.L.	0	エチクロゼート	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	254	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	347	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	5	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エチプロール	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	22	0	—	0.05	0		輸入品	26	0	—	0.02	0
	総 数	22	0	—	0.05	0		総 数	28	0	—	0.02	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	4	0	—	U.L.	0	N-(2-エチルヘキシ ル)-8, 9, 10-トリノ ルボルン-5-エン- 2, 3-ジカルボキシミ ド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	113	0	—	U.L.	0
	輸入品	96	0	—	U.L.	0		輸入品	113	0	—	U.L.	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	226	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	37	0	—	2	0	エトキサゾール	国産品	74	5	0.003 - 0.07	1	0
	輸入品	23	0	—	2	0		輸入品	104	2	0.02 - 0.05	1	0
	総 数	60	0	—	2	0		総 数	178	7	0.003 - 0.07	1	0
イミダクロプリド	国産品	27	0	—	3	0	エトキシキン	国産品	12	0	—	0.05	0
	輸入品	102	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	129	0	—	3	0		総 数	12	0	—	0.05	0
イミプロリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
イミベンコナゾー ル	国産品	44	0	—	5	0	エトフェンプロク ス	国産品	84	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	5	0		総 数	108	0	—	U.L.	0
インダノファン	国産品	7	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	37	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	64	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エトプロホス	国産品	130	0	—	0.02	0	オキシフルオル フェン	国産品	51	0	—	0.05	0
	輸入品	268	0	—	0.02	0		輸入品	101	0	—	0.05	0
	総 数	398	0	—	0.02	0		総 数	152	0	—	0.05	0
エトベンザニド	国産品	2	0	—	U.L.	0	オキシボコナゾ ール フルマル酸塩	国産品	6	0	—	5	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	5	0
	総 数	103	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	5	0
エトリジアゾール	国産品	3	0	—	0.2	0	オメトエート	国産品	29	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	30	0	—	1	0
エトリムホス	国産品	114	0	—	0.2	0	オリザリン	国産品	13	0	—	0.1	0
	輸入品	112	0	—	0.2	0		輸入品	102	0	—	0.1	0
	総 数	226	0	—	0.2	0		総 数	115	0	—	0.1	0
エボキシコナゾ ール	国産品	2	0	—	U.L.	0	オルトフェニル フェノール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	2	0	—	0.1	0	カズサホス	国産品	119	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	152	0	—	0.05	0
塩酸ホルメタネー ト	国産品	2	0	—	U.L.	0	カフェンストール	国産品	66	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	101	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	167	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	51	1	0.037	0.5	0	カプタホール	国産品	24	0	—	N.D.	0
	輸入品	250	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	N.D.	0
	総 数	301	1	0.037	0.5	0		総 数	27	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	63	0	—	N.D.	0	カルバリル	国産品	101	0	—	7	0
	輸入品	10	0	—	N.D.	0		輸入品	29	0	—	7	0
	総 数	73	0	—	N.D.	0		総 数	130	0	—	7	0
オキサジアゾン	国産品	65	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾ ン エチル	国産品	39	0	—	0.1	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	110	0	—	0.1	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	149	0	—	0.1	0
オキサジアルギ ル	国産品	2	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	9	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	101	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	110	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	81	0	—	1	0	カルベタミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	84	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホ ン	国産品	5	0	—	0.02	0	カルベンダジム、 チオファネート、 チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	4	0	—	3	0
	輸入品	26	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	31	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	3	0
オキサベトリニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	カルボキシソ	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
オキサミル	国産品	58	0	—	0.02	0	カルボスルファン	国産品	10	0	—	5	0
	輸入品	28	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	86	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	5	0
オキシカルボキシ ン	国産品	4	0	—	U.L.	0	カルボフェノチオ ン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
カルボフラン	国産品	42	0	—	3	0	クロジナホップブ ロバギル	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	101	0	—	3	0		輸入品	31	0	—	0.02	0
	総 数	143	0	—	3	0		総 数	42	0	—	0.02	0
キザロホップエチ ル	国産品	23	0	—	0.05	0	クロゾリネート	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	24	0	—	0.05	0		総 数	25	0	—	0.05	0
キナルホス	国産品	136	0	—	0.02	0	クロチアニジン	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	253	0	—	0.02	0		輸入品	101	0	—	0.05	0
	総 数	389	0	—	0.02	0		総 数	111	0	—	0.05	0
キノキシフェン	国産品	40	0	—	U.L.	0	クロフェンセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	141	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キノクラミン	国産品	60	0	—	U.L.	0	クロフェンテジン	国産品	13	0	—	2	0
	輸入品	102	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	2	0
	総 数	162	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	2	0
キノメチオナート	国産品	8	0	—	0.5	0	クロブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.5	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
キノメチオネート	国産品	24	0	—	U.L.	0	クロマゾン	国産品	40	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.02	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	71	0	—	0.02	0
キャプタン	国産品	54	0	—	20	0	クロマフェノジド	国産品	22	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	20	0		輸入品	26	0	—	1	0
	総 数	57	0	—	20	0		総 数	48	0	—	1	0
キンクロラクク	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロメキシニル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	82	0	—	0.02	0	クロメブロップ	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	249	0	—	0.02	0		輸入品	101	0	—	U.L.	0
	総 数	331	0	—	0.02	0		総 数	109	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	6	0	—	N.D.	0	クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	N.D.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	7	0	—	0.02	0	クロリダゾン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	102	0	—	0.02	0		輸入品	101	0	—	U.L.	0
	総 数	109	0	—	0.02	0		総 数	115	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチ ル	国産品	71	14	0.007 - 0.52	5	0	クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	269	12	0.01 - 0.22	5	0		輸入品	96	0	—	U.L.	0
	総 数	340	26	0.007 - 0.52	5	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
クレトジム	国産品	2	0	—	2	0	クロルエトキシホ ス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロキントセットメ キシル	国産品	12	0	—	U.L.	0	クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	113	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルタールジメ チル	国産品	53	0	—	2	0
	輸入品	96	0	—	U.L.	0		輸入品	110	0	—	2	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	163	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
クオルデン	国産品	10	0	—	0.02	0	クロロトルロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	110	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	120	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クオルニトロフェン	国産品	15	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
クオルピリホス	国産品	159	0	—	0.2	0	クロロベンジレート	国産品	29	0	—	0.02	0
	輸入品	261	0	—	0.2	0		輸入品	97	0	—	0.02	0
	総 数	420	0	—	0.2	0		総 数	126	0	—	0.02	0
クオルピリホスメチル	国産品	122	0	—	0.5	0	サリチオン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	261	0	—	0.5	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	383	0	—	0.5	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
クオルフェナピル	国産品	94	1	0.02	0.2	0	酸化フェンブタズ	国産品	1	0	—	10	0
	輸入品	258	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	352	1	0.02	0.2	0		総 数	1	0	—	10	0
4-クオルフェノキシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0	シアゾファミド	国産品	20	0	—	10	0
	輸入品	22	0	—	0.02	0		輸入品	102	0	—	10	0
	総 数	22	0	—	0.02	0		総 数	122	0	—	10	0
クオルフェンゾン	国産品	2	0	—	0.01	0	シアナジン	国産品	50	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.01	0		輸入品	100	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	0.01	0		総 数	150	0	—	U.L.	0
クオルフェンピンホス	国産品	132	0	—	0.05	0	シアノフェンホス	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	104	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	236	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
クオルブファム	国産品	2	0	—	0.05	0	シアノホス	国産品	100	0	—	0.2	0
	輸入品	26	0	—	0.05	0		輸入品	103	0	—	0.2	0
	総 数	28	0	—	0.05	0		総 数	203	0	—	0.2	0
クオルフルアズロン	国産品	27	0	—	2	0	ジアリホール	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	2	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
クオルプロピレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クオルプロファム	国産品	119	0	—	0.05	0	ジウロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	111	0	—	0.05	0		輸入品	27	0	—	0.05	0
	総 数	230	0	—	0.05	0		総 数	29	0	—	0.05	0
クオルベンシド	国産品	2	0	—	0.01	0	ジエトフェンカルブ	国産品	136	0	—	5	0
	輸入品	26	0	—	0.01	0		輸入品	104	0	—	5	0
	総 数	28	0	—	0.01	0		総 数	240	0	—	5	0
クオルベンジレート	国産品	76	0	—	U.L.	0	ジオキサチオン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	0.05	0
	総 数	81	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.05	0
クオルクロスロン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジオフェノラン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クオルタロニル	国産品	44	0	—	8	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	8	0		輸入品	96	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	8	0		総 数	96	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シクロエート	国産品	2	0	—	U.L.	0	1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.01	0
シクロキシジム	国産品	2	0	—	0.5	0	ジコホール	国産品	78	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	37	0	—	3	0
	総 数	2	0	—	0.5	0		総 数	115	0	—	3	0
ジクロシメット	国産品	23	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	33	0	—	0.05	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	0.05	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	0.05	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジチオビル	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
ジクロトホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	シデュロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオン	国産品	56	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.05	0
	総 数	157	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.05	0
ジクロプロゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	22	0	—	15	0	ジノテフラン	国産品	2	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	15	0		輸入品	26	0	—	10	0
	総 数	22	0	—	15	0		総 数	28	0	—	10	0
シクロプロトリン	国産品	2	0	—	0.2	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	26	0	—	0.2	0		輸入品	97	0	—	0.05	0
	総 数	28	0	—	0.2	0		総 数	97	0	—	0.05	0
ジクロベニル	国産品	2	0	—	0.2	0	シハロトリン	国産品	144	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	258	2	0.01 - 0.2	0.5	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	402	2	0.01 - 0.2	0.5	0
ジクロホップメチル	国産品	46	0	—	U.L.	0	シハロホップブチル	国産品	48	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	102	0	—	U.L.	0
	総 数	77	0	—	U.L.	0		総 数	150	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェナミド	国産品	58	0	—	1	0
	輸入品	97	0	—	0.02	0		輸入品	110	0	—	1	0
	総 数	97	0	—	0.02	0		総 数	168	0	—	1	0
ジクロラン	国産品	61	0	—	10	0	ジフェニル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	109	0	—	10	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	170	0	—	10	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ジクロルプロップ	国産品	0	0	—	3	0	ジフェニルアミン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	96	0	—	3	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	96	0	—	3	0		総 数	6	0	—	0.05	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	79	2	0.03 - 0.31	0.3	0	ジフェノコナゾール	国産品	113	0	—	5	0
	輸入品	16	0	—	0.3	0		輸入品	156	1	0.02	5	0
	総 数	95	2	0.03 - 0.31	0.3	0		総 数	269	1	0.02	5	0
ジクロルミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジフェンゾコート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シフルトリン	国産品	89	0	—	0.02	0	ジメトモルフ	国産品	20	0	—	5	0
	輸入品	260	0	—	0.02	0		輸入品	27	0	—	5	0
	総 数	349	0	—	0.02	0		総 数	47	0	—	5	0
シフルフェナミド	国産品	14	1	0.01	5	0	シメトリン	国産品	64	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	5	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	45	1	0.01	5	0		総 数	92	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	39	0	—	0.002	0	ジメピペレート	国産品	46	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	0.002	0		輸入品	101	0	—	U.L.	0
	総 数	67	0	—	0.002	0		総 数	147	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	31	0	—	0.05	0	シモキサニル	国産品	12	0	—	0.2	0
	輸入品	27	0	—	0.05	0		輸入品	26	0	—	0.2	0
	総 数	58	0	—	0.05	0		総 数	38	0	—	0.2	0
シプロコナゾール	国産品	80	0	—	0.5	0	臭素	国産品	0	0	—	30	0
	輸入品	24	0	—	0.5	0		輸入品	1	1	1	30	0
	総 数	104	0	—	0.5	0		総 数	1	1	1	30	0
シプロジニル	国産品	58	0	—	1	0	シラフルオフェン	国産品	36	0	—	0.05	0
	輸入品	272	22	0.01 - 0.49	1	0		輸入品	24	0	—	0.05	0
	総 数	330	22	0.01 - 0.49	1	0		総 数	60	0	—	0.05	0
シベルメトリン	国産品	140	0	—	2	0	シンメチリン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	260	0	—	2	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	400	0	—	2	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0	スウェップ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	92	0	—	0.2	0	スピノサド	国産品	15	1	0.05	1	0
	輸入品	33	0	—	0.2	0		輸入品	27	1	0.01	1	0
	総 数	125	0	—	0.2	0		総 数	42	2	0.01 - 0.05	1	0
シメコナゾール	国産品	21	0	—	5	0	スピロキサミン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	109	0	—	5	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	130	0	—	5	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	73	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	23	0	—	5	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	5	0
	総 数	174	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	5	0
ジメチピン	国産品	44	0	—	0.04	0	スルプロホス	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	0.04	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	145	0	—	0.04	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	4	0	—	0.1	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	0.1	0		輸入品	96	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	0.1	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	102	0	—	U.L.	0	スルホテップ	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	135	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	61	0	—	U.L.	0	セトキシジム	国産品	2	0	—	10	0
	輸入品	110	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	171	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	10	0
ジメエート	国産品	123	0	—	1	0	ゾキサミド	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	257	0	—	1	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	380	0	—	1	0		総 数	37	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ターバシル	国産品	69	0	—	0.1	0	チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	102	0	—	0.1	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	171	0	—	0.1	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	162	0	—	0.1	0	チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	261	0	—	0.1	0		輸入品	96	0	—	U.L.	0
	総 数	423	0	—	0.1	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	2	0	—	0.05	0	チフルザミド	国産品	62	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	0.05	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	103	0	—	0.05	0		総 数	93	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	20	0	—	U.L.	0	ディート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	121	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ダミノジッド	国産品	0	0	—	N.D.	0	テクナゼン	国産品	36	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	101	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	137	0	—	0.05	0
チアクロブリド	国産品	14	0	—	5	0	デスメディファム	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	5	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	115	0	—	5	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
チアジニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	テトラクロルビン ホス	国産品	58	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	111	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	169	0	—	U.L.	0
チアゾピル	国産品	9	0	—	U.L.	0	テトラコナゾール	国産品	71	23	0.003 - 0.23	2	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	258	2	0.01 - 0.02	2	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	329	25	0.003 - 0.23	2	0
チアベンダゾール	国産品	4	0	—	3	0	テトラジホン	国産品	63	4	0.003 - 0.132	1	0
	輸入品	102	0	—	3	0		輸入品	254	0	—	1	0
	総 数	106	0	—	3	0		総 数	317	4	0.003 - 0.132	1	0
チアムリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	テトラメトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
チアメキサム	国産品	18	0	—	5	0	テニルクロール	国産品	97	0	—	U.L.	0
	輸入品	104	2	0.01 - 0.02	5	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	122	2	0.01 - 0.02	5	0		総 数	130	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	35	0	—	1	0	テブコナゾール	国産品	102	0	—	U.L.	0
	輸入品	108	4	0.1 - 0.79	1	0		輸入品	103	0	—	U.L.	0
	総 数	143	4	0.1 - 0.79	1	0		総 数	205	0	—	U.L.	0
チオシクラム	国産品	4	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	102	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	104	0	—	0.02	0
チオフアネート	国産品	4	0	—	U.L.	0	テブフェンジド	国産品	45	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	102	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	147	0	—	1	0
チオベンカルブ	国産品	107	0	—	U.L.	0	テブフェンピラド	国産品	124	19	0.01 - 0.39	1	0
	輸入品	111	0	—	U.L.	0		輸入品	260	2	0.03 - 0.12	1	0
	総 数	218	0	—	U.L.	0		総 数	384	21	0.01 - 0.39	1	0
チオメトン	国産品	71	0	—	0.05	0	テブラロキシジム	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	73	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テフルトリン	国産品	141	0	—	0.1	0	トリクロホスメチル	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	174	0	—	0.1	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	47	1	0.02	1	0	トリクロロホン	国産品	13	0	—	1	0
	輸入品	102	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	149	1	0.02	1	0		総 数	13	0	—	1	0
デメトン-S-メチル	国産品	16	0	—	0.4	0	トリシクラゾール	国産品	62	0	—	0.02	0
	輸入品	22	0	—	0.4	0		輸入品	27	0	—	0.02	0
	総 数	38	0	—	0.4	0		総 数	89	0	—	0.02	0
デルタメトリン及びトラロメトリン	国産品	154	0	—	0.5	0	トリジファン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	261	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	415	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
テルブカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	101	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	105	0	—	U.L.	0
テルブチラジン	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	102	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	104	0	—	0.05	0
テルプトリン	国産品	28	0	—	U.L.	0	トリネキサバックエチル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	106	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.02	0
	総 数	134	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.02	0
テルブホス	国産品	127	0	—	0.005	0	トリブホス	国産品	30	0	—	U.L.	0
	輸入品	102	0	—	0.005	0		輸入品	110	0	—	U.L.	0
	総 数	229	0	—	0.005	0		総 数	140	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリフルスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	96	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	91	0	—	0.1	0	トリフルミゾール	国産品	58	6	0.04 - 0.49	2	0
	輸入品	112	0	—	0.1	0		輸入品	117	16	0.01 - 0.07	2	0
	総 数	203	0	—	0.1	0		総 数	175	22	0.01 - 0.49	2	0
トリアジメホン	国産品	85	0	—	0.5	0	トリフルムロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	103	0	—	0.5	0		輸入品	102	0	—	0.02	0
	総 数	188	0	—	0.5	0		総 数	104	0	—	0.02	0
トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルラリン	国産品	106	0	—	0.05	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	112	0	—	0.05	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	218	0	—	0.05	0
トリアゾホス	国産品	35	0	—	N.D.	0	トリフロキシストロピン	国産品	58	0	—	2	0
	輸入品	256	0	—	N.D.	0		輸入品	100	0	—	2	0
	総 数	291	0	—	N.D.	0		総 数	158	0	—	2	0
トリアレート	国産品	49	0	—	0.1	0	トリフロキシスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.1	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	79	0	—	0.1	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
トリクラミド	国産品	4	0	—	0.1	0	トリホリン	国産品	4	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	2	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	トリルフルアニド	国産品	4	0	—	5	0
	輸入品	97	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	97	0	—	0.03	0		総 数	4	0	—	5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トルクロホスメチル	国産品	127	0	—	0.1	0	バクロプロラゾール	国産品	98	1	0.004	0.5	0
	輸入品	104	0	—	0.1	0		輸入品	108	0	—	0.5	0
	総 数	231	0	—	0.1	0		総 数	206	1	0.004	0.5	0
トルフェンピラド	国産品	39	0	—	U.L.	0	バミドチオン	国産品	29	0	—	0.05	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.05	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.05	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	パラチオン	国産品	111	0	—	0.3	0
	輸入品	96	0	—	U.L.	0		輸入品	256	0	—	0.3	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	367	0	—	0.3	0
2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	パラチオンメチル	国産品	108	0	—	0.2	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	261	0	—	0.2	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	369	0	—	0.2	0
ナプロアニリド	国産品	4	0	—	U.L.	0	ハルフェンブロックス	国産品	98	0	—	U.L.	0
	輸入品	102	0	—	U.L.	0		輸入品	112	0	—	U.L.	0
	総 数	106	0	—	U.L.	0		総 数	210	0	—	U.L.	0
ナプロバミド	国産品	67	0	—	0.1	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	110	0	—	0.1	0		輸入品	96	0	—	0.05	0
	総 数	177	0	—	0.1	0		総 数	96	0	—	0.05	0
鉛	国産品	2	0	—	1	0	ハロスルフロンメチル	国産品	12	0	—	0.02	0
	輸入品	34	0	—	1	0		輸入品	22	0	—	0.02	0
	総 数	36	0	—	1	0		総 数	34	0	—	0.02	0
二臭化エチレン	国産品	0	0	—	0.01	0	ビオアレスリン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ニテンピラム	国産品	4	0	—	5	0	ビオレスメリン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	5	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ニトラピリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	110	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	125	0	—	U.L.	0
ニトロタールインプロピル	国産品	54	0	—	U.L.	0	ヒ素	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	110	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	1	0
	総 数	164	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	1	0
ニトロフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピテルタノール	国産品	121	4	0.03 - 0.17	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	28	3	0.02 - 0.19	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	149	7	0.02 - 0.19	1	0
ノナクロル	国産品	7	0	—	U.L.	0	ビフェナゼート	国産品	4	1	1.05	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	4	1	1.05	5	0
ノバルロン	国産品	6	0	—	0.02	0	ビフェノックス	国産品	58	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	0.02	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	107	0	—	0.02	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
ノルフルラゾン	国産品	41	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	120	0	—	2	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	295	37	0.01 - 0.3	2	0
	総 数	68	0	—	U.L.	0		総 数	415	37	0.01 - 0.3	2	0
バーバン	国産品	2	0	—	0.05	0	ピペロニルブトキシド	国産品	2	0	—	8	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	23	0	—	8	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	25	0	—	8	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピベロホス	国産品	55	0	—	U.L.	0	ピリミカーブ	国産品	83	0	—	0.5	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	104	0	—	0.5	0
	総 数	86	0	—	U.L.	0		総 数	187	0	—	0.5	0
ピメロジン	国産品	15	0	—	2	0	ピリミジフェン	国産品	37	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	102	0	—	0.3	0
	総 数	15	0	—	2	0		総 数	139	0	—	0.3	0
ピラクロストロピ ン	国産品	2	0	—	0.4	0	ピリミノバックメチ ル	国産品	59	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.4	0		輸入品	112	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.4	0		総 数	171	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	108	0	—	U.L.	0	ピリモホスメチル	国産品	150	0	—	1	0
	輸入品	103	0	—	U.L.	0		輸入品	261	0	—	1	0
	総 数	211	0	—	U.L.	0		総 数	411	0	—	1	0
ピラゾキシフェン	国産品	12	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	46	0	—	10	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	284	33	0.01 - 0.52	10	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	330	33	0.01 - 0.52	10	0
ピラゾスルフロ ンエチル	国産品	12	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	15	0	—	1	0
	輸入品	96	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	108	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	1	0
ピラゾホス	国産品	59	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	34	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	0.05	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	160	0	—	0.05	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
ピラゾリネート	国産品	7	0	—	0.02	0	ピンクロズリン	国産品	51	0	—	10	0
	輸入品	101	0	—	0.02	0		輸入品	110	0	—	10	0
	総 数	108	0	—	0.02	0		総 数	161	0	—	10	0
ピラフルフェン エチル	国産品	60	0	—	0.1	0	ファミフル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	111	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	171	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピリダフェンチ オン	国産品	76	0	—	0.1	0	ファミキサドン	国産品	6	0	—	2	0
	輸入品	111	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	187	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	2	0
ピリダベン	国産品	116	1	0.07	2	0	フィブロニル	国産品	57	0	—	0.01	0
	輸入品	103	0	—	2	0		輸入品	36	0	—	0.01	0
	総 数	219	1	0.07	2	0		総 数	93	0	—	0.01	0
ピリダリル	国産品	2	0	—	5	0	フェナミホス	国産品	42	0	—	0.3	0
	輸入品	27	1	0.01	5	0		輸入品	101	0	—	0.3	0
	総 数	29	1	0.01	5	0		総 数	143	0	—	0.3	0
ピリフェノックス	国産品	88	0	—	2	0	フェナリモル	国産品	124	3	0.01 - 0.07	1	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	107	0	—	1	0
	総 数	90	0	—	2	0		総 数	231	3	0.01 - 0.07	1	0
ピリフタリド	国産品	4	0	—	U.L.	0	フェニトロチオン	国産品	163	0	—	0.2	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	262	0	—	0.2	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	425	0	—	0.2	0
ピリブチカルブ	国産品	50	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	33	0	—	U.L.	0
	輸入品	111	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	161	0	—	U.L.	0		総 数	64	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェ ン	国産品	97	0	—	0.3	0	フェノキサプロ ブエチル	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	25	0	—	0.3	0		輸入品	26	0	—	0.1	0
	総 数	122	0	—	0.3	0		総 数	28	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェノキシカルブ	国産品	14	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	101	0	—	0.05	0		輸入品	27	4	0.08 - 0.34	5	0
	総 数	115	0	—	0.05	0		総 数	29	4	0.08 - 0.34	5	0
フェノチオカルブ	国産品	58	0	—	0.5	0	フェンメディファム	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	0.5	0		輸入品	101	0	—	U.L.	0
	総 数	159	0	—	0.5	0		総 数	105	0	—	U.L.	0
フェトリン	国産品	15	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	76	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.02	0		輸入品	101	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.02	0		総 数	177	0	—	U.L.	0
フェノブカルブ	国産品	92	4	0.06 - 0.22	2	0	ブタクロール	国産品	54	0	—	U.L.	0
	輸入品	111	0	—	2	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	203	4	0.06 - 0.22	2	0		総 数	87	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	24	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	12	0	—	0.1	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	101	0	—	0.1	0
	総 数	125	0	—	U.L.	0		総 数	113	0	—	0.1	0
フェンアミン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	122	0	—	0.05	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	112	0	—	0.05	0
	総 数	103	0	—	U.L.	0		総 数	234	0	—	0.05	0
フェンクロルホス	国産品	12	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.01	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.01	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	99	0	—	U.L.	0	ブトロキシジム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	102	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	201	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	132	0	—	U.L.	0	ブピリメート	国産品	39	0	—	U.L.	0
	輸入品	257	0	—	U.L.	0		輸入品	101	0	—	U.L.	0
	総 数	389	0	—	U.L.	0		総 数	140	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	144	0	—	0.1	0	ブプロフェジン	国産品	60	0	—	1	0
	輸入品	253	0	—	0.1	0		輸入品	103	0	—	1	0
	総 数	397	0	—	0.1	0		総 数	163	0	—	1	0
フェントラザミド	国産品	4	0	—	U.L.	0	フラザスルフロ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	96	0	—	0.1	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	0.1	0
フェンバレレート	国産品	130	0	—	1	0	フラチオカルブ	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	261	1	0.02	1	0		輸入品	100	0	—	0.1	0
	総 数	391	1	0.02	1	0		総 数	103	0	—	0.1	0
フェンピロキシメート	国産品	42	1	0.1	0.5	0	フラムプロップメ チル	国産品	37	0	—	U.L.	0
	輸入品	102	1	0.01	0.5	0		輸入品	101	0	—	U.L.	0
	総 数	144	2	0.01 - 0.1	0.5	0		総 数	138	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾール	国産品	22	0	—	5	0	フラメピル	国産品	24	0	—	0.1	0
	輸入品	27	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	49	0	—	5	0		総 数	24	0	—	0.1	0
フェンプロバトリン	国産品	79	1	0.35	5	0	プリミスルフロ ンメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	282	22	0.01 - 1.57	5	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	361	23	0.01 - 1.57	5	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
フェンプロピモル フ	国産品	30	0	—	1	0	フリラゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	1	0		輸入品	104	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	1	0		総 数	106	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルアクリピリム	国産品	54	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロ ン	国産品	45	2	0.04 - 0.14	0.5	0
	輸入品	110	0	—	U.L.	0		輸入品	112	2	0.03	0.5	0
	総 数	164	0	—	U.L.	0		総 数	157	4	0.03 - 0.14	0.5	0
フルアジナム	国産品	13	0	—	0.5	0	フルフェンピルエ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	1	0	—	0.2	0	フルミオキサジン	国産品	32	0	—	0.1	0
	輸入品	96	0	—	0.2	0		輸入品	31	0	—	0.1	0
	総 数	97	0	—	0.2	0		総 数	63	0	—	0.1	0
フルアズロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルミクロラック ベンチル	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	101	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	111	0	—	U.L.	0
フルオメツロン	国産品	2	0	—	0.02	0	フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.02	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	0.02	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
フルオリמיד	国産品	6	0	—	0.04	0	フルリドン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.04	0		輸入品	102	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.04	0		総 数	116	0	—	U.L.	0
フルキンコナゾー ル	国産品	17	0	—	U.L.	0	フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	110	0	—	U.L.	0		輸入品	96	0	—	0.05	0
	総 数	127	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	0.05	0
フルジオキシニル	国産品	59	2	0.29 - 1.4	5	0	ブレチラクロール	国産品	95	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	7	0.01 - 0.14	5	0		輸入品	103	0	—	U.L.	0
	総 数	93	9	0.01 - 1.4	5	0		総 数	198	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	117	0	—	0.05	0	ブロクロラズ	国産品	19	0	—	1	0
	輸入品	252	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	1	0
	総 数	369	0	—	0.05	0		総 数	27	0	—	1	0
フルシラゾール	国産品	71	0	—	0.5	0	ブロシミドン	国産品	109	16	0.003 - 0.19	10	0
	輸入品	252	0	—	0.5	0		輸入品	268	8	0.02 - 0.33	10	0
	総 数	323	0	—	0.5	0		総 数	377	24	0.003 - 0.33	10	0
フルスルファミド	国産品	12	0	—	U.L.	0	ブロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
フルチアセットメ チル	国産品	17	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	147	0	—	0.3	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	261	0	—	0.3	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	408	0	—	0.3	0
フルトラニル	国産品	140	0	—	5	0	プロバキサホップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	103	0	—	5	0		輸入品	101	0	—	U.L.	0
	総 数	243	0	—	5	0		総 数	103	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	27	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	43	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	100	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	143	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	130	5	0.004 - 0.806	1	0	プロバジン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	252	0	—	1	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	382	5	0.004 - 0.806	1	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
フルフェナセット	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	53	0	—	0.1	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.1	0
	総 数	103	0	—	U.L.	0		総 数	76	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロバホス	国産品	22	0	—	U.L.	0	プロモプロピレート	国産品	53	0	—	2	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	149	0	—	2	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	202	0	—	2	0
プロバモカルブ	国産品	18	0	—	0.1	0	プロモホス	国産品	39	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.1	0		総 数	70	0	—	U.L.	0
プロパルギット	国産品	29	0	—	7	0	プロモホスエチル	国産品	16	0	—	0.05	0
	輸入品	27	0	—	7	0		輸入品	26	0	—	0.05	0
	総 数	56	0	—	7	0		総 数	42	0	—	0.05	0
プロビコナゾール	国産品	96	0	—	0.05	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	13	0	—	0.01	0
	輸入品	256	0	—	0.05	0		輸入品	27	0	—	0.01	0
	総 数	352	0	—	0.05	0		総 数	40	0	—	0.01	0
プロビザミド	国産品	57	0	—	0.02	0	ヘキサコナゾール	国産品	73	0	—	0.1	0
	輸入品	149	0	—	0.02	0		輸入品	28	0	—	0.1	0
	総 数	206	0	—	0.02	0		総 数	101	0	—	0.1	0
プロヒドロジヤスモン	国産品	14	0	—	U.L.	0	ヘキサジノン	国産品	35	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
プロファム	国産品	4	0	—	N.D.	0	ヘキサフルムロン	国産品	15	0	—	0.02	0
	輸入品	30	0	—	N.D.	0		輸入品	102	0	—	0.02	0
	総 数	34	0	—	N.D.	0		総 数	117	0	—	0.02	0
プロフェノホス	国産品	77	0	—	0.05	0	ヘキシチアゾクス	国産品	37	5	0.005 - 0.169	U.L.	0
	輸入品	259	0	—	0.05	0		輸入品	105	0	—	U.L.	0
	総 数	336	0	—	0.05	0		総 数	142	5	0.005 - 0.169	U.L.	0
プロベタンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	ベナラキシル	国産品	42	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	104	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	146	0	—	0.05	0
プロベナゾール	国産品	14	0	—	0.03	0	ベノキサコール	国産品	40	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	101	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.03	0		総 数	141	0	—	U.L.	0
プロボキスル	国産品	67	0	—	1	0	ベノミル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	111	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	178	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロマシル	国産品	41	0	—	0.05	0	ヘプタクロル	国産品	50	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	104	0	—	0.01	0
	総 数	42	0	—	0.05	0		総 数	154	0	—	0.01	0
プロメカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	ペブレート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロメトリン	国産品	67	0	—	U.L.	0	ベルメトリン	国産品	135	0	—	1	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	260	0	—	1	0
	総 数	168	0	—	U.L.	0		総 数	395	0	—	1	0
プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンコナゾール	国産品	66	0	—	0.1	0
	輸入品	96	0	—	U.L.	0		輸入品	102	0	—	0.1	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	168	0	—	0.1	0
プロモブチド	国産品	58	0	—	U.L.	0	ペンシクロン	国産品	50	0	—	0.1	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	110	0	—	0.1	0
	総 数	159	0	—	U.L.	0		総 数	160	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ペンスリド	国産品	2	0	—	0.03	0	ホスマット	国産品	54	0	—	0.1	0
	輸入品	26	0	—	0.03	0		輸入品	25	0	—	0.1	0
	総 数	28	0	—	0.03	0		総 数	79	0	—	0.1	0
ペンシルフロメ チル	国産品	13	0	—	0.02	0	ホノホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	97	0	—	0.02	0		輸入品	109	0	—	U.L.	0
	総 数	110	0	—	0.02	0		総 数	111	0	—	U.L.	0
ペンゾピシクロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ホメサフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ベンゾフェナップ	国産品	4	0	—	U.L.	0	ホルベット	国産品	30	0	—	20	0
	輸入品	102	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	20	0
	総 数	106	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	20	0
ペンダイオカルブ	国産品	72	0	—	U.L.	0	ホルモチオン	国産品	15	0	—	0.02	0
	輸入品	103	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	175	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.02	0
ペントゾン	国産品	2	0	—	0.02	0	ホレート	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	249	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	260	0	—	0.05	0
ペンディメタリン	国産品	132	0	—	0.05	0	マイレックス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	107	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	239	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ペントキサゾン	国産品	3	0	—	U.L.	0	マラチオン	国産品	157	0	—	0.5	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	271	9	0.01 - 0.05	0.5	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	428	9	0.01 - 0.05	0.5	0
ペンフラカルブ	国産品	22	0	—	0.5	0	ミクロブタニル	国産品	126	8	0.01 - 0.22	1	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	303	52	0.01 - 0.34	1	0
	総 数	22	0	—	0.5	0		総 数	429	60	0.01 - 0.34	1	0
ペンフルラリン	国産品	48	0	—	U.L.	0	ミルバメクチン	国産品	4	0	—	0.5	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	101	0	—	0.5	0
	総 数	78	0	—	U.L.	0		総 数	105	0	—	0.5	0
ペンフレセート	国産品	63	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	87	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.05	0
ホキシム	国産品	7	0	—	0.02	0	メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.02	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.02	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ホサロン	国産品	135	0	—	1	0	メタアルデヒド	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	104	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	239	0	—	1	0		総 数	2	0	—	1	0
ボスカリド	国産品	23	1	1.2	15	0	メタクリホス	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	131	29	0.01 - 0.21	15	0		輸入品	30	0	—	0.05	0
	総 数	154	30	0.01 - 1.2	15	0		総 数	32	0	—	0.05	0
ホスチアゼート	国産品	125	5	0.007 - 0.44	0.05	1	メタベンズチアズ ロン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	112	0	—	0.05	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	237	5	0.007 - 0.44	0.05	1		総 数	41	0	—	U.L.	0
ホスファミドン	国産品	36	0	—	0.2	0	メタミドホス	国産品	62	0	—	0.01	0
	輸入品	110	0	—	0.2	0		輸入品	260	1	0.02	0.01	1
	総 数	146	0	—	0.2	0		総 数	322	1	0.02	0.01	1

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メタミロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	メフェンピルジエ チル	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	81	2	0.05 - 0.054	1	0	メプロニル	国産品	114	0	—	U.L.	0
	輸入品	112	1	0.02	1	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	193	3	0.02 - 0.054	1	0		総 数	147	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	49	0	—	0.05	0	モノクロトホス	国産品	40	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.05	0		総 数	67	0	—	U.L.	0
メチダチオン	国産品	98	0	—	0.2	0	モノリニユロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	261	0	—	0.2	0		輸入品	102	0	—	0.05	0
	総 数	359	0	—	0.2	0		総 数	104	0	—	0.05	0
メチルダイムロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	モリネート	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	109	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	115	0	—	0.02	0
メトキシクロール	国産品	38	0	—	7	0	ラクトフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	7	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	7	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
メトキシフェンジド	国産品	4	0	—	2	0	リニユロン	国産品	26	0	—	0.2	0
	輸入品	101	0	—	2	0		輸入品	27	0	—	0.2	0
	総 数	105	0	—	2	0		総 数	53	0	—	0.2	0
メトコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	国産品	27	2	0.11 - 0.24	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	54	2	0.11 - 0.24	1	0
メトブレン	国産品	3	0	—	U.L.	0	レシナル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
メトミノストロピン	国産品	21	0	—	U.L.	0	レスメトリン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	122	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
メトラクロール	国産品	93	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	100	0	—	0.3	0
	輸入品	112	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	0.3	0
	総 数	205	0	—	U.L.	0		総 数	125	0	—	0.3	0
メトリブジン	国産品	21	0	—	U.L.	0							
	輸入品	27	0	—	U.L.	0							
	総 数	48	0	—	U.L.	0							
メトルカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0							
	輸入品	1	0	—	U.L.	0							
	総 数	5	0	—	U.L.	0							
メバニピリム	国産品	17	5	0.09 - 1.05	10	0							
	輸入品	1	0	—	10	0							
	総 数	18	5	0.09 - 1.05	10	0							
メビンホス	国産品	23	0	—	0.5	0							
	輸入品	101	0	—	0.5	0							
	総 数	124	0	—	0.5	0							
メフェナセット	国産品	109	0	—	U.L.	0							
	輸入品	25	0	—	U.L.	0							
	総 数	134	0	—	U.L.	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ラズベリー							アシベンゾラー S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	8	0	—	U.L.	0
								総 数	8	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アジンホスメチル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	147	0	—	1	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	147	0	—	1	0
γ-BHC	国産品	0	0	—	0.3	0	アセタミプリド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	5	0	—	0.3	0		輸入品	8	0	—	5	0
	総 数	5	0	—	0.3	0		総 数	8	0	—	5	0
2,4-D	国産品	0	0	—	0.1	0	アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.1	0		輸入品	81	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.1	0		総 数	81	0	—	U.L.	0
DDT	国産品	0	0	—	0.5	0	アセフェート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0	アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	154	0	—	U.L.	0		輸入品	153	6	0.02 - 0.26	10	0
	総 数	154	0	—	U.L.	0		総 数	153	6	0.02 - 0.26	10	0
EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0	アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	32	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	N.D.	0
	総 数	32	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	N.D.	0
MCPA	国産品	0	0	—	U.L.	0	アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	109	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	109	0	—	0.02	0
MCPB	国産品	0	0	—	0.2	0	アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.2	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.2	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
2,4,5-T	国産品	0	0	—	N.D.	0	アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	7	0	—	N.D.	0		輸入品	32	0	—	0.01	0
	総 数	7	0	—	N.D.	0		総 数	32	0	—	0.01	0
XMC	国産品	0	0	—	0.2	0	アミトラズ	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	41	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	41	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	0.2	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	アミトロール	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	32	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	N.D.	0
	総 数	32	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	N.D.	0
アクリナトリン	国産品	0	0	—	2	0	アマトリン	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	43	0	—	2	0		輸入品	69	0	—	0.4	0
	総 数	43	0	—	2	0		総 数	69	0	—	0.4	0
アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	148	0	—	0.01	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	148	0	—	0.01	0
アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラニカルブ	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	2	0
アシフルオルフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.01	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	148	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	148	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	32	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	32	0	—	0.05	0
アルドリソ及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.05	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
イオドスフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	2	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	2	0
イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イミダクプロリド	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	3	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	3	0
イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	イミノクタジン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.5	0
イソキサジフェ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾ ール	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	5	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	5	0
イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.2	0	インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.2	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.2	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
イソキサフルト ール	国産品	0	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	147	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	147	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	0.1	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	0.1	0
イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	82	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	82	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	0	0	—	0.1	0	エタメツルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	113	0	—	0.1	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	113	0	—	0.1	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	0	0	—	5	0	エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	154	0	—	0.3	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	154	0	—	0.3	0
イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチクロゼート	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	5	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0	オキサジキシル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	1	0
エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジクロメホ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	73	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.02	0
エテホン	国産品	0	0	—	2	0	オキサミル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	2	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	10	0	—	0.1	0
エトキサゾール	国産品	0	0	—	1	0	オキシカルボキシ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	1	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	1	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
エトキシキン	国産品	0	0	—	0.05	0	オキシフルオル フェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキシポコナゾー ルフマル酸塩	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	5	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	5	0
エトフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	0	0	—	0.08	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	0.08	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.08	0
エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	71	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	71	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0	カフェンストロー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	154	0	—	0.005	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	154	0	—	0.005	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	カブタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	N.D.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	N.D.	0
エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0	カルバリル	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	72	0	—	0.2	0		輸入品	10	1	0.01	10	0
	総 数	72	0	—	0.2	0		総 数	10	1	0.01	10	0
エボキシコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾ ンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	0.1	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	0	0	—	0.1	0	カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	32	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	32	0	—	0.1	0
エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0	カルベンダジム、 チオファネート、 チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	113	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	3	0
	総 数	113	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	3	0
エンドリン	国産品	0	0	—	0.01	0	カルボスルファン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	6	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	0.2	0
オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.3	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
キザロホップエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	32	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	32	0	—	0.02	0
キナルホス	国産品	0	0	—	0.02	0	クロフェンテジン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	117	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	2	0
	総 数	117	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	2	0
キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	0.02	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	0.02	0
キノメチオネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	1	0
キャブタン	国産品	0	0	—	20	0	クロメブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	20	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	20	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロランスラムメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	113	0	—	0.02	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	113	0	—	0.02	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	0	0	—	N.D.	0	クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	N.D.	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.02	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	0.02	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
グリホサート	国産品	0	0	—	0.2	0	クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
グルホシネート	国産品	0	0	—	0.1	0	クロルタールジメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	20	0	クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	150	0	—	20	0		輸入品	69	0	—	0.02	0
	総 数	150	0	—	20	0		総 数	69	0	—	0.02	0
クロキントセットメキシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルピリホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	155	0	—	0.2	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	155	0	—	0.2	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルピリホスメチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	154	0	—	0.05	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	154	0	—	0.05	0
クロジナホッププロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェナビル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	11	0	—	0.02	0		輸入品	151	0	—	5	0
	総 数	11	0	—	0.02	0		総 数	151	0	—	5	0
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	32	0	—	0.05	0		輸入品	32	0	—	0.02	0
	総 数	32	0	—	0.05	0		総 数	32	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロルフェンゾン	国産品	0	0	—	0.01	0	ジエトフェンカル ブ	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	8	0	—	0.01	0		輸入品	44	0	—	5	0
	総 数	8	0	—	0.01	0		総 数	44	0	—	5	0
クロルフェンビン ホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	45	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	45	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.05	0
クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
クロルプロファム	国産品	0	0	—	0.05	0	シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	69	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	69	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0	ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.01	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.01	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
クロルベンジレー ト	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
クロロクスロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロフェンチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	0	0	—	10	0	ジクロプロラゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	10	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	10	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.2	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.2	0
クロロベンジレー ト	国産品	0	0	—	0.02	0	ジクロホップメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.02	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.02	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.02	0
酸化フェンブタス ズ	国産品	0	0	—	10	0	ジクロラン	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	2	0	—	10	0		輸入品	69	0	—	10	0
	総 数	2	0	—	10	0		総 数	69	0	—	10	0
シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルブロッ プ	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	3	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	3	0
シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及び ナレド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	0.1	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.1	0
シアノホス	国産品	0	0	—	0.2	0	ジクワット	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	43	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	0.03	0
	総 数	43	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	0.03	0
ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジコホール	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	46	0	—	3	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	46	0	—	3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.05	0	シプロコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	32	0	—	0.5	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	32	0	—	0.5	0
ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	120	7	0.01 - 0.64	2	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	120	7	0.01 - 0.64	2	0
シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	シヘキサチン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シベルメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	153	0	—	0.5	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	153	0	—	0.5	0
ジノテフラン	国産品	0	0	—	10	0	ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	8	0	—	10	0		輸入品	32	0	—	0.2	0
	総 数	8	0	—	10	0		総 数	32	0	—	0.2	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	シマジン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	38	0	—	0.05	0		輸入品	71	0	—	0.2	0
	総 数	38	0	—	0.05	0		総 数	71	0	—	0.2	0
シハロトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	シメコナゾール	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	149	0	—	0.5	0		輸入品	69	0	—	5	0
	総 数	149	0	—	0.5	0		総 数	69	0	—	5	0
シハロホップブチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.04	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.04	0
ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	0.1	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.1	0
ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	71	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	71	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	5	0	ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	77	0	—	5	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	77	0	—	5	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
シフルトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジメトエート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	152	0	—	0.02	0		輸入品	151	0	—	1	0
	総 数	152	0	—	0.02	0		総 数	151	0	—	1	0
シフルフェナミド	国産品	0	0	—	5	0	ジメトモルフ	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	69	0	—	5	0		輸入品	8	0	—	5	0
	総 数	69	0	—	5	0		総 数	8	0	—	5	0
ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0	シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.002	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.002	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメピペレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	41	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.2	0	チアクロプリド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	8	0	—	0.2	0		輸入品	32	0	—	5	0
	総 数	8	0	—	0.2	0		総 数	32	0	—	5	0
臭素	国産品	0	0	—	20	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	3	1	20	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	4	3	1	20	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	チアゾピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.05	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	0.05	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
シロマジン	国産品	0	0	—	0.05	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	32	0	—	3	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	32	0	—	3	0
シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアメトキサム	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	5	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	5	0
スピノサド	国産品	0	0	—	1	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	8	0	—	1	0		輸入品	34	0	—	1	0
	総 数	8	0	—	1	0		総 数	34	0	—	1	0
スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオファネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	5	0	チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	5	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	5	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオモン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
セトキシジム	国産品	0	0	—	5	0	チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
ターバシル	国産品	0	0	—	0.1	0	チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.1	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.2	0	テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	154	0	—	0.2	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	154	0	—	0.2	0		総 数	41	0	—	0.05	0
ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0	デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラクロルピ ンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	70	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	U.L.	0
ダミノジッド	国産品	0	0	—	N.D.	0	テトラコナゾール	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	N.D.	0		輸入品	149	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	149	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0	トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	147	0	—	1	0		輸入品	149	0	—	0.02	0
	総 数	147	0	—	1	0		総 数	149	0	—	0.02	0
テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	70	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	0.1	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.03	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.03	0
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリクロルホン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	32	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	32	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.5	0
テブフェンジド	国産品	0	0	—	2	0	トリクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	32	0	—	2	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	32	0	—	2	0		総 数	8	0	—	0.02	0
テブフェンピラド	国産品	0	0	—	2	0	トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	150	0	—	2	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	150	0	—	2	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
テフルトリン	国産品	0	0	—	0.1	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	70	0	—	0.1	0		輸入品	32	0	—	0.05	0
	総 数	70	0	—	0.1	0		総 数	32	0	—	0.05	0
テフルベンズロン	国産品	0	0	—	1	0	トリネキサパック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	32	0	—	1	0		輸入品	32	0	—	0.02	0
	総 数	32	0	—	1	0		総 数	32	0	—	0.02	0
デメトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0	トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.4	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	0.4	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	トリフルスフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	152	0	—	0.5	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	152	0	—	0.5	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
テルプトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルミゾール	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	2	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	2	0
テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0	トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	43	0	—	0.005	0		輸入品	32	0	—	0.02	0
	総 数	43	0	—	0.005	0		総 数	32	0	—	0.02	0
トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	72	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	72	0	—	0.05	0
トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.5	0	トリフロキシスト ロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	71	0	—	0.5	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	0.5	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
トリアジメホン	国産品	0	0	—	1	0	トリフロキシス フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	1	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	1	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トルクロホスメ チル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	0.1	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピオレスメトリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピテルタノール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.05	0
ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	70	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	U.L.	0
ナプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	ビフェントリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	69	0	—	0.1	0		輸入品	155	3	0.11 - 0.32	2	0
	総 数	69	0	—	0.1	0		総 数	155	3	0.11 - 0.32	2	0
ニトロタールイン プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピペロニルプトキ シド	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	8	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	8	0
ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.02	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	0.02	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	0.2	0	ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.2	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.2	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
バクロブトラゾー ル	国産品	0	0	—	0.5	0	ピラゾスルフロ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	0.5	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	0.5	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	32	0	—	0.05	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	32	0	—	0.05	0		総 数	41	0	—	0.05	0
バラコート	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	32	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	32	0	—	0.02	0
バラチオン	国産品	0	0	—	0.5	0	ピラフルフェン エチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	149	0	—	0.5	0		輸入品	69	0	—	0.1	0
	総 数	149	0	—	0.5	0		総 数	69	0	—	0.1	0
バラチオンメチル	国産品	0	0	—	0.2	0	ピリダフェンチ オン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	155	0	—	0.2	0		輸入品	70	0	—	0.1	0
	総 数	155	0	—	0.2	0		総 数	70	0	—	0.1	0
ハルフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	70	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	2	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	2	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	38	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	38	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.02	0
ハロスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.05	0
ピリプロキシフェン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	33	0	—	0.1	0		輸入品	41	0	—	0.5	0
	総 数	33	0	—	0.1	0		総 数	41	0	—	0.5	0
ピリミカーブ	国産品	0	0	—	0.5	0	フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	34	0	—	0.5	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	34	0	—	0.5	0		総 数	8	0	—	0.02	0
ピリミジフェン	国産品	0	0	—	0.3	0	フェノブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	41	0	—	0.3	0		輸入品	80	0	—	0.3	0
	総 数	41	0	—	0.3	0		総 数	80	0	—	0.3	0
ピリミノバックメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	70	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
ピリミホスメチル	国産品	0	0	—	1	0	フェンアミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	155	0	—	1	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	155	0	—	1	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
ピリメタニル	国産品	0	0	—	10	0	フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	113	0	—	10	0		輸入品	69	0	—	0.01	0
	総 数	113	0	—	10	0		総 数	69	0	—	0.01	0
ピレトリン	国産品	0	0	—	1	0	フェンホルホチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	151	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	151	0	—	U.L.	0
ピンクロソリン	国産品	0	0	—	5	0	フェンチン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	69	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	69	0	—	5	0		総 数	3	0	—	0.05	0
フィブロニル	国産品	0	0	—	0.01	0	フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	46	0	—	0.01	0		輸入品	117	0	—	0.1	0
	総 数	46	0	—	0.01	0		総 数	117	0	—	0.1	0
フェナミホス	国産品	0	0	—	0.06	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.06	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.06	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
フェナリモル	国産品	0	0	—	1	0	フェンバレレート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	76	0	—	1	0		輸入品	153	0	—	1	0
	総 数	76	0	—	1	0		総 数	153	0	—	1	0
フェントロチオン	国産品	0	0	—	0.8	0	フェンピロキシメート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	154	0	—	0.8	0		輸入品	32	0	—	0.02	0
	総 数	154	0	—	0.8	0		総 数	32	0	—	0.02	0
フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	5	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	5	0
フェノキサプロブエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンプロバトリン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	151	0	—	5	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	151	0	—	5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンプロピモルフ	国産品	0	0	—	1	0	フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	1	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	1	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	3	0	フルアジナム	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	32	0	—	3	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	32	0	—	3	0		総 数	3	0	—	0.5	0
フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.2	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.2	0
フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.02	0
ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	70	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
ブタフェナシル	国産品	0	0	—	0.1	0	フルジオキシニル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	41	0	—	0.1	0		輸入品	9	1	0.27	5	0
	総 数	41	0	—	0.1	0		総 数	9	1	0.27	5	0
ブタミホス	国産品	0	0	—	0.05	0	フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	71	0	—	0.05	0		輸入品	115	0	—	0.05	0
	総 数	71	0	—	0.05	0		総 数	115	0	—	0.05	0
ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	115	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	115	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルチアセットメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	0	0	—	1	0	フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	1	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	1	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
ブラザスルフロソ	国産品	0	0	—	0.1	0	フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ブラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	フルバリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.1	0		輸入品	115	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.1	0		総 数	115	0	—	U.L.	0
フラムプロップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
フラメピル	国産品	0	0	—	0.1	0	フルフェノクスロン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	69	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	69	0	—	2	0
プリミスルフロソメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	0.1	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	0.1	0
フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミクロラックペンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	75	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロヒドロジャス モン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルリドン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロファミ	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	32	0	—	0.1	0		輸入品	69	0	—	N.D.	0
	総 数	32	0	—	0.1	0		総 数	69	0	—	N.D.	0
フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロフェノス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	38	0	—	0.05	0		輸入品	153	0	—	0.05	0
	総 数	38	0	—	0.05	0		総 数	153	0	—	0.05	0
プレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	1	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	1	0
プロクロラズ	国産品	0	0	—	0.05	0	プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	0	0	—	10	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	152	0	—	10	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	152	0	—	10	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	154	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	154	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモプロビレー ト	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	81	0	—	2	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	81	0	—	2	0
プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
プロパニル	国産品	0	0	—	0.1	0	ヘキサクロロベン ゼン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	32	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	0.01	0
	総 数	32	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	0.01	0
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサコナゾー ル	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.5	0
プロバルギット	国産品	0	0	—	3	0	ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	3	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	3	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	149	0	—	0.05	0		輸入品	32	0	—	0.02	0
	総 数	149	0	—	0.05	0		総 数	32	0	—	0.02	0
プロピザミド	国産品	0	0	—	0.04	0	ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	81	0	—	0.04	0		輸入品	75	0	—	U.L.	0
	総 数	81	0	—	0.04	0		総 数	75	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
ペナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ホサロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	75	0	—	0.05	0		輸入品	45	0	—	1	0
	総数	75	0	—	0.05	0		総数	45	0	—	1	0
ペノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	3.5	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	35	3	0.05 - 0.39	3.5	0
	総数	41	0	—	U.L.	0		総数	35	3	0.05 - 0.39	3.5	0
ペノミル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	71	0	—	0.05	0
	総数	3	0	—	U.L.	0		総数	71	0	—	0.05	0
ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.01	0	ホスファミドン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	44	0	—	0.01	0		輸入品	69	0	—	0.2	0
	総数	44	0	—	0.01	0		総数	69	0	—	0.2	0
ペルメトリン	国産品	0	0	—	1	0	ホスメット	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	153	0	—	1	0		輸入品	35	0	—	0.1	0
	総数	153	0	—	1	0		総数	35	0	—	0.1	0
ベンコナゾール	国産品	0	0	—	0.2	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.2	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総数	41	0	—	0.2	0		総数	69	0	—	U.L.	0
ベンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	69	0	—	0.1	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総数	69	0	—	0.1	0		総数	32	0	—	U.L.	0
ベンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0	ホルクロルフエニユロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	0.03	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総数	8	0	—	0.03	0		総数	3	0	—	0.1	0
ベンスルフロメチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	38	0	—	0.02	0		輸入品	113	0	—	0.05	0
	総数	38	0	—	0.02	0		総数	113	0	—	0.05	0
ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	マラチオン	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	159	4	0.01 - 0.04	8	0
	総数	32	0	—	U.L.	0		総数	159	4	0.01 - 0.04	8	0
ベンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	116	1	0.01	1	0
	総数	43	0	—	U.L.	0		総数	116	1	0.01	1	0
ペンディメタリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	32	0	—	0.5	0
	総数	35	0	—	0.05	0		総数	32	0	—	0.5	0
ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	0.05	0
	総数	8	0	—	U.L.	0		総数	32	0	—	0.05	0
ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総数	69	0	—	U.L.	0		総数	32	0	—	U.L.	0
ペンフレゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	0.05	0
	総数	32	0	—	U.L.	0		総数	69	0	—	0.05	0
ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0	メタバズチアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総数	8	0	—	0.02	0		総数	8	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メタミドホス	国産品	0	0	—	0.01	0	モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	150	0	—	0.01	0		輸入品	32	0	—	0.05	0
	総 数	150	0	—	0.01	0		総 数	32	0	—	0.05	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	0.2	0	モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	71	0	—	0.2	0		輸入品	69	0	—	0.02	0
	総 数	71	0	—	0.2	0		総 数	69	0	—	0.02	0
メチオカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.2	0	リニユロン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	154	0	—	0.2	0		輸入品	8	0	—	0.2	0
	総 数	154	0	—	0.2	0		総 数	8	0	—	0.2	0
メトキシクロール	国産品	0	0	—	7	0	ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	7	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	7	0		総 数	8	0	—	0.02	0
メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	2	0	レナシル	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	32	0	—	2	0		輸入品	33	0	—	0.3	0
	総 数	32	0	—	2	0		総 数	33	0	—	0.3	0
メトブレン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	8	0	—	U.L.	0							
	総 数	8	0	—	U.L.	0							
メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	41	0	—	U.L.	0							
	総 数	41	0	—	U.L.	0							
メトラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	70	0	—	U.L.	0							
	総 数	70	0	—	U.L.	0							
メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	8	0	—	U.L.	0							
	総 数	8	0	—	U.L.	0							
メバニピリム	国産品	0	0	—	20	0							
	輸入品	3	0	—	20	0							
	総 数	3	0	—	20	0							
メビンホス	国産品	0	0	—	0.2	0							
	輸入品	41	0	—	0.2	0							
	総 数	41	0	—	0.2	0							
メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	33	0	—	U.L.	0							
	総 数	33	0	—	U.L.	0							
メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	8	0	—	U.L.	0							
	総 数	8	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	70	0	—	U.L.	0							
	総 数	70	0	—	U.L.	0							
モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	8	0	—	U.L.	0							
	総 数	8	0	—	U.L.	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ブラックベリー							アセタミプリド	国産品	0	0	—	5	0
								輸入品	2	0	—	5	0
								総 数	2	0	—	5	0
BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	0	0	—	0.3	0	アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	26	0	—	10	0
	総 数	1	0	—	0.3	0		総 数	26	0	—	10	0
2,4-D	国産品	0	0	—	0.1	0	アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	20	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	20	0	—	0.02	0
DDT	国産品	0	0	—	0.5	0	アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0	アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.01	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.01	0
EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0	アマトリン	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	0.4	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	0.4	0
MCPB	国産品	0	0	—	0.2	0	アラクロール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	6	0	—	0.2	0		輸入品	26	0	—	0.01	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	26	0	—	0.01	0
XMC	国産品	0	0	—	0.2	0	アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	8	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	8	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	0.01	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アクリナトリン	国産品	0	0	—	2	0	アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	2	0		総 数	2	0	—	0.05	0
アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.05	0
アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アシフルオルフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
アシベンゾラー S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	0	0	—	1	0	イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	27	1	0.01	1	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	27	1	0.01	1	0		総 数	2	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.1	0
イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.2	0	エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.3	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.3	0
イソプロチオラン	国産品	0	0	—	0.1	0	エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	24	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	24	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.02	0
イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	1	0
イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エトフェンブロッ ク ス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.005	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.005	0
イマザリル	国産品	0	0	—	0.02	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
イミダクロブリド	国産品	0	0	—	3	0	エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	6	0	—	3	0		輸入品	10	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	3	0		総 数	10	0	—	0.2	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.5	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エンドリン	国産品	0	0	—	0.01	0	キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホ ン	国産品	0	0	—	0.02	0	キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	24	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	24	0	—	0.02	0
オキサミル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.02	0
オキシカルボキシ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチ ル	国産品	0	0	—	20	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	20	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	20	0
オキシフルオル フェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロキントセットメ キシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
オキスポコナゾー ルフマル酸塩	国産品	0	0	—	5	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	0	0	—	0.08	0	クロジナホップ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	0.08	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	0.08	0		総 数	4	0	—	0.02	0
カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.02	0
カブタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0	クロフェンテジン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	2	0	—	2	0
カルバリル	国産品	0	0	—	10	0	クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	10	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	10	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
カルフェントラゾ ンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	0.02	0
カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	クロマフェノジド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	1	0
カルボフラン	国産品	0	0	—	0.3	0	クロメプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.3	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.3	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
キナルホス	国産品	0	0	—	0.02	0	クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロベンジレート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.02	0
クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロルタルジメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0	シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	0	0	—	1	0	シアノホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	28	0	—	1	0		輸入品	8	0	—	0.2	0
	総 数	28	0	—	1	0		総 数	8	0	—	0.2	0
クロルピリホスメチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	28	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	28	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.05	0
クロルフェナピル	国産品	0	0	—	5	0	ジエトフェンカルブ	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	28	0	—	5	0		輸入品	8	0	—	5	0
	総 数	28	0	—	5	0		総 数	8	0	—	5	0
4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.05	0
クロルフェンソン	国産品	0	0	—	0.01	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.01	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
クロルフェンビンホス	国産品	0	0	—	0.05	0	シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロルプロファム	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0	ジクロフェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.01	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
クロロベンジレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロプロラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロロクソロン	国産品	0	0	—	0.05	0	シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	18	0	—	5	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	18	0	—	5	0
ジクロラン	国産品	0	0	—	10	0	シフルトリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	10	0		輸入品	28	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	10	0		総 数	28	0	—	0.02	0
ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	3	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	6	0	—	3	0		輸入品	12	0	—	5	0
	総 数	6	0	—	3	0		総 数	12	0	—	5	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	0	0	—	0.1	0	ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.002	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.002	0
ジコホール	国産品	0	0	—	3	0	ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	3	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	3	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.05	0	シプロコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.5	0
ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	26	2	0.02	2	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	26	2	0.02	2	0
シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	シベルメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	28	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	28	0	—	0.5	0
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.2	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.2	0
ジノテフラン	国産品	0	0	—	10	0	シマジン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	10	0		輸入品	12	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	10	0		総 数	12	0	—	0.2	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	シメコナゾール	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	5	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	5	0
シハロトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.5	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.5	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
シハロホップブチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.04	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.04	0
ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.1	0
ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチルピノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ジメエート	国産品	0	0	—	1	0	チアクロブリド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	26	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	5	0
	総 数	26	0	—	1	0		総 数	6	0	—	5	0
ジメモルフ	国産品	0	0	—	5	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シメリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ジメピベレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	3	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	3	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.2	0	チアトキサム	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	6	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	6	0	—	5	0
シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	1	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	1	0
シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
スピノサド	国産品	0	0	—	1	0	チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
スピロジクロフェ ン	国産品	0	0	—	5	0	チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	5	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
スルホスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ターバシル	国産品	0	0	—	0.1	0	テトラクロルビン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0	テトラコナゾール	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	28	0	—	0.1	0		輸入品	26	0	—	2	0
	総 数	28	0	—	0.1	0		総 数	26	0	—	2	0
ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0	テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	26	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	26	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.03	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.03	0
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリシクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.02	0
テブフェノジド	国産品	0	0	—	1	0	トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
テブフェンピラド	国産品	0	0	—	2	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	26	0	—	2	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	26	0	—	2	0		総 数	6	0	—	0.05	0
テフルトリン	国産品	0	0	—	0.1	0	トリネキサパック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	12	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	12	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	0.02	0
テフルベンズロン	国産品	0	0	—	1	0	トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	1	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
デメトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0	トリフルスフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.4	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.4	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	トリフルミゾール	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	28	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	2	0
	総 数	28	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	2	0
テルブトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.02	0
テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0	トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.005	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	0.005	0		総 数	10	0	—	0.05	0
トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフロキシスト ロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.5	0	トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.5	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.5	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.1	0	トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	0.1	0
トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピフェントリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	29	1	0.04	2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	29	1	0.04	2	0
ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピペロニルプトキシド	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	8	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	8	0
ナプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	ピペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ニトロタールインプロビル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ナルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラゾスルフロエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	0.1	0	ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	0.05	0
バクロブトラゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	0.02	0
バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラフルフェンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	0.1	0
バラチオン	国産品	0	0	—	0.5	0	ピリダフェンチオン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	26	0	—	0.5	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	26	0	—	0.5	0		総 数	10	0	—	0.1	0
バラチオンメチル	国産品	0	0	—	0.2	0	ピリダベン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	28	0	—	0.2	0		輸入品	8	0	—	2	0
	総 数	28	0	—	0.2	0		総 数	8	0	—	2	0
ハルフェンブロックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ハロスルフロンメチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリプロキシフェン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.1	0
ピテルタノール	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリミカーブ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.5	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.5	0
ピフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミジフェン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.3	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリミノバックメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ピリモホスメチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	28	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	0.01	0
	総 数	28	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	0.01	0
ピリメタニル	国産品	0	0	—	10	0	フェンスルホチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	10	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	10	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
ピンクロソリン	国産品	0	0	—	5	0	フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	5	0		輸入品	24	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	5	0		総 数	24	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	0	0	—	0.01	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	0	0	—	0.02	0	フェンバレレート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	28	0	—	1	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	28	0	—	1	0
フェナリモル	国産品	0	0	—	1	0	フェンピロキシメート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	1	0		総 数	6	0	—	0.02	0
フェントロチオン	国産品	0	0	—	0.8	0	フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	28	0	—	0.8	0		輸入品	2	0	—	5	0
	総 数	28	0	—	0.8	0		総 数	2	0	—	5	0
フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	5	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	5	0
フェノキサブロップエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	20	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	9	1	0.21	20	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	9	1	0.21	20	0
フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
フェンブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.3	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.3	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ブタミホス	国産品	0	0	—	0.05	0	フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	0	0	—	1	0	フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ブラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.1	0	フルバリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フラムブロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	2	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	2	0
フラメトピル	国産品	0	0	—	0.1	0	フルミオキサジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	0.1	0
ブリミスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミクロラック ベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルリドン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.1	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.2	0	フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.2	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	6	0	—	0.05	0
フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ブレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
フルキンコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブロクロラズ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
フルジオキシニル	国産品	0	0	—	5	0	プロシミドン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	28	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	28	0	—	2	0
フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	ブロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモプロピレート	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	2	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	2	0
プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.01	0
プロパニル	国産品	0	0	—	0.1	0	ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.5	0
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロパルギット	国産品	0	0	—	3	0	ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	3	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	3	0		総 数	6	0	—	0.02	0
プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
プロピザミド	国産品	0	0	—	0.04	0	ベナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	18	0	—	0.04	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	0.04	0		総 数	10	0	—	0.05	0
プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0	ベノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	N.D.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	N.D.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ヘブタクロル	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	28	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	0.01	0
	総 数	28	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	0.01	0
プロポキシル	国産品	0	0	—	1	0	ベルメトリン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	10	0	—	1	0		輸入品	28	0	—	1	0
	総 数	10	0	—	1	0		総 数	28	0	—	1	0
プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンコナゾール	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.2	0
プロメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.1	0
プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.03	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.03	0
プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンスルフロンメチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	1	0
ベンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.5	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.5	0
ベンディメタリン	国産品	0	0	—	0.05	0	メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.05	0
ベントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メコブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ベンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.05	0
ベンフレセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタバズチアズ ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0	メタミドホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	28	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	28	0	—	0.01	0
ホサロン	国産品	0	0	—	1	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	8	0	—	1	0		輸入品	10	0	—	1	0
	総 数	8	0	—	1	0		総 数	10	0	—	1	0
ボスカリド	国産品	0	0	—	3.5	0	メチオカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	3.5	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	3.5	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ホスチアゼート	国産品	0	0	—	0.05	0	メチダチオン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	28	0	—	0.2	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	28	0	—	0.2	0
ホスファミドン	国産品	0	0	—	0.2	0	メトキシクロール	国産品	0	0	—	7	0
	輸入品	10	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	7	0
	総 数	10	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	7	0
ホスメット	国産品	0	0	—	0.1	0	メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	2	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	2	0
ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトプレン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0	メトラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
マラチオン	国産品	0	0	—	8	0	メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	2	0.03 - 0.07	8	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	30	2	0.03 - 0.07	8	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メビソホス	国産品	0	0	—	0.1	0	ブルーベリー						
	輸入品	8	0	—	0.1	0							
	総 数	8	0	—	0.1	0							
メフェナセツ	国産品	0	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	γ-BHC	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.3	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.3	0
メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	2, 4-D	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.1	0
モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	DCIP	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0
モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0	DDT	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	19	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	19	0	—	0.5	0
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	196	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	196	0	—	U.L.	0
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.1	0
リニユロン	国産品	0	0	—	0.2	0	MCPB	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	43	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	43	0	—	0.2	0
ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0	MPMC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
レナシル	国産品	0	0	—	0.3	0	2, 4, 5-T	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	8	0	—	0.3	0		輸入品	3	0	—	N.D.	0
	総 数	8	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	N.D.	0
							XMC	国産品	0	0	—	0.2	0
								輸入品	56	0	—	0.2	0
								総 数	56	0	—	0.2	0
							アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
								輸入品	33	0	—	0.1	0
								総 数	33	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	0	0	—	2	0
								輸入品	62	0	—	2	0
								総 数	62	0	—	2	0
							アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	51	0	—	U.L.	0
								総 数	51	0	—	U.L.	0
							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	54	0	—	U.L.	0
								総 数	54	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.01	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.01	0
アシベンゾラールS-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	0	0	—	5	0	アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	184	11	0.01 - 0.16	5	0		輸入品	24	0	—	0.05	0
	総 数	184	11	0.01 - 0.16	5	0		総 数	24	0	—	0.05	0
アセタミプリド	国産品	0	0	—	5	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	18	0	—	5	0		輸入品	70	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	5	0		総 数	70	0	—	0.05	0
アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	0	0	—	U.L.	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
アゾキシストロビン	国産品	0	0	—	10	0	イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	178	6	0.02 - 0.16	10	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	178	6	0.02 - 0.16	10	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	0	0	—	N.D.	0	イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	N.D.	0		輸入品	18	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	18	0	—	0.02	0
アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0	イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	133	0	—	0.02	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	133	0	—	0.02	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.2	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.2	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0	イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	0.01	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	0.01	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
アミトラズ	国産品	0	0	—	0.2	0	イソフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
アミトロール	国産品	0	0	—	N.D.	0	イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	107	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	107	0	—	U.L.	0
アミノカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソプロチオラン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	159	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	159	0	—	0.1	0
アメトリン	国産品	0	0	—	0.4	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	82	0	—	0.4	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	82	0	—	0.4	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	0	0	—	0.01	0	イプロジオン	国産品	1	0	—	15	0
	輸入品	179	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	15	0
	総 数	179	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	15	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	81	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.02	0
	総 数	81	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.02	0
イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	177	0	—	U.L.	0		輸入品	96	0	—	U.L.	0
	総 数	177	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エトキサゾール	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	33	0	—	0.05	0		輸入品	55	0	—	1	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	55	0	—	1	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	0	0	—	0.02	0	エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	0.02	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.02	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
イミダクロプリド	国産品	0	0	—	3	0	エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	58	3	0.01 - 0.02	3	0		輸入品	195	0	—	0.005	0
	総 数	58	3	0.01 - 0.02	3	0		総 数	195	0	—	0.005	0
イミベンコナゾー ル	国産品	0	0	—	5	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	93	0	—	0.2	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	94	0	—	0.2	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	172	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	172	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	0.1	0	塩酸ホルメタネー ト	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	64	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	155	0	—	0.5	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	155	0	—	0.5	0
エタメツルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドリン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.01	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.01	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	60	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
エチオフェンカル ブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	1	0
エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0	オキサジクロメホ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	196	0	—	0.3	0		輸入品	17	0	—	0.02	0
	総 数	196	0	—	0.3	0		総 数	17	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
オキサミル	国産品	0	0	—	U.L.	0	キナルホス	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	172	0	—	0.02	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	173	0	—	0.02	0
オキシカルボキシン	国産品	0	0	—	10	0	キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	10	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	10	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
オキシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	53	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
オキシポコナゾールフマル酸塩	国産品	0	0	—	5	0	キノメチオネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	5	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
オメトエート	国産品	0	0	—	1	0	キャプタン	国産品	0	0	—	20	0
	輸入品	1	1	0.09	1	0		輸入品	7	1	0.37	20	0
	総 数	1	1	0.09	1	0		総 数	7	1	0.37	20	0
オリザリン	国産品	0	0	—	0.08	0	キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	55	0	—	0.08	0		輸入品	154	0	—	0.02	0
	総 数	55	0	—	0.08	0		総 数	154	0	—	0.02	0
オルトフェニルフェノール	国産品	0	0	—	U.L.	0	クマホス	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	70	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.02	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.02	0
カフェンストロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	20	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	183	0	—	20	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	183	0	—	20	0
カブタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0	クロキントセットメキシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	N.D.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	N.D.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
カルバリル	国産品	0	0	—	7	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	7	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	7	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
カルフェントラゾンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	クロジナホップロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	80	0	—	0.1	0		輸入品	26	0	—	0.02	0
	総 数	80	0	—	0.1	0		総 数	26	0	—	0.02	0
カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	54	0	—	0.1	0		輸入品	34	0	—	0.05	0
	総 数	54	0	—	0.1	0		総 数	34	0	—	0.05	0
カルボスルファン	国産品	0	0	—	0.2	0	クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	54	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	54	0	—	0.1	0
カルボフラン	国産品	0	0	—	0.3	0	クロフェンセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	0.3	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キサロホップエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	クロフェンテジン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	19	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	19	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルフェンビン ホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	67	0	—	0.05	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	67	0	—	0.05	0
クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	59	0	—	0.02	0		輸入品	17	0	—	0.05	0
	総 数	59	0	—	0.02	0		総 数	17	0	—	0.05	0
クロマフェノジド	国産品	0	0	—	1	0	クロルフルアズロ ン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	17	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	17	0	—	1	0		総 数	1	0	—	2	0
クロメブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルプロファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	0.05	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	0.05	0
クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.01	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.01	0
クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンジレー ト	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロクスロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.05	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.05	0
クロルスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	1	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	1	0
クロルタールジメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	80	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	80	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロロベンジレー ト	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	80	0	—	0.02	0		輸入品	46	0	—	0.02	0
	総 数	80	0	—	0.02	0		総 数	46	0	—	0.02	0
クロルニトロフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	1	0	—	1	0	シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	198	0	—	1	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	199	0	—	1	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
クロルピリホスメ チル	国産品	0	0	—	0.05	0	シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	196	0	—	0.05	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	196	0	—	0.05	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
クロルフェナピル	国産品	0	0	—	5	0	シアノフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	190	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	190	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0	シアノホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	33	0	—	0.02	0		輸入品	62	0	—	0.2	0
	総 数	33	0	—	0.02	0		総 数	62	0	—	0.2	0
クロルフェンソ ン	国産品	0	0	—	0.01	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	18	0	—	0.01	0		輸入品	18	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	0.01	0		総 数	18	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジエトフェカルブ	国産品	1	0	—	5	0	ジコホール	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	63	0	—	5	0		輸入品	53	0	—	3	0
	総 数	64	0	—	5	0		総 数	53	0	—	3	0
ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	18	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	0.05	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	59	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.05	0
ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	10	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	10	0
ジクロフェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	0.05	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.05	0
ジクロブトラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	183	0	—	0.5	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	184	0	—	0.5	0
ジクロフルアニド	国産品	0	0	—	15	0	シハロホップブチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	15	0		輸入品	53	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	15	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.2	0	ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.2	0		輸入品	81	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.2	0		総 数	81	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	59	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	43	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	43	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	0.05	0
ジクロラン	国産品	0	0	—	20	0	ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	80	0	—	20	0		輸入品	120	0	—	5	0
	総 数	80	0	—	20	0		総 数	120	0	—	5	0
ジクロルプロップ	国産品	0	0	—	3	0	ジフェンゾコート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	42	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	42	0	—	3	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	1	0	—	0.1	0	シフルトリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	43	0	—	0.1	0		輸入品	188	0	—	0.02	0
	総 数	44	0	—	0.1	0		総 数	188	0	—	0.02	0
1, 1-ジクロロ-2, 2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	国産品	0	0	—	0.01	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	60	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	60	0	—	5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0	シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.002	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.002	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメピペレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.05	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.05	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
シプロコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	シモキサニル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	37	0	—	0.5	0		輸入品	17	0	—	0.2	0
	総 数	37	0	—	0.5	0		総 数	17	0	—	0.2	0
シプロジニル	国産品	0	0	—	3	0	臭素	国産品	0	0	—	20	0
	輸入品	171	14	0.01 - 0.17	3	0		輸入品	5	0	—	20	0
	総 数	171	14	0.01 - 0.17	3	0		総 数	5	0	—	20	0
シヘキサチン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.05	0
シベルメトリン	国産品	1	0	—	0.5	0	シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	191	0	—	0.5	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	192	0	—	0.5	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0	スピノサド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	33	0	—	0.2	0		輸入品	17	0	—	1	0
	総 数	33	0	—	0.2	0		総 数	17	0	—	1	0
シマジン	国産品	0	0	—	0.2	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	0.2	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	0.2	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	0	0	—	5	0	スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	80	0	—	5	0		輸入品	35	0	—	5	0
	総 数	80	0	—	5	0		総 数	35	0	—	5	0
ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	スルプロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	0.04	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	0.04	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	0.1	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	0.1	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	70	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.1	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.1	0
ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	82	0	—	U.L.	0		輸入品	197	0	—	0.1	0
	総 数	82	0	—	U.L.	0		総 数	197	0	—	0.1	0
ジメトエート	国産品	0	0	—	1	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	196	10	0.04 - 0.28	1	0		輸入品	54	0	—	0.05	0
	総 数	196	10	0.04 - 0.28	1	0		総 数	54	0	—	0.05	0
ジメトルフ	国産品	0	0	—	5	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	5	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	5	0		総 数	54	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ダミノジッド	国産品	0	0	—	N.D.	0	テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	173	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	173	0	—	1	0
チアクロブリド	国産品	0	0	—	5	0	テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	5	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	5	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
チアゾピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	59	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.02	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.02	0
チアベンダゾール	国産品	0	0	—	3	0	テブフェノジド	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	55	0	—	3	0		輸入品	57	2	0.05 - 0.26	3	0
	総 数	55	0	—	3	0		総 数	57	2	0.05 - 0.26	3	0
チアトキサム	国産品	0	0	—	5	0	テブフェンピラド	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	57	2	0.02	5	0		輸入品	185	0	—	2	0
	総 数	57	2	0.02	5	0		総 数	185	0	—	2	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	1	0	テフルトリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	64	1	0.01	1	0		輸入品	69	0	—	0.1	0
	総 数	64	1	0.01	1	0		総 数	69	0	—	0.1	0
チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	1	0
	総 数	86	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	1	0
チオメトン	国産品	0	0	—	0.05	0	デメトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	33	0	—	0.4	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	33	0	—	0.4	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	191	0	—	0.5	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	192	0	—	0.5	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルプトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	59	0	—	0.005	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	0.005	0
テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	0.05	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	88	0	—	0.5	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	88	0	—	0.5	0
テトラクロルピン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	87	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	0.1	0
	総 数	87	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	0.1	0
テトラコナゾール	国産品	0	0	—	2	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	182	0	—	2	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	182	0	—	2	0		総 数	33	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0	トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	182	0	—	0.02	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	182	0	—	0.02	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	58	0	—	0.1	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	0.1	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
トリクラミド	国産品	0	0	—	0.1	0	2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	ナブロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	0.03	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.03	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0	ナプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	18	0	—	0.02	0		輸入品	82	0	—	0.1	0
	総 数	18	0	—	0.02	0		総 数	82	0	—	0.1	0
トリチコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	二臭化エチレン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	ニトロタールイソプロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.05	0		輸入品	80	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.05	0		総 数	80	0	—	U.L.	0
トリネキサパックエチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	34	0	—	0.02	0		輸入品	54	0	—	0.02	0
	総 数	34	0	—	0.02	0		総 数	54	0	—	0.02	0
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	80	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.2	0
	総 数	80	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.2	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	バクプロトラゾール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	70	0	—	0.5	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	0.5	0
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	2	0	バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	55	0	—	2	0		輸入品	34	0	—	0.05	0
	総 数	55	0	—	2	0		総 数	34	0	—	0.05	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	パラチオン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	55	0	—	0.02	0		輸入品	182	0	—	0.5	0
	総 数	55	0	—	0.02	0		総 数	182	0	—	0.5	0
トリフルラリン	国産品	1	0	—	0.05	0	パラチオンメチル	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	95	0	—	0.05	0		輸入品	198	0	—	0.2	0
	総 数	96	0	—	0.05	0		総 数	199	0	—	0.2	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハルフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	91	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	91	0	—	U.L.	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.05	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.05	0
トルクロホスメチ ル	国産品	1	0	—	0.1	0	ハロスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	68	0	—	0.1	0		輸入品	33	0	—	0.02	0
	総 数	69	0	—	0.1	0		総 数	33	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	80	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	80	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	0.05	0		輸入品	85	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.05	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリプロキシフェン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	1	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	1	0
ピフェントリン	国産品	0	0	—	2	0	ピリミカーブ	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	192	0	—	2	0		輸入品	63	0	—	0.5	0
	総 数	192	0	—	2	0		総 数	64	0	—	0.5	0
ピベロニルプトキシド	国産品	0	0	—	8	0	ピリミジフェン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	34	0	—	8	0		輸入品	53	0	—	0.3	0
	総 数	34	0	—	8	0		総 数	53	0	—	0.3	0
ピベロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミノバックメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	61	0	—	U.L.	0		輸入品	87	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリホスメチル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	198	0	—	0.1	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	199	0	—	0.1	0
ピラゾキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	160	0	—	10	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	160	0	—	10	0
ピラゾスルフロエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	1	0
ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	0.05	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.05	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	ピンクロゾリン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	54	0	—	0.02	0		輸入品	81	0	—	5	0
	総 数	54	0	—	0.02	0		総 数	81	0	—	5	0
ピラフルフェンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フィプロニル	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	84	0	—	0.1	0		輸入品	51	0	—	0.01	0
	総 数	84	0	—	0.1	0		総 数	51	0	—	0.01	0
ピリダフェンチオン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェナミホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	89	0	—	0.1	0		輸入品	51	0	—	0.02	0
	総 数	89	0	—	0.1	0		総 数	51	0	—	0.02	0
ピリダベン	国産品	0	0	—	2	0	フェナリモル	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	61	0	—	2	0		輸入品	76	0	—	1	0
	総 数	61	0	—	2	0		総 数	77	0	—	1	0
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェントロチオン	国産品	0	0	—	0.8	0
	輸入品	17	0	—	0.02	0		輸入品	197	0	—	0.8	0
	総 数	17	0	—	0.02	0		総 数	197	0	—	0.8	0
ピリフェノックス	国産品	0	0	—	1	0	フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	61	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェノキサプロップ エチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンプロピモル フ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	0.1	0		輸入品	18	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	0.1	0		総 数	18	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	20	0
	輸入品	51	0	—	0.05	0		輸入品	37	3	0.01 - 0.09	20	0
	総 数	51	0	—	0.05	0		総 数	37	3	0.01 - 0.09	20	0
フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	0.5	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	0.5	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.02	0		輸入品	53	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.02	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
フェンブカルブ	国産品	1	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	84	0	—	0.3	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	85	0	—	0.3	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	0.1	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.1	0
フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	92	0	—	0.05	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	92	0	—	0.05	0
フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	59	0	—	0.01	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	0.01	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブプロフェジン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	188	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	1	0
	総 数	188	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	1	0
フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0	フラザスルフロ ン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	171	0	—	0.1	0		輸入品	42	0	—	0.1	0
	総 数	171	0	—	0.1	0		総 数	42	0	—	0.1	0
フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	0.1	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.1	0
フェンバレレート	国産品	1	0	—	1	0	フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	196	5	0.02 - 0.1	1	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	197	5	0.02 - 0.1	1	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
フェンピロキシ メート	国産品	0	0	—	0.02	0	フラメピル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	54	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	54	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.1	0
フェンブコナゾ ール	国産品	0	0	—	5	0	プリミスルフロ ンメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	5	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	5	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
フェンプロバトリ ン	国産品	0	0	—	5	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	191	0	—	5	0		輸入品	67	0	—	U.L.	0
	総 数	191	0	—	5	0		総 数	67	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルリドン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	82	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.1	0
	総 数	82	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.1	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.2	0	フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	42	0	—	0.2	0		輸入品	42	0	—	0.05	0
	総 数	42	0	—	0.2	0		総 数	42	0	—	0.05	0
フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ブレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.02	0		輸入品	58	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.02	0		総 数	58	0	—	U.L.	0
フルキンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブロクラズ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	80	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	0.05	0
	総 数	80	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	0.05	0
フルジオキシニル	国産品	0	0	—	2	0	プロシモン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	21	0	—	2	0		輸入品	192	0	—	5	0
	総 数	21	0	—	2	0		総 数	192	0	—	5	0
フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	166	0	—	0.05	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	166	0	—	0.05	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	162	0	—	U.L.	0		輸入品	197	0	—	U.L.	0
	総 数	162	0	—	U.L.	0		総 数	197	0	—	U.L.	0
フルチアセットメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	164	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.1	0
	総 数	164	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.1	0
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
フルフェノクスロン	国産品	0	0	—	2	0	プロバルギット	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	81	0	—	2	0		輸入品	18	0	—	3	0
	総 数	81	0	—	2	0		総 数	18	0	—	3	0
フルミオキサジン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロピコナゾール	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	61	0	—	0.1	0		輸入品	180	0	—	1	0
	総 数	61	0	—	0.1	0		総 数	180	0	—	1	0
フルミクロラックベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	103	0	—	0.04	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	103	0	—	0.04	0
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	58	0	—	N.D.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	N.D.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ペナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	192	0	—	0.05	0		輸入品	67	0	—	0.05	0
	総 数	192	0	—	0.05	0		総 数	67	0	—	0.05	0
プロベタンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
プロボキスル	国産品	0	0	—	1	0	ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	85	0	—	1	0		輸入品	55	0	—	0.01	0
	総 数	85	0	—	1	0		総 数	55	0	—	0.01	0
プロマシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ベルメリン	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	193	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	194	0	—	5	0
プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンコナゾール	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	0.2	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	0.2	0
プロメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	80	0	—	0.1	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	80	0	—	0.1	0
プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.03	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.03	0
プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	0.02	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.02	0
プロモプロピレ ート	国産品	0	0	—	2	0	ペンゾフェナツ プ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	102	0	—	2	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	102	0	—	2	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンダイオカル ブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	59	0	—	U.L.	0		輸入品	59	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
プロモホスエチ ル	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンディメタリ ン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	0.05	0		輸入品	69	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	70	0	—	0.05	0
ヘキサクロベン ゼン	国産品	0	0	—	0.01	0	ペントキサゾ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.01	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.01	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾ ール	国産品	0	0	—	0.5	0	ペンフルラリ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.5	0		輸入品	58	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.5	0		総 数	58	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	0	0	—	0.2	0	ペンフレセー ト	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.2	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.2	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
ヘキサフルムロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0	ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	56	0	—	0.02	0		輸入品	17	0	—	0.02	0
	総 数	56	0	—	0.02	0		総 数	17	0	—	0.02	0
ヘキシチアゾ クス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	70	1	0.02	U.L.	0		輸入品	67	0	—	1	0
	総 数	70	1	0.02	U.L.	0		総 数	67	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
ボスカリド	国産品	0	0	—	3.5	0	メタミロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	78	22	0.02 - 1.39	3.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	78	22	0.02 - 1.39	3.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ホスチアゼート	国産品	0	0	—	0.05	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	91	0	—	0.05	0		輸入品	85	0	—	1	0
	総 数	91	0	—	0.05	0		総 数	85	0	—	1	0
ホスファミン	国産品	0	0	—	0.2	0	メチオカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	80	0	—	0.2	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	80	0	—	0.2	0		総 数	11	0	—	0.05	0
ホスメット	国産品	0	0	—	10	0	メチダチオン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	45	0	—	10	0		輸入品	196	0	—	0.2	0
	総 数	45	0	—	10	0		総 数	196	0	—	0.2	0
ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトキシクロール	国産品	0	0	—	7	0
	輸入品	79	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	7	0
	総 数	79	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	7	0
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトキシフェンジド	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	2	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	2	0
ホルベット	国産品	0	0	—	20	0	メトレン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	20	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	20	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0	メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	154	0	—	0.05	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	154	0	—	0.05	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
マラチオン	国産品	1	0	—	0.5	0	メトラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	202	5	0.01 - 0.04	0.5	0		輸入品	87	0	—	U.L.	0
	総 数	203	5	0.01 - 0.04	0.5	0		総 数	87	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	0	0	—	1	0	メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	164	0	—	1	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	164	0	—	1	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.5	0	メトルカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0	メパニピリム	国産品	0	0	—	20	0
	輸入品	34	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	20	0
	総 数	34	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	20	0
メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メビンホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	0.1	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.1	0
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	58	0	—	0.05	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	0.05	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
メタベンズチアズ ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
メタミドホス	国産品	0	0	—	0.01	0	メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	184	0	—	0.01	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	184	0	—	0.01	0		総 数	66	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	クランベリー						
	輸入品	18	0	—	U.L.	0							
	総 数	18	0	—	U.L.	0							
モノリニュロン	国産品	0	0	—	0.05	0	BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	γ-BHC	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	79	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	79	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	2	0
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	2, 4-D	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	59	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.5	0
リニュロン	国産品	0	0	—	0.2	0	EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.2	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.2	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0	MCPB	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	18	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	18	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.2	0
レナシル	国産品	1	0	—	0.3	0	XMC	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	41	0	—	0.3	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	42	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	0.2	0
							アクリナトリン	国産品	0	0	—	2	0
								輸入品	3	0	—	2	0
								総 数	3	0	—	2	0
							アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	2	0	—	U.L.	0
								総 数	2	0	—	U.L.	0
							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	1	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	2	0	—	U.L.	0
								総 数	2	0	—	U.L.	0
							アシベンゾラー S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	1	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.1	0
								輸入品	4	0	—	0.1	0
								総 数	4	0	—	0.1	0
							アセタミプリド	国産品	0	0	—	5	0
								輸入品	1	0	—	5	0
								総 数	1	0	—	5	0
							アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	3	0	—	U.L.	0
								総 数	3	0	—	U.L.	0
							アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	10	0
								輸入品	4	0	—	10	0
								総 数	4	0	—	10	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0	イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	0	0	—	0.4	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.4	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.4	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	0	0	—	0.01	0	イミダクロプリド	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	5	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	3	0
	総 数	5	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	3	0
アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0	インドキサカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	4	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	0.5	0
アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.05	0	エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.3	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.3	0
イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.02	0
イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.2	0	エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	1	0
イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	0	0	—	0.1	0	エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	0.005	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	0.005	0
イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0	キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エポキシコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0	キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	0.02	0
オキサジクロメホン	国産品	0	0	—	0.02	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.02	0
オキサミル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	20	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	20	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	20	0
オキシカルボキシン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロキントセットメキシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
オキシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
オキスポコナゾールフマル酸塩	国産品	0	0	—	5	0	クロジナホッププロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	1	0	—	0.02	0
オリザリン	国産品	0	0	—	0.1	0	クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.02	0
カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロフェンテジン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	2	0
カフェンストロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
カルバリル	国産品	0	0	—	7	0	クロメプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	7	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	7	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
カルフェントラゾンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	クロリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
カルボフラン	国産品	0	0	—	0.3	0	クロルタールジメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.3	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キナルホス	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クオルピリホス	国産品	0	0	—	1	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	1	0.01	1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	6	1	0.01	1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
クオルピリホスメ チル	国産品	0	0	—	0.05	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クオルフェナビル	国産品	0	0	—	5	0	シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クオルフェンゾン	国産品	0	0	—	0.01	0	ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クオルフェンビン ホス	国産品	0	0	—	0.5	0	ジクロフェンチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クオルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0	シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.2	0
クオルプロファム	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.02	0
クオルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0	ジクロラン	国産品	0	0	—	20	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	20	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	20	0
ククロクスロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロルブロッブ	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	3	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	3	0
ククロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及び ナレド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ククロベンジレー ト	国産品	0	0	—	0.02	0	ジコホール	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	3	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	3	0
シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
シアノホス	国産品	0	0	—	0.2	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	10	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	10	0
ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ジエトフェンカル ブ	国産品	0	0	—	5	0	シハロトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	5	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	5	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シハロホップブチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメピペレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	5	0	シモキサニル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	1	0	—	0.2	0
シフルトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0	スピノサド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.002	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.002	0		総 数	1	0	—	1	0
ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.05	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シプロジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	0	0	—	5	0	ターバシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.1	0
ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.04	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.04	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアクロプリド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	5	0
ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメトエート	国産品	0	0	—	1	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	3	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	1	0	—	3	0
ジメトモルフ	国産品	0	0	—	5	0	チアメキサム	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	1	0	—	5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	1	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	5	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	5	0	—	0.5	0
チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
チオメトン	国産品	0	0	—	0.05	0	テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.005	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.005	0
チフェンスフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.5	0
テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	トリアジメホン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	1	0
デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.02	0
テトラクロルピ ンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.03	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.03	0
テトラコナゾール	国産品	0	0	—	2	0	トリシクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	2	0		総 数	1	0	—	0.02	0
テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0	トリチコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
テブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリフルスフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
テブフェンジド	国産品	0	0	—	0.5	0	トリフルミゾール	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	2	0
テブフェンピラド	国産品	0	0	—	2	0	トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	2	0		総 数	1	0	—	0.02	0
テフルベンズロン	国産品	0	0	—	1	0	トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリフロキシストロ ピン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピフェントリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	2	0
	総数	2	0	—	U.L.	0		総数	5	0	—	2	0
トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	0.1	0	ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総数	3	0	—	0.1	0		総数	3	0	—	U.L.	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総数	2	0	—	U.L.	0		総数	2	0	—	U.L.	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総数	1	0	—	U.L.	0		総数	2	0	—	0.05	0
ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総数	1	0	—	U.L.	0		総数	1	0	—	0.02	0
ナプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総数	1	0	—	0.1	0		総数	1	0	—	0.1	0
ニトロタールイソ プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総数	1	0	—	U.L.	0		総数	1	0	—	0.1	0
ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピリダベン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総数	1	0	—	0.02	0		総数	2	0	—	2	0
ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総数	1	0	—	0.1	0		総数	1	0	—	0.02	0
パクロプロラゾー ル	国産品	0	0	—	0.5	0	ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総数	2	0	—	0.5	0		総数	1	0	—	U.L.	0
バラチオン	国産品	0	0	—	0.5	0	ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総数	5	0	—	0.5	0		総数	1	0	—	U.L.	0
バラチオンメチル	国産品	0	0	—	0.2	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総数	5	0	—	0.2	0		総数	1	0	—	0.1	0
ハルフェンプロク クス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミカーブ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総数	1	0	—	U.L.	0		総数	1	0	—	0.5	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリミジフェン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.3	0
	総数	2	0	—	0.05	0		総数	2	0	—	0.3	0
ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミノバックメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総数	1	0	—	U.L.	0		総数	2	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリミホスメチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総数	1	0	—	0.05	0		総数	5	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリメタニル	国産品	0	0	—	10	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	10	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	10	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピンクロズリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンバレレート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	1	0
フィプロニル	国産品	0	0	—	0.01	0	フェンピロキシ メート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	0.02	0
フェナミホス	国産品	0	0	—	0.02	0	フェンブコナゾ ール	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	5	0
フェナリモル	国産品	0	0	—	1	0	フェンプロパトリ ン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	4	0	—	5	0
フェニトロチオン	国産品	0	0	—	0.8	0	フェンプロピモ ル フ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	0.8	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	0.8	0		総 数	1	0	—	0.05	0
フェノキサプロ ブエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンメディ ファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェノキシカル ブ	国産品	0	0	—	0.05	0	フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェノチオカル ブ	国産品	0	0	—	0.5	0	ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0	ブタフェナシ ル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.1	0
フェンブカル ブ	国産品	0	0	—	0.3	0	ブタミホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.3	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	0.05	0
フェリムゾ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェンアミ ドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェンスルホ チオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブプロフェジ ン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	1	0
フェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラザスルフ ロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
フェントエ ート	国産品	0	0	—	0.1	0	フラチオカル ブ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロシミドン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	5	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.2	0	プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0	プロバキサザホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルキンコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルジオキシニル	国産品	0	0	—	5	0	プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	10	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	10	0
フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.04	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.04	0
フルバリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	2	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルリドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロモプロピレート	国産品	0	0	—	2	0	ペンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンディメタリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	0.01	0	ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	1	0
ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ベナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ホスファミン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.2	0
ベノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.01	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.01	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	0.05	0
ベルメトリン	国産品	0	0	—	5	0	マラチオン	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	5	0	—	5	0		輸入品	5	0	—	8	0
	総 数	5	0	—	5	0		総 数	5	0	—	8	0
ペンコナゾール	国産品	0	0	—	0.2	0	ミクロブタニル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	1	0
ペンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0	ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.5	0
ベンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0	メタベンズチアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.03	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ベンスルフロンメチル	国産品	0	0	—	0.02	0	メタミドホス	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.3	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.3	0
ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタラキシル及びメフェノキサム	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.2	0	レナシル	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	5	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	5	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	0.3	0
メキシクロール	国産品	0	0	—	7	0							
	輸入品	1	0	—	7	0							
	総 数	1	0	—	7	0							
メキシフェノジド	国産品	0	0	—	2	0							
	輸入品	1	0	—	2	0							
	総 数	1	0	—	2	0							
メブレン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	1	0	—	U.L.	0							
	総 数	1	0	—	U.L.	0							
メミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	2	0	—	U.L.	0							
	総 数	2	0	—	U.L.	0							
メラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	2	0	—	U.L.	0							
	総 数	2	0	—	U.L.	0							
メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	1	0	—	U.L.	0							
	総 数	1	0	—	U.L.	0							
メビホス	国産品	0	0	—	0.1	0							
	輸入品	2	0	—	0.1	0							
	総 数	2	0	—	0.1	0							
メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	1	0	—	U.L.	0							
	総 数	1	0	—	U.L.	0							
メフェンピルジエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	1	0	—	U.L.	0							
	総 数	1	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	1	0	—	U.L.	0							
	総 数	1	0	—	U.L.	0							
モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	1	0	—	U.L.	0							
	総 数	1	0	—	U.L.	0							
モノリニューロン	国産品	0	0	—	0.05	0							
	輸入品	1	0	—	0.05	0							
	総 数	1	0	—	0.05	0							
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0							
	輸入品	1	0	—	0.02	0							
	総 数	1	0	—	0.02	0							
リニューロン	国産品	0	0	—	0.2	0							
	輸入品	1	0	—	0.2	0							
	総 数	1	0	—	0.2	0							
ルフエスロン	国産品	0	0	—	0.02	0							
	輸入品	1	0	—	0.02	0							
	総 数	1	0	—	0.02	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
その他のベリー類果実							アセタミプリド	国産品	0	0	—	5	0
								輸入品	6	0	—	5	0
								総 数	6	0	—	5	0
BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	0	0	—	0.3	0	アセフェート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.3	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
2,4-D	国産品	0	0	—	0.1	0	アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	17	1	0.01	0.1	0		輸入品	54	1	0.03	10	0
	総 数	17	1	0.01	0.1	0		総 数	54	1	0.03	10	0
DDT	国産品	0	0	—	0.5	0	アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	0.5	0		輸入品	37	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	0.5	0		総 数	37	0	—	0.02	0
EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0	アバメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	0.02	0
MCPB	国産品	0	0	—	0.2	0	アメトリン	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	16	0	—	0.2	0		輸入品	15	0	—	0.4	0
	総 数	16	0	—	0.2	0		総 数	15	0	—	0.4	0
XMC	国産品	0	0	—	0.2	0	アラクロール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	16	0	—	0.2	0		輸入品	55	0	—	0.01	0
	総 数	16	0	—	0.2	0		総 数	55	0	—	0.01	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	0.01	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	0.01	0
アクリナトリン	国産品	0	0	—	2	0	アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.06	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.06	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.06	0
アシフルオルフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
アシベンゾラルー S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	0	0	—	1	0	イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	56	3	0.04 - 0.1	1	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	56	3	0.04 - 0.1	1	0		総 数	6	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.1	0
イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.2	0	エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.2	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.3	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.3	0
イソプロチオラン	国産品	0	0	—	0.1	0	エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	52	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	52	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	0.02	0
イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	1	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	1	0
イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エトフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.005	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.005	0
イマザリル	国産品	0	0	—	0.02	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.02	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
イミダクロブリド	国産品	0	0	—	3	0	エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	14	0	—	3	0		輸入品	17	0	—	0.2	0
	総 数	14	0	—	3	0		総 数	17	0	—	0.2	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	54	2	0.01 - 0.03	0.5	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	54	2	0.01 - 0.03	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エンドリン	国産品	0	0	—	0.01	0	キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.01	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.01	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホン	国産品	0	0	—	0.02	0	キャプタン	国産品	0	0	—	20	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	20	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	20	0
オキサミル	国産品	0	0	—	U.L.	0	キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.02	0
オキシカルボキシ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.02	0
オキシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	20	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	20	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	20	0
オキシボコナゾール フマル酸塩	国産品	0	0	—	5	0	クロキントセットメ キシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	5	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	5	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	0	0	—	0.08	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.08	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.08	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロジナホップ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.02	0
カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.05	0
カプタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0	クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	N.D.	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	14	0	—	0.1	0
カルバリル	国産品	0	0	—	7	0	クロフェンテジン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	6	0	—	7	0		輸入品	6	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	7	0		総 数	6	0	—	2	0
カルフェントラゾン エチル	国産品	0	0	—	0.1	0	クロブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	14	0	—	0.1	0		輸入品	17	0	—	0.02	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	17	0	—	0.02	0
カルボフラン	国産品	0	0	—	0.3	0	クロマフェノジド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	16	0	—	0.3	0		輸入品	6	0	—	1	0
	総 数	16	0	—	0.3	0		総 数	6	0	—	1	0
キナルホス	国産品	0	0	—	0.02	0	クロメブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	0.02	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロクスロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	10	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	10	0
クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
クロルスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロベンジレ ート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.02	0
クロルタールジメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0	シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	0	0	—	1	0	シアノホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	55	0	—	1	0		輸入品	18	0	—	0.2	0
	総 数	55	0	—	1	0		総 数	18	0	—	0.2	0
クロルピリホスメ チル	国産品	0	0	—	0.05	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	55	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	55	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.05	0
クロルフェナピ ル	国産品	0	0	—	5	0	ジエトフェンカル ブ	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	53	0	—	5	0		輸入品	18	0	—	5	0
	総 数	53	0	—	5	0		総 数	18	0	—	5	0
4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	0.05	0
クロルフェンソ ン	国産品	0	0	—	0.01	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.01	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.01	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
クロルフェンピ ン ホス	国産品	0	0	—	0.05	0	シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
クロルブファミ ム	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
クロルプロファミ ム	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0	ジクロフェンチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.01	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.01	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
クロルベンジレ ート	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	5	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	5	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	シフルトリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	16	0	—	0.02	0		輸入品	55	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	55	0	—	0.02	0
ジクロラン	国産品	0	0	—	20	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	15	0	—	20	0		輸入品	17	0	—	5	0
	総 数	15	0	—	20	0		総 数	17	0	—	5	0
ジクロルブロッブ	国産品	0	0	—	3	0	ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	16	0	—	3	0		輸入品	6	0	—	0.002	0
	総 数	16	0	—	3	0		総 数	6	0	—	0.002	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	0	0	—	0.1	0	ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	0.05	0
ジコホール	国産品	0	0	—	3	0	シプロコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	9	0	—	3	0		輸入品	16	0	—	0.5	0
	総 数	9	0	—	3	0		総 数	16	0	—	0.5	0
ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.05	0	シプロジニル	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	53	1	0.01	10	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	53	1	0.01	10	0
ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シベルメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	56	1	0.01	0.5	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	56	1	0.01	0.5	0
シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	0.2	0
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シマジン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.2	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.2	0
ジノテフラン	国産品	0	0	—	10	0	シメコナゾール	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	6	0	—	10	0		輸入品	15	0	—	5	0
	総 数	6	0	—	10	0		総 数	15	0	—	5	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
シハロトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	55	0	—	0.5	0		輸入品	16	0	—	0.04	0
	総 数	55	0	—	0.5	0		総 数	16	0	—	0.04	0
シハロホップブチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.1	0
ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジメエート	国産品	0	0	—	1	0	チアクロブリド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	56	1	0.01	1	0		輸入品	14	0	—	5	0
	総 数	56	1	0.01	1	0		総 数	14	0	—	5	0
ジメモルフ	国産品	0	0	—	5	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	5	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
シメリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアゾピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ジメビベレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	3	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	3	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.2	0	チアトキサム	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	6	0	—	0.2	0		輸入品	14	0	—	5	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	14	0	—	5	0
シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	14	0	—	1	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	1	0
シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
スピノサド	国産品	0	0	—	1	0	チオメトン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	2	0	—	0.05	0
スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	5	0	チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	5	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	5	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
スルホスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.05	0
ターバシル	国産品	0	0	—	0.1	0	デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.2	0	テトラクロルピ ンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	1	0.03	0.2	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	56	1	0.03	0.2	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0	テトラコナゾール	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	53	0	—	2	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	53	0	—	2	0
ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	53	0	—	1	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.03	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.03	0
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリシクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	0.02	0
テブフェノジド	国産品	0	0	—	1	0	トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	1	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
テブフェンピラド	国産品	0	0	—	2	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	55	0	—	2	0		輸入品	14	0	—	0.05	0
	総 数	55	0	—	2	0		総 数	14	0	—	0.05	0
テフルトリン	国産品	0	0	—	0.1	0	トリネキサパック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	19	0	—	0.1	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	19	0	—	0.1	0		総 数	16	0	—	0.02	0
テフルベンズロン	国産品	0	0	—	1	0	トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	1	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	1	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
デメトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0	トリフルスフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.4	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.4	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	トリフルミゾール	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	55	0	—	0.5	0		輸入品	14	0	—	2	0
	総 数	55	0	—	0.5	0		総 数	14	0	—	2	0
テルブトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.02	0
テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0	トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	18	0	—	0.005	0		輸入品	17	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	0.005	0		総 数	17	0	—	0.05	0
トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフロキシスト ロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.5	0	トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.5	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.5	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.2	0	トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	0.2	0		輸入品	18	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	0.2	0		総 数	18	0	—	0.1	0
トリアスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.02	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピフェントリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	2	0
ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピペロニルプトキシド	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	8	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	8	0
ナプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	ピペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ニトロタールインプロビル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ナルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラゾスルフロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.05	0
バクロブトラゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	16	0	—	0.5	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	0.5	0		総 数	14	0	—	0.02	0
バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラフルフェンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	0.1	0
バラチオン	国産品	0	0	—	0.5	0	ピリダフェンチオン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	55	0	—	0.5	0		輸入品	15	0	—	0.1	0
	総 数	55	0	—	0.5	0		総 数	15	0	—	0.1	0
バラチオンメチル	国産品	0	0	—	0.2	0	ピリダベン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	55	0	—	0.2	0		輸入品	16	0	—	2	0
	総 数	55	0	—	0.2	0		総 数	16	0	—	2	0
ハルフェンブロックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.02	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ハロスルフロンメチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリプロキシフェン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	1	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	1	0
ピテルタノール	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリミカーブ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	18	0	—	0.05	0		輸入品	14	0	—	0.5	0
	総 数	18	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	0.5	0
ピフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミジフェン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.3	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリミノバックメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ピリモホスメチル	国産品	0	0	—	1	0	フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	55	0	—	1	0		輸入品	17	0	—	0.01	0
	総 数	55	0	—	1	0		総 数	17	0	—	0.01	0
ピリメタニル	国産品	0	0	—	10	0	フェンスルホチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	10	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	10	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
ピンクロソリン	国産品	0	0	—	5	0	フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	15	0	—	5	0		輸入品	54	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	5	0		総 数	54	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	0	0	—	0.01	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.01	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.01	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	0	0	—	0.02	0	フェンバレレート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	16	0	—	0.02	0		輸入品	55	0	—	1	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	55	0	—	1	0
フェナリモル	国産品	0	0	—	1	0	フェンピロキシメート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	19	0	—	1	0		輸入品	14	0	—	1	0
	総 数	19	0	—	1	0		総 数	14	0	—	1	0
フェニトロチオン	国産品	0	0	—	0.8	0	フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	55	0	—	0.8	0		輸入品	6	0	—	5	0
	総 数	55	0	—	0.8	0		総 数	6	0	—	5	0
フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	58	4	0.19 - 1.05	5	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	58	4	0.19 - 1.05	5	0
フェノキサプロップエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	2	0	フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	20	0
	輸入品	16	0	—	2	0		輸入品	18	2	0.02 - 0.03	20	0
	総 数	16	0	—	2	0		総 数	18	2	0.02 - 0.03	20	0
フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.5	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.5	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
フェンブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.3	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.3	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ブタミホス	国産品	0	0	—	0.05	0	フルチアセツメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	0	0	—	1	0	フルバリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	1	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	1	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
ブラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.1	0	フルフェナセツ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	15	0	—	2	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	15	0	—	2	0
フラムブロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.1	0
プリミスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミクロラク ベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルリドン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.1	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.2	0	フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	0.2	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	0.2	0		総 数	16	0	—	0.05	0
フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ブレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
フルキンコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブクロラズ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
フルジオキシニル	国産品	0	0	—	5	0	プロシミドン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	7	1	0.02	5	0		輸入品	55	0	—	5	0
	総 数	7	1	0.02	5	0		総 数	55	0	—	5	0
フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	ブロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	1	0.04	U.L.	1		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	53	1	0.04	U.L.	1		総 数	55	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.01	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.01	0
プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.5	0
プロバニル	国産品	0	0	—	0.1	0	ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.02	0
プロバルギット	国産品	0	0	—	3	0	ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	3	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	3	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ペナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	53	0	—	0.05	0		輸入品	17	0	—	0.05	0
	総 数	53	0	—	0.05	0		総 数	17	0	—	0.05	0
プロピザミド	国産品	0	0	—	0.04	0	ベノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.04	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.04	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0	ヘブタクロル	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	17	0	—	N.D.	0		輸入品	20	0	—	0.01	0
	総 数	17	0	—	N.D.	0		総 数	20	0	—	0.01	0
プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ペルメトリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	53	0	—	0.05	0		輸入品	55	0	—	2	0
	総 数	53	0	—	0.05	0		総 数	55	0	—	2	0
プロボキスル	国産品	0	0	—	1	0	ベンコナゾール	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	15	0	—	1	0		輸入品	16	0	—	0.2	0
	総 数	15	0	—	1	0		総 数	16	0	—	0.2	0
プロメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.1	0
プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.03	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.03	0
プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンスルフロンメチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.02	0
プロモプロピレート	国産品	0	0	—	2	0	ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	2	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	2	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ペンディメタリン	国産品	0	0	—	0.05	0	メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	0.05	0
ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.05	0
ベンフレセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタバズチアズ ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ホキシム	国産品	0	0	—	0.05	0	メタミドホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	55	0	—	0.01	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	55	0	—	0.01	0
ホサロン	国産品	0	0	—	1	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	18	0	—	1	0		輸入品	15	0	—	1	0
	総 数	18	0	—	1	0		総 数	15	0	—	1	0
ボスカリド	国産品	0	0	—	3.5	0	メチダチオン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	19	5	0.09 - 1.5	3.5	0		輸入品	55	0	—	0.2	0
	総 数	19	5	0.09 - 1.5	3.5	0		総 数	55	0	—	0.2	0
ホスチアゼート	国産品	0	0	—	0.05	0	メトキシクロール	国産品	0	0	—	7	0
	輸入品	17	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	7	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	7	0
ホスファミン	国産品	0	0	—	0.2	0	メトキシフェンジド	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	15	0	—	0.2	0		輸入品	14	0	—	2	0
	総 数	15	0	—	0.2	0		総 数	14	0	—	2	0
ホスマット	国産品	0	0	—	0.1	0	メトプレン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0	メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
マラチオン	国産品	0	0	—	8	0	メビンホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	55	0	—	8	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	55	0	—	8	0		総 数	16	0	—	0.1	0
ミクロブタニル	国産品	0	0	—	1	0	メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	2	0.02 - 0.11	1	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	54	2	0.02 - 0.11	1	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ミルベメクテン	国産品	0	0	—	0.5	0	メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ぶどう						
	輸入品	19	0	—	U.L.	0							
	総 数	19	0	—	U.L.	0							
モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	136	0	—	0.2	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	149	0	—	0.2	0
モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0	γ-BHC	国産品	70	0	—	1	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	1	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	76	0	—	1	0
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	2, 4-D	国産品	15	0	—	0.5	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	0.5	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	22	0	—	0.5	0
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	DCIP	国産品	5	0	—	0.2	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.2	0
リニユロン	国産品	0	0	—	0.2	0	DDT	国産品	183	0	—	0.2	0
	輸入品	6	0	—	0.2	0		輸入品	8	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	191	0	—	0.2	0
ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0	EPN	国産品	138	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	60	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	198	0	—	U.L.	0
レナシル	国産品	0	0	—	0.3	0	EPTC	国産品	40	0	—	0.1	0
	輸入品	18	0	—	0.3	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	18	0	—	0.3	0		総 数	51	0	—	0.1	0
							レプトホス	国産品	8	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	8	0	—	U.L.	0
							MCPA	国産品	10	0	—	0.1	0
								輸入品	0	0	—	0.1	0
								総 数	10	0	—	0.1	0
							MCPB	国産品	5	0	—	0.2	0
								輸入品	7	0	—	0.2	0
								総 数	12	0	—	0.2	0
							MPMC	国産品	5	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	5	0	—	U.L.	0
							2, 4, 5-T	国産品	0	0	—	N.D.	0
								輸入品	1	0	—	N.D.	0
								総 数	1	0	—	N.D.	0
							XMC	国産品	55	0	—	0.2	0
								輸入品	15	0	—	0.2	0
								総 数	70	0	—	0.2	0
							アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
								輸入品	10	0	—	0.1	0
								総 数	10	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	111	1	0.11	2	0
								輸入品	22	0	—	2	0
								総 数	133	1	0.11	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アザコナゾール	国産品	21	0	—	U.L.	0	アマトリン	国産品	40	0	—	0.4	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.4	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.4	0
アザメチホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	96	0	—	0.01	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.01	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	142	0	—	0.01	0
アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラニカルブ	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	2	0
アシベンゾラー S-メチル	国産品	5	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	5	0	—	0.01	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.01	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.01	0
アジムスフロロン	国産品	6	0	—	0.02	0	アリドクロール	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
アジンホスエチル	国産品	8	0	—	U.L.	0	アルジカルブ	国産品	35	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.05	0
アジンホスメチル	国産品	37	0	—	1	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	98	0	—	N.D.	0
	輸入品	38	0	—	1	0		輸入品	17	0	—	N.D.	0
	総 数	75	0	—	1	0		総 数	115	0	—	N.D.	0
アセタミプリド	国産品	60	2	0.01 - 0.03	5	0	アレスリン	国産品	33	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	5	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	72	2	0.01 - 0.03	5	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	33	0	—	U.L.	0	イオドスフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	62	3	0.03 - 0.29	5	0	イサゾホス	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	5	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	72	3	0.03 - 0.29	5	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
アゾキシストロ ピン	国産品	34	5	0.01 - 0.39	10	0	イソウロン	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	45	2	0.05 - 0.15	10	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	79	7	0.01 - 0.39	10	0		総 数	15	0	—	0.02	0
アゾシクロチン 及びシヘキサチン	国産品	1	0	—	N.D.	0	イソカルボホス	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	55	0	—	0.02	0	イソキサジフェ ンエチル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	0.02	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	23	0	—	U.L.	0	イソキサチオン	国産品	106	0	—	0.2	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.2	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	115	0	—	0.2	0
アバメクチン	国産品	6	0	—	0.02	0	イソキサフルト ール	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
アミトラズ	国産品	5	0	—	0.05	0	イソシンコメロ ン酸ニプロビル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イソフェンホス	国産品	83	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	92	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	98	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	21	0	—	1	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	1	0
	総 数	135	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	1	0
イソプロチオラン	国産品	61	0	—	0.1	0	ウニコナゾールP	国産品	62	0	—	0.1	0
	輸入品	44	0	—	0.1	0		輸入品	19	0	—	0.1	0
	総 数	105	0	—	0.1	0		総 数	81	0	—	0.1	0
イソプロツロン	国産品	5	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	98	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	117	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	12	0	—	U.L.	0	エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	83	6	0.02 - 0.17	25	0	エタルフルラリン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	2	0.08 - 0.26	25	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	93	8	0.02 - 0.26	25	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
イブロバリカルブ	国産品	15	0	—	2	0	エチオフェンカル ブ	国産品	42	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	2	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
イブロベンホス	国産品	85	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	113	0	—	0.3	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	0.3	0
	総 数	126	0	—	U.L.	0		総 数	167	0	—	0.3	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エチクロゼート	国産品	5	0	—	5	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	5	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	8	0	—	U.L.	0	エチプロール	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.02	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	N-(2-エチルヘキシ ル)-8, 9, 10-トリノ ルボルン-5-エン- 2, 3-ジカルボキシイ ド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	34	0	—	0.02	0	エディフェンホス	国産品	97	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.02	0		総 数	123	0	—	U.L.	0
イマゾスルフロン	国産品	6	0	—	U.L.	0	エテホン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
イミダクロブリド	国産品	20	3	0.01 - 0.05	3	0	エトキサゾール	国産品	66	2	0.02 - 0.04	1	0
	輸入品	10	0	—	3	0		輸入品	16	0	—	1	0
	総 数	30	3	0.01 - 0.05	3	0		総 数	82	2	0.02 - 0.04	1	0
イミプロトリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	エトキシキン	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
イミベンコナゾー ル	国産品	31	0	—	5	0	エトキシスルフ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	5	0		総 数	10	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エトフェンプロックス	国産品	77	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	94	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
エトフメセート	国産品	24	0	—	U.L.	0	オキシフルオルフェン	国産品	35	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.05	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	0.05	0
エトプロホス	国産品	122	0	—	0.02	0	オキスポコナゾール フルマル酸塩	国産品	15	0	—	5	0
	輸入品	60	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	5	0
	総 数	182	0	—	0.02	0		総 数	22	0	—	5	0
エトベンザニド	国産品	11	0	—	U.L.	0	オメエート	国産品	19	0	—	1	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	1	0
エトリジアゾール	国産品	12	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.1	0
エトリムホス	国産品	109	0	—	0.2	0	オルトフェニル フェノール	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	135	0	—	0.2	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
エボキシコナゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	106	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	129	0	—	U.L.	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	7	0	—	0.1	0	カフエンストール	国産品	62	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	77	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	66	0	—	1	0	カブタホール	国産品	64	0	—	N.D.	0
	輸入品	44	0	—	1	0		輸入品	7	0	—	N.D.	0
	総 数	110	0	—	1	0		総 数	71	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	74	0	—	N.D.	0	カルバリル	国産品	94	1	0.05	1	0
	輸入品	7	0	—	N.D.	0		輸入品	16	0	—	1	0
	総 数	81	0	—	N.D.	0		総 数	110	1	0.05	1	0
オキサジアゾン	国産品	59	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾン エチル	国産品	24	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.1	0
オキサジアルギル	国産品	5	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	52	0	—	1	0	カルベタミド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホン	国産品	13	0	—	0.02	0	カルベンダジム、 チオファネート、 チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	11	4	0.02 - 0.16	3	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	3	0
	総 数	20	0	—	0.02	0		総 数	12	4	0.02 - 0.16	3	0
オキサベトリニル	国産品	5	0	—	U.L.	0	カルボキシン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
オキサミル	国産品	35	0	—	U.L.	0	カルボフェノチオン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
カルボフラン	国産品	39	0	—	0.3	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.3	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	0.3	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
キザロホップエチル	国産品	20	0	—	0.02	0	クロジナホップ ロバギル	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	20	0	—	0.02	0		総 数	22	0	—	0.02	0
キナルホス	国産品	122	0	—	0.02	0	クロゾリネート	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	57	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	179	0	—	0.02	0		総 数	15	0	—	0.05	0
キノキシフェン	国産品	49	0	—	1	0	クロチアニジン	国産品	18	2	0.04 - 0.08	5	0
	輸入品	15	0	—	1	0		輸入品	10	0	—	5	0
	総 数	64	0	—	1	0		総 数	28	2	0.04 - 0.08	5	0
キノクラミン	国産品	45	0	—	U.L.	0	クロフェンテジン	国産品	14	0	—	1	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	1	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	1	0
キノメチオナート	国産品	4	0	—	0.1	0	クロブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
キノメチオネート	国産品	12	0	—	U.L.	0	クロマゾン	国産品	31	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.02	0
キャプタン	国産品	89	4	0.03 - 0.31	5	0	クロマフェノジド	国産品	16	0	—	1	0
	輸入品	8	2	0.01 - 0.44	5	0		輸入品	7	0	—	1	0
	総 数	97	6	0.01 - 0.44	5	0		総 数	23	0	—	1	0
キントゼン	国産品	51	0	—	0.02	0	クロメキシニル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	92	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	12	0	—	N.D.	0	クロメブロップ	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	N.D.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	5	0	—	0.02	0	クロランスラムメ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
グリホサート	国産品	0	0	—	0.2	0	クロリダゾン	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
グルホシネート	国産品	0	0	—	0.3	0	クロリムロンエチ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.3	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチ ル	国産品	96	24	0.01 - 0.74	20	0	クロルエトキシホ ス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	2	0.05	20	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	149	26	0.01 - 0.74	20	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クレトジム	国産品	11	0	—	U.L.	0	クロルスルフロン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
クロキントセットメ キシル	国産品	14	0	—	U.L.	0	クロルタールジメ チル	国産品	39	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロルデン	国産品	44	0	—	0.02	0	クロロトルロン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロロニトロフェン	国産品	35	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	155	3	0.01	1	0	クロロベンジレート	国産品	62	0	—	0.02	0
	輸入品	77	16	0.01 - 0.1	1	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	232	19	0.01 - 0.1	1	0		総 数	74	0	—	0.02	0
クロルピリホスメチル	国産品	113	0	—	0.2	0	サリチオン	国産品	39	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.2	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	168	0	—	0.2	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
クロルフェナピル	国産品	97	14	0.005 - 0.29	5	0	酸化フェンブタズ	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	52	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	149	14	0.005 - 0.29	5	0		総 数	1	0	—	5	0
4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0	シアゾファミド	国産品	14	0	—	10	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	10	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	24	0	—	10	0
クロルフェンゾン	国産品	5	0	—	0.01	0	シアナジン	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.01	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.01	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
クロルフェンピホス	国産品	133	0	—	0.05	0	シアノフェンホス	国産品	39	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	159	0	—	0.05	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
クロルプロファミ	国産品	5	0	—	0.05	0	シアノホス	国産品	109	0	—	0.2	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	19	0	—	0.2	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	128	0	—	0.2	0
クロルフルアズロン	国産品	16	0	—	2	0	ジアリホール	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	2	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
クロルプロピレート	国産品	7	0	—	U.L.	0	2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロルプロファミ	国産品	100	0	—	0.05	0	ジウロン	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	120	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	0.05	0
クロルベンシド	国産品	5	0	—	0.01	0	ジエトフェンカルブ	国産品	110	0	—	5	0
	輸入品	7	0	—	0.01	0		輸入品	28	0	—	5	0
	総 数	12	0	—	0.01	0		総 数	138	0	—	5	0
クロルベンジレート	国産品	42	0	—	U.L.	0	ジオキサチオン	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.05	0
クロロクスロン	国産品	5	0	—	0.05	0	ジオフェノラン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	67	0	—	0.5	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.5	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	0.5	0		総 数	7	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シクロエート	国産品	5	0	—	U.L.	0	ジクロルミド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
シクロキシジム	国産品	5	0	—	0.5	0	1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	5	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	5	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	0.01	0
ジクロシメット	国産品	23	0	—	U.L.	0	ジクワット	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.03	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.03	0
ジクロスラム	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	82	0	—	3	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	3	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	97	0	—	3	0
シクロスルフアム ロン	国産品	6	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	49	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	0.05	0
ジクロトホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	ジチオピル	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオ ン	国産品	63	0	—	U.L.	0	シデュロン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	78	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ジクロブトラゾー ル	国産品	5	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.05	0
ジクロフルアニド	国産品	53	0	—	15	0	シノスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	15	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	15	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ジクロプロトリン	国産品	6	0	—	0.2	0	ジノテフラン	国産品	7	0	—	10	0
	輸入品	7	0	—	0.2	0		輸入品	7	0	—	10	0
	総 数	13	0	—	0.2	0		総 数	14	0	—	10	0
ジクロベニル	国産品	5	0	—	0.2	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	7	0	—	0.05	0
ジクロホップメチ ル	国産品	35	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	123	0	—	1	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	1	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	172	0	—	1	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	シハロホップチ ル	国産品	33	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	46	0	—	7	0	ジフェナミド	国産品	41	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	7	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	7	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	3	0	ジフェニル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	3	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	3	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ジクロルボス及び ナレド	国産品	80	0	—	0.1	0	ジフェニルアミン	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	26	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	106	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジフェノコナゾール	国産品	98	0	—	0.5	0	ジメエート	国産品	128	0	—	1	0
	輸入品	45	1	0.02	0.5	0		輸入品	51	0	—	1	0
	総 数	143	1	0.02	0.5	0		総 数	179	0	—	1	0
シフルトリン	国産品	108	1	0.04	1	0	ジメモルフ	国産品	16	0	—	5	0
	輸入品	55	0	—	1	0		輸入品	8	1	0.04	5	0
	総 数	163	1	0.04	1	0		総 数	24	1	0.04	5	0
シフルフェナミド	国産品	18	0	—	5	0	シメトリン	国産品	50	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	5	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	5	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	22	0	—	0.002	0	ジメピペレート	国産品	49	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.002	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.002	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	26	0	—	0.05	0	シモキサニル	国産品	5	0	—	1	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	1	0
	総 数	38	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	1	0
シプロコナゾール	国産品	75	0	—	0.2	0	臭素	国産品	0	0	—	20	0
	輸入品	14	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	20	0
	総 数	89	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	20	0
シプロジニル	国産品	41	2	0.02 - 0.38	5	0	シラフルオフェン	国産品	25	0	—	0.05	0
	輸入品	66	21	0.01 - 0.93	5	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	107	23	0.01 - 0.93	5	0		総 数	40	0	—	0.05	0
シベルメトリン	国産品	127	3	0.1 - 0.36	2	0	シンメチリン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	2	0.02 - 0.03	2	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	189	5	0.02 - 0.36	2	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0	スウェップ	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.2	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	63	0	—	0.2	0	スピノサド	国産品	6	0	—	0.5	0
	輸入品	20	0	—	0.2	0		輸入品	7	0	—	0.5	0
	総 数	83	0	—	0.2	0		総 数	13	0	—	0.5	0
シメコナゾール	国産品	22	0	—	5	0	スピロキサミン	国産品	10	0	—	1	0
	輸入品	14	0	—	5	0		輸入品	7	0	—	1	0
	総 数	36	0	—	5	0		総 数	17	0	—	1	0
ジメタメトリン	国産品	34	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	10	0	—	5	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	5	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	5	0
ジメチピン	国産品	44	0	—	0.04	0	スルプロホス	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.04	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	0.04	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	9	0	—	0.1	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ジメチルピホス	国産品	72	0	—	U.L.	0	スルホテップ	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	94	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	59	0	—	U.L.	0	セトキシジム	国産品	5	0	—	1	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	77	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ゾキサミド	国産品	5	0	—	3	0	チオメトン	国産品	60	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	3	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	3	0		総 数	67	0	—	0.05	0
ターバシル	国産品	19	0	—	0.1	0	チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	157	7	0.0056 - 0.08	0.1	0	チフェンスルフロ ンメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	220	7	0.0056 - 0.08	0.1	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	5	0	—	0.05	0	チフルザミド	国産品	54	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	11	0	—	U.L.	0	ディート	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ダミノジッド	国産品	7	0	—	N.D.	0	テクナゼン	国産品	15	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	N.D.	0		輸入品	14	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	N.D.	0		総 数	29	0	—	0.05	0
チアクロプリド	国産品	18	0	—	5	0	デスメディファム	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	5	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	5	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
チアジニル	国産品	5	0	—	U.L.	0	テトラクロロピ ンホス	国産品	46	0	—	10	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	10	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	10	0
チアゾピル	国産品	6	0	—	U.L.	0	テトラコナゾール	国産品	45	0	—	0.5	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	0.5	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	92	0	—	0.5	0
チアベンダゾール	国産品	9	0	—	3	0	テトラジホン	国産品	43	0	—	1	0
	輸入品	10	0	—	3	0		輸入品	41	0	—	1	0
	総 数	19	0	—	3	0		総 数	84	0	—	1	0
チアムリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	テトラメトリン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
チアメトキサム	国産品	19	1	0.01	5	0	テニルクロール	国産品	95	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	5	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	29	1	0.01	5	0		総 数	116	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	20	0	—	5	0	テブコナゾール	国産品	108	0	—	2	0
	輸入品	15	1	0.35	5	0		輸入品	22	0	—	2	0
	総 数	35	1	0.35	5	0		総 数	130	0	—	2	0
チオシクラム	国産品	5	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.02	0
チオファネート	国産品	10	1	0.4	U.L.	0	テブフェノジド	国産品	21	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.5	0
	総 数	11	1	0.4	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.5	0
チオベンカルブ	国産品	102	0	—	U.L.	0	テブフェンピラド	国産品	125	1	0.01	0.5	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.5	0
	総 数	123	0	—	U.L.	0		総 数	175	1	0.01	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テブラロキシジム	国産品	5	0	—	0.05	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	0.03	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	0.03	0
テフルトリン	国産品	123	0	—	0.1	0	トリクロホスメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	22	0	—	1	0	トリクロロホン	国産品	24	0	—	0.5	0
	輸入品	15	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	37	0	—	1	0		総 数	27	0	—	0.5	0
デメトン-S-メチル	国産品	17	0	—	0.4	0	トリシクラゾール	国産品	27	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	0.4	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	27	0	—	0.4	0		総 数	36	0	—	0.02	0
デルタメトリン及びトラロメトリン	国産品	132	0	—	0.5	0	トリジファン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	189	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
テルブカルブ	国産品	6	0	—	U.L.	0	トリコナゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
テルブチラジン	国産品	5	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.05	0
テルプトリン	国産品	23	0	—	U.L.	0	トリネキサパックエチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.02	0
テルブホス	国産品	105	0	—	0.005	0	トリブホス	国産品	32	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.005	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	127	0	—	0.005	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	5	0	—	U.L.	0	トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	110	0	—	0.5	0	トリフルミゾール	国産品	47	3	0.01 - 0.05	2	0
	輸入品	25	0	—	0.5	0		輸入品	15	0	—	2	0
	総 数	135	0	—	0.5	0		総 数	62	3	0.01 - 0.05	2	0
トリアジメホン	国産品	77	0	—	0.5	0	トリフルムロン	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	22	0	—	0.5	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	99	0	—	0.5	0		総 数	15	0	—	0.02	0
トリアスルフロ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリフルラリン	国産品	86	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	110	0	—	0.05	0
トリアゾホス	国産品	62	0	—	0.02	0	トリフロキシストロ ピン	国産品	43	0	—	3	0
	輸入品	46	0	—	0.02	0		輸入品	17	2	0.02	3	0
	総 数	108	0	—	0.02	0		総 数	60	2	0.02	3	0
トリアレート	国産品	34	0	—	0.1	0	トリフロキシスル フロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
トリクラミド	国産品	8	0	—	0.1	0	トリバヌロンメチ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリホリン	国産品	5	0	—	2	0	バーバン	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	2	0		総 数	5	0	—	0.05	0
トリフルアニド	国産品	10	0	—	3	0	バクロトラゾール	国産品	87	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	26	0	—	0.5	0
	総 数	10	0	—	3	0		総 数	113	0	—	0.5	0
トルクロホスメチル	国産品	139	0	—	0.1	0	バミドチオン	国産品	18	0	—	0.5	0
	輸入品	31	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	0.5	0
	総 数	170	0	—	0.1	0		総 数	28	0	—	0.5	0
トルフェンピラド	国産品	43	0	—	U.L.	0	バラコート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	バラチオン	国産品	133	0	—	0.3	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	0.3	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	184	0	—	0.3	0
2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	5	0	—	U.L.	0	バラチオンメチル	国産品	130	0	—	0.2	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	0.2	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	192	0	—	0.2	0
ナプロアニリド	国産品	9	0	—	U.L.	0	ハルフェンブロックス	国産品	98	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	119	0	—	U.L.	0
ナプロバミド	国産品	47	0	—	0.1	0	ハロキシホップ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	62	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	0.05	0
鉛	国産品	0	0	—	1	0	ハロスルフロメチル	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	17	0	—	0.02	0
ニテンピラム	国産品	13	0	—	5	0	バイオアレスリン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	5	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ニトラピリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	バイオレスメリン	国産品	14	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.1	0
ニトロタールイソプロピル	国産品	43	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ニトロフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ヒ素	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
ノナクロル	国産品	22	0	—	U.L.	0	ビテルタノール	国産品	113	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	133	0	—	0.05	0
ノバルロン	国産品	7	0	—	0.02	0	ビフェナゼート	国産品	5	0	—	3	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	17	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	3	0
ノルフルラゾン	国産品	36	0	—	0.1	0	ビフェノックス	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.1	0		総 数	43	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピフェントリン	国産品	111	2	0.01 - 0.06	2	0	ピリプチカルブ	国産品	56	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	2	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	166	2	0.01 - 0.06	2	0		総 数	72	0	—	U.L.	0
ピベロニルフトキシド	国産品	5	0	—	8	0	ピリプロキシフェン	国産品	128	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	8	0		輸入品	17	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	8	0		総 数	145	0	—	0.1	0
ピベロホス	国産品	52	0	—	U.L.	0	ピリミカーブ	国産品	70	0	—	0.5	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.5	0
	総 数	67	0	—	U.L.	0		総 数	90	0	—	0.5	0
ピメトロジン	国産品	6	0	—	1	0	ピリミジフェン	国産品	42	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	17	0	—	0.3	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	59	0	—	0.3	0
ピラクロストロビン	国産品	5	0	—	3	0	ピリミノバックメチル	国産品	71	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	3	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	93	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	144	0	—	1	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	1	0
	総 数	116	0	—	U.L.	0		総 数	206	0	—	1	0
ピラゾキシフェン	国産品	12	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	38	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	47	1	0.02	10	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	85	1	0.02	10	0
ピラゾスルフロンエチル	国産品	7	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	26	0	—	1	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	1	0
ピラゾホス	国産品	51	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	0.05	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
ピラゾリネート	国産品	5	0	—	0.02	0	ピンクロゾリン	国産品	64	0	—	5	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	5	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	79	0	—	5	0
ピラフルフェンエチル	国産品	32	0	—	0.1	0	ファミフル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ピリダフェンチオン	国産品	106	0	—	0.1	0	ファミキサダン	国産品	7	0	—	2	0
	輸入品	17	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	123	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	2	0
ピリダベン	国産品	105	0	—	2	0	フィプロニル	国産品	39	0	—	0.01	0
	輸入品	24	0	—	2	0		輸入品	16	0	—	0.01	0
	総 数	129	0	—	2	0		総 数	55	0	—	0.01	0
ピリダリル	国産品	5	0	—	0.02	0	フェナミホス	国産品	41	0	—	0.06	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	0.06	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	56	0	—	0.06	0
ピリフェノックス	国産品	81	0	—	2	0	フェナリモル	国産品	137	0	—	1	0
	輸入品	5	0	—	2	0		輸入品	23	0	—	1	0
	総 数	86	0	—	2	0		総 数	160	0	—	1	0
ピリフタリド	国産品	8	0	—	U.L.	0	フェントロチオン	国産品	165	0	—	0.2	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	64	0	—	0.2	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	229	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェノキサニル	国産品	15	0	—	U.L.	0	フェンブコナゾール	国産品	22	0	—	3	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	3	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	3	0
フェノキサプロップエチル	国産品	5	0	—	0.1	0	フェンプロバトリン	国産品	83	2	0.09 - 0.12	5	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	53	2	0.04 - 0.18	5	0
	総 数	12	0	—	0.1	0		総 数	136	4	0.04 - 0.18	5	0
フェノキシカルブ	国産品	10	0	—	0.05	0	フェンプロピモルフ	国産品	26	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	24	0	—	0.05	0		総 数	33	0	—	0.05	0
フェノチオカルブ	国産品	49	0	—	0.5	0	フェンヘキサミド	国産品	6	0	—	20	0
	輸入品	16	0	—	0.5	0		輸入品	14	2	0.03 - 0.1	20	0
	総 数	65	0	—	0.5	0		総 数	20	2	0.03 - 0.1	20	0
フェントリン	国産品	34	0	—	0.02	0	フェンメディファム	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
フェノブカルブ	国産品	82	0	—	0.3	0	フサライド	国産品	60	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	0.3	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	111	0	—	0.3	0		総 数	77	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	11	0	—	U.L.	0	ブタクロール	国産品	54	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	71	0	—	U.L.	0
フェンアミドン	国産品	5	0	—	3	0	ブタフェナシル	国産品	15	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	3	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	3	0		総 数	29	0	—	0.1	0
フェンクロルホス	国産品	8	0	—	0.01	0	ブタミホス	国産品	105	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	0.01	0		輸入品	24	0	—	0.05	0
	総 数	22	0	—	0.01	0		総 数	129	0	—	0.05	0
フェンスルホチオン	国産品	79	0	—	U.L.	0	ブチレート	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	97	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	150	0	—	2	0	ブトロキシジム	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	203	0	—	2	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フェンチン	国産品	0	0	—	0.05	0	ブピリメート	国産品	36	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	128	0	—	0.1	0	ブプロフェジン	国産品	70	0	—	1	0
	輸入品	56	0	—	0.1	0		輸入品	20	0	—	1	0
	総 数	184	0	—	0.1	0		総 数	90	0	—	1	0
フェントラザミド	国産品	5	0	—	U.L.	0	フラザスルフロン	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.1	0
フェンバレレート	国産品	137	0	—	5	0	フラチオカルブ	国産品	18	0	—	0.1	0
	輸入品	64	5	0.01 - 0.16	5	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	201	5	0.01 - 0.16	5	0		総 数	32	0	—	0.1	0
フェンピロキシメート	国産品	23	0	—	2	0	フラムプロップメチル	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	2	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	2	0		総 数	33	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フラメピル	国産品	14	0	—	0.1	0	フルトリアホール	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
ブリミスルフロメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルバリネート	国産品	127	4	0.02 - 0.13	2	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	2	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	178	4	0.02 - 0.13	2	0
フリラゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	43	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロ ン	国産品	20	0	—	2	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	2	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	2	0
フルアジナム	国産品	8	0	—	0.5	0	フルフェンビルエ チル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	1	0	—	0.2	0	フルミオキサジン	国産品	30	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	0.2	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	0.2	0		総 数	44	0	—	0.1	0
フルアズロン	国産品	5	0	—	U.L.	0	フルミクロラック ペンチル	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
フルオメツロン	国産品	5	0	—	0.02	0	フルメツラム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
フルオルイミド	国産品	4	0	—	0.04	0	フルリドン	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.04	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.04	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
フルキンコナゾー ル	国産品	15	0	—	U.L.	0	フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0
フルジオキシニル	国産品	76	1	0.07	5	0	ブレチラクロール	国産品	102	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	2	0.03 - 0.15	5	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	89	3	0.03 - 0.15	5	0		総 数	123	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	118	0	—	2	0	ブクロラズ	国産品	13	0	—	0.05	0
	輸入品	53	0	—	2	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	171	0	—	2	0		総 数	18	0	—	0.05	0
フルシラゾール	国産品	83	0	—	0.5	0	プロシミドン	国産品	99	0	—	5	0
	輸入品	50	0	—	0.5	0		輸入品	58	3	0.03 - 0.25	5	0
	総 数	133	0	—	0.5	0		総 数	157	3	0.03 - 0.25	5	0
フルスルファミド	国産品	6	0	—	U.L.	0	プロスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
フルチアセットメ チル	国産品	5	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	149	0	—	2	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	63	1	0.03	2	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	212	1	0.03	2	0
フルトラニル	国産品	123	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	146	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロバクロール	国産品	23	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	41	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
プロバジン	国産品	15	0	—	U.L.	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.01	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.01	0
プロパニル	国産品	49	0	—	0.1	0	プロモブチド	国産品	52	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	0.1	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	16	0	—	U.L.	0	プロモプロピレート	国産品	52	0	—	2	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	2	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	2	0
プロバモカルブ	国産品	11	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	35	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
プロバルギット	国産品	50	0	—	7	0	プロモホスエチル	国産品	19	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	7	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	59	0	—	7	0		総 数	26	0	—	0.05	0
プロピコナゾール	国産品	100	0	—	0.5	0	フロラスラム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	48	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	148	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロピザミド	国産品	47	0	—	0.06	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	22	0	—	0.01	0
	輸入品	31	0	—	0.06	0		輸入品	7	0	—	0.01	0
	総 数	78	0	—	0.06	0		総 数	29	0	—	0.01	0
プロヒドロジャスモン	国産品	17	0	—	0.05	0	ヘキサコナゾール	国産品	82	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	94	0	—	0.1	0
プロファム	国産品	5	0	—	N.D.	0	ヘキサジノン	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	N.D.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	N.D.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
プロフェノホス	国産品	71	0	—	0.05	0	ヘキサフルムロン	国産品	14	0	—	0.02	0
	輸入品	51	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	122	0	—	0.05	0		総 数	29	0	—	0.02	0
プロベタンホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	ヘキシチアゾクス	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
プロベナゾール	国産品	11	0	—	0.03	0	ベナラキシル	国産品	43	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	11	0	—	0.2	0
	総 数	11	0	—	0.03	0		総 数	54	0	—	0.2	0
プロボキスル	国産品	60	0	—	1	0	ベノキサコール	国産品	32	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	1	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	1	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
プロマシル	国産品	33	0	—	0.05	0	ベノミル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
プロメカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0	ヘブタクロル	国産品	73	0	—	0.01	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.01	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	83	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ペブレート	国産品	5	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	111	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	139	0	—	1	0
ベルメトリン	国産品	132	15	0.01 - 0.51	5	0	ボスカリド	国産品	19	1	0.12	10	0
	輸入品	61	1	0.53	5	0		輸入品	14	4	0.01 - 0.12	10	0
	総 数	193	16	0.01 - 0.53	5	0		総 数	33	5	0.01 - 0.12	10	0
ベンコナゾール	国産品	67	0	—	0.2	0	ホスチアゼート	国産品	110	0	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	0.2	0		輸入品	25	0	—	0.05	0
	総 数	84	0	—	0.2	0		総 数	135	0	—	0.05	0
ベンシクロン	国産品	27	0	—	0.1	0	ホスファミドン	国産品	41	0	—	0.2	0
	輸入品	18	0	—	0.1	0		輸入品	14	0	—	0.2	0
	総 数	45	0	—	0.1	0		総 数	55	0	—	0.2	0
ベンスリド	国産品	7	0	—	0.03	0	ホスメット	国産品	80	0	—	10	0
	輸入品	7	0	—	0.03	0		輸入品	15	0	—	10	0
	総 数	14	0	—	0.03	0		総 数	95	0	—	10	0
ベンスルフロンメ チル	国産品	7	0	—	0.02	0	ホノホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ベンゾピシクロン	国産品	6	0	—	U.L.	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ベンゾフェナップ	国産品	8	0	—	U.L.	0	ホルベット	国産品	61	0	—	2	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	2	0
ベンダイオカルブ	国産品	66	0	—	U.L.	0	ホルモチオン	国産品	34	0	—	0.02	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.02	0
ベントゾン	国産品	6	0	—	0.02	0	ホレート	国産品	20	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	42	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	62	0	—	0.05	0
ベンディメタリン	国産品	123	0	—	0.1	0	マイレックス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	148	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ベントキサゾン	国産品	5	0	—	U.L.	0	マラチオン	国産品	150	0	—	8	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	8	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	213	0	—	8	0
ベンフラカルブ	国産品	6	0	—	0.5	0	ミクロブタニル	国産品	119	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	60	8	0.01 - 0.1	1	0
	総 数	6	0	—	0.5	0		総 数	179	8	0.01 - 0.1	1	0
ベンフルラリン	国産品	18	0	—	U.L.	0	ミルベメクテン	国産品	7	0	—	0.5	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.5	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.5	0
ベンフレゼート	国産品	50	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	20	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.05	0
ホキシム	国産品	14	0	—	0.02	0	メコブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メタアルデヒド	国産品	5	0	—	1	0	メトリブジン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
メタクリロス	国産品	5	0	—	0.05	0	メトルカルブ	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
メタバンスチアズロン	国産品	20	0	—	0.1	0	メパニピリム	国産品	22	1	0.01	15	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	15	0
	総 数	31	0	—	0.1	0		総 数	24	1	0.01	15	0
メタミドホス	国産品	67	2	0.02 - 0.1	3	0	メビンホス	国産品	20	0	—	0.3	0
	輸入品	56	0	—	3	0		輸入品	15	0	—	0.3	0
	総 数	123	2	0.02 - 0.1	3	0		総 数	35	0	—	0.3	0
メタミトロン	国産品	5	0	—	U.L.	0	メフェナセット	国産品	97	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	114	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	67	0	—	1	0	メフェンピルジエ チル	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	1	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	1	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	35	0	—	0.1	0	メプロニル	国産品	127	0	—	5	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	24	0	—	5	0
	総 数	39	0	—	0.1	0		総 数	151	0	—	5	0
メチダチオン	国産品	116	0	—	1	0	モノクロトホス	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	1	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	171	0	—	1	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
メチルダイムロン	国産品	6	0	—	U.L.	0	モノリニュロン	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.05	0
メキシクロール	国産品	44	0	—	7	0	モリネート	国産品	22	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	7	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	51	0	—	7	0		総 数	38	0	—	0.02	0
メキシフェノジド	国産品	9	0	—	1	0	ラクトフェン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	3	0.02 - 0.21	1	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	22	3	0.02 - 0.21	1	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
メトコナゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0	リニュロン	国産品	20	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.2	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.2	0
メトスルフロンメチ ル	国産品	7	0	—	U.L.	0	ルフェヌロン	国産品	22	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	1	0
メトブレン	国産品	5	0	—	U.L.	0	レシナル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
メトミノストロピン	国産品	25	0	—	U.L.	0	レスメトリン	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.1	0
メトラクロール	国産品	104	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	100	0	—	0.3	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.3	0
	総 数	126	0	—	U.L.	0		総 数	120	0	—	0.3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
かき							アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	6	0	—	U.L.	0
								総 数	6	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	0	0	—	0.2	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	N.D.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	N.D.	0
DDT	国産品	0	0	—	0.2	0	アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0	イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
EPTC	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
XMC	国産品	0	0	—	0.2	0	イソフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アクリナトリン	国産品	0	0	—	1	0	イソプロチオラン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	2	0	—	0.1	0
アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	0	0	—	1	0	イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	1	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	1	0	イマザリル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	7	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	7	0	—	1	0		総 数	1	0	—	2	0
アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0	インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	0	0	—	0.4	0	ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.4	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.4	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	0	0	—	0.01	0	エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.3	0
エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0	キナルホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	0.3	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	0.02	0
エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エトキサゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
エトフェンプロク ス	国産品	0	0	—	2	0	クレソキシムメ チル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	7	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	7	0	—	5	0
エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0	クロキントセット メ キシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.005	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.005	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロジナホップ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0	クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	0.05	0
エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0	クロブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エンドリン	国産品	0	0	—	N.D.	0	クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	7	0	—	0.02	0
オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロメブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オキシフルオル フェン	国産品	0	0	—	0.03	0	クロランスラム メ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.03	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
カフェンストロ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルタルジメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
カルフェントラゾ ン エチル	国産品	0	0	—	0.1	0	クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロールピロホス	国産品	0	0	—	0.01	0	ジクロロボス及び ナレド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	0.01	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	0.01	0		総 数	7	0	—	0.1	0
クロールピロホスメ チル	国産品	0	0	—	0.05	0	ジコホール	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	3	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	3	0
クロールフェナピル	国産品	0	0	—	1	0	ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	1	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
4-クロールフェノ キシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0	シノスルフロソ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロールフェンピン ホス	国産品	0	0	—	0.2	0	シハロトリソ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	7	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	7	0	—	0.5	0
クロールプロファミ	国産品	0	0	—	0.05	0	シハロホップブチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロールベンジレー ト	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
シアノホス	国産品	0	0	—	0.2	0	ジフェノコナゾー ル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	1	0
ジエトフェンカル ブ	国産品	0	0	—	5	0	シフルトリソ	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	8	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	8	0	—	1	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	1	0
ジクロフェンチオ ソ	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジクロプロトラゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	5	0
ジクロホップメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シペルメトリソ	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	2	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	2	0
ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シマジン	国産品	0	0	—	0.1	0	テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
シメコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	テトラクロルビン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0	テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.04	0		輸入品	7	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.04	0		総 数	7	0	—	1	0
ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブコナゾール	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
ジメトエート	国産品	0	0	—	1	0	テブフェンピラド	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	7	0	—	1	0		輸入品	7	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	1	0		総 数	7	0	—	0.5	0
ジメピベレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
シラフルオフェン	国産品	0	0	—	2	0	デメトーン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	0.4	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	1	0	—	0.4	0
スピロジクロフェ ン	国産品	0	0	—	2	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	8	0	—	0.5	0
ターバシル	国産品	0	0	—	0.1	0	テルプトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0	テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.005	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.005	0
チアゾピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.5	0
チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリネキサバック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ビテルタノール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.05	0
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ビフェントリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.5	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	0	0	—	5	0	ビベロニルプトキ シド	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	8	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	1	0	—	8	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビベロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	0.1	0	ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ナプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	0.1	0
ニトロタールイソ プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.1	0
バクロブトラゾー ル	国産品	0	0	—	0.01	0	ピリダベン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	2	0
バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
バラチオン	国産品	0	0	—	0.3	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	0.3	0		総 数	1	0	—	0.1	0
バラチオンメチル	国産品	0	0	—	0.2	0	ピリジフェン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	8	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	8	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	0.2	0
ハルフェンプロク クス	国産品	0	0	—	0.5	0	ピリミノバックメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ハロスルフロメチ ル	国産品	0	0	—	0.02	0	ピリモホスメチル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリメタニル	国産品	0	0	—	5	0	フェンプロパトリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	8	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	8	0	—	2	0
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピンクロソリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フィブロニル	国産品	0	0	—	0.01	0	ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.01	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.01	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	0	0	—	0.02	0	ブタフェナシル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.1	0
フェナリモル	国産品	0	0	—	1	0	ブタミホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フェニトロチオン	国産品	0	0	—	0.2	0	ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブプロフェジン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.5	0
フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.1	0
フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0	フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェノブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0	グリミスルフロメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.3	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.01	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.01	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアクリピリム	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	2	0
フェンチオン	国産品	0	0	—	5	0	フルキンコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	5	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0	フルシトリネート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	1	0
フェンバレレート	国産品	0	0	—	1	0	フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルチアセツメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	N.D.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	N.D.	0
フルバリネート	国産品	0	0	—	1	0	プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	8	0	—	0.05	0
フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	1	0	プロボキスル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	6	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	6	0	—	1	0
フルミオキサジン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルマイクロラク ベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ブレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモプロピレ ート	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	2	0
ブロックラズ	国産品	0	0	—	0.05	0	プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	0	0	—	0.5	0	ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
プロチオホス	国産品	0	0	—	0.2	0	ベノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0
プロパニル	国産品	0	0	—	0.1	0	ベルメトリン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	5	0
プロパホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0	ベンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ベンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタミドホス	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	1	0
ベンディメタリン	国産品	0	0	—	0.05	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	1	0
ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メチダチオン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.2	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.2	0
ペンフレセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトミノストロビン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ホサロン	国産品	0	0	—	1	0	メトラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ホスチアゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メビンホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ホスファミドン	国産品	0	0	—	0.2	0	メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ホスメット	国産品	0	0	—	0.1	0	メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.02	0
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0	レナシル	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.3	0
馬拉チオン	国産品	0	0	—	0.5	0							
	輸入品	8	0	—	0.5	0							
	総 数	8	0	—	0.5	0							
ミクロブタニル	国産品	0	0	—	1	0							
	輸入品	2	0	—	1	0							
	総 数	2	0	—	1	0							
メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0							
	輸入品	1	0	—	0.05	0							
	総 数	1	0	—	0.05	0							
メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	1	0	—	U.L.	0							
	総 数	1	0	—	U.L.	0							
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0							
	輸入品	7	0	—	0.05	0							
	総 数	7	0	—	0.05	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
バナナ							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	81	0	—	U.L.	0
								総 数	81	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	167	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	167	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	0	0	—	0.3	0	アシベンゾラー S-メチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	65	0	—	0.3	0		輸入品	47	0	—	0.1	0
	総 数	65	0	—	0.3	0		総 数	47	0	—	0.1	0
2,4-D	国産品	0	0	—	0.05	0	アジムスフロロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	96	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	96	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	0.02	0
DCIP	国産品	0	0	—	0.2	0	アジンホスメチル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	315	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	315	0	—	1	0
DDT	国産品	0	0	—	0.5	0	アセタミプリド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	151	0	—	0.5	0		輸入品	92	0	—	1	0
	総 数	151	0	—	0.5	0		総 数	92	0	—	1	0
EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0	アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	443	0	—	U.L.	0		輸入品	241	0	—	U.L.	0
	総 数	443	0	—	U.L.	0		総 数	241	0	—	U.L.	0
EPTC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アセフェート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	75	0	—	U.L.	0		輸入品	91	0	—	1	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	91	0	—	1	0
MCPA	国産品	0	0	—	U.L.	0	アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	336	4	0.02 - 0.18	2	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	336	4	0.02 - 0.18	2	0
MCPB	国産品	0	0	—	0.2	0	アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	90	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	N.D.	0
	総 数	90	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	N.D.	0
MPMC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	273	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	273	0	—	0.02	0
TCMTB	国産品	0	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	156	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	156	0	—	U.L.	0
XMC	国産品	0	0	—	0.2	0	アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	169	0	—	0.2	0		輸入品	84	0	—	0.01	0
	総 数	169	0	—	0.2	0		総 数	84	0	—	0.01	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	アミトラズ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	56	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	56	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.05	0
アクリナトリン	国産品	0	0	—	1	0	アミノカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	193	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	193	0	—	1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	アメトリン	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	135	0	—	U.L.	0		輸入品	145	0	—	0.4	0
	総 数	135	0	—	U.L.	0		総 数	145	0	—	0.4	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アラクロール	国産品	0	0	—	0.01	0	イソプロチオラン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	356	0	—	0.01	0		輸入品	338	0	—	0.1	0
	総 数	356	0	—	0.01	0		総 数	338	0	—	0.1	0
アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0	イソプロツロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	92	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	92	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0	イブロジオン	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	83	0	—	0.5	0		輸入品	75	12	0.05 - 2.8	10	0
	総 数	83	0	—	0.5	0		総 数	75	12	0.05 - 2.8	10	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.05	0	イブロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	207	0	—	0.05	0		輸入品	125	0	—	U.L.	0
	総 数	207	0	—	0.05	0		総 数	125	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イブロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	351	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	351	0	—	U.L.	0
イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	0.05	0
	総 数	86	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	0.05	0
イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	133	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	133	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	0.02	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.02	0		総 数	86	0	—	U.L.	0
イソカルボホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	88	1	0.05	2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	88	1	0.05	2	0
イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマゾスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	59	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.2	0	イミダクロプリド	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	110	0	—	0.2	0		輸入品	101	1	0.0074	0.05	0
	総 数	110	0	—	0.2	0		総 数	101	1	0.0074	0.05	0
イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イミプロトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	84	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	84	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イソシニコメロン 酸ニプロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾール	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	1	0
イソフェンホス	国産品	0	0	—	0.02	0	インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	146	0	—	0.02	0		輸入品	67	0	—	U.L.	0
	総 数	146	0	—	0.02	0		総 数	67	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	316	0	—	U.L.	0		輸入品	299	0	—	U.L.	0
	総 数	316	0	—	U.L.	0		総 数	299	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	124	0	—	U.L.	0		輸入品	134	0	—	U.L.	0
	総 数	124	0	—	U.L.	0		総 数	134	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	212	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	212	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	248	0	—	0.2	0
	総 数	86	0	—	U.L.	0		総 数	248	0	—	0.2	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾール	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	129	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	1	0
	総 数	129	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	1	0
エチオフェンカル ブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エマメクチン安息 香酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0	エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	447	0	—	0.3	0		輸入品	342	0	—	0.5	0
	総 数	447	0	—	0.3	0		総 数	342	0	—	0.5	0
エチクロゼート	国産品	0	0	—	5	0	エンドリン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	87	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	87	0	—	0.01	0
エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0	オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	0.02	0		輸入品	116	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.02	0		総 数	116	0	—	U.L.	0
N-(2-エチルヘキシ ル)-8, 9, 10-トリノ ルボルン-5-エン- 2, 3-ジカルボキシイ ド	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジアルギ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	226	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	1	0
	総 数	226	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	1	0
エトキサゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	オキサジクロメホ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	162	0	—	0.5	0		輸入品	53	0	—	0.02	0
	総 数	162	0	—	0.5	0		総 数	53	0	—	0.02	0
エトキシキン	国産品	0	0	—	0.05	0	オキサベトリニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	100	0	—	0.2	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	100	0	—	0.2	0
エトフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	2	0	オキシカルボキシ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	128	0	—	2	0		輸入品	95	0	—	U.L.	0
	総 数	128	0	—	2	0		総 数	95	0	—	U.L.	0
エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキシフルオル フェン	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	135	0	—	0.03	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	135	0	—	0.03	0
エトプロホス	国産品	0	0	—	0.02	0	オキシポコナゾ ールフマル酸塩	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	487	0	—	0.02	0		輸入品	51	0	—	2	0
	総 数	487	0	—	0.02	0		総 数	51	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
オメエート	国産品	0	0	—	1	0	キナルホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	1	0		輸入品	453	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	1	0		総 数	453	0	—	0.02	0
オリザリン	国産品	0	0	—	0.1	0	キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	85	0	—	0.1	0		輸入品	147	0	—	U.L.	0
	総 数	85	0	—	0.1	0		総 数	147	0	—	U.L.	0
オルトフェニル フェノール	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	139	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	139	0	—	U.L.	0
カズサホス	国産品	0	0	—	0.01	0	キノメチオネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	170	0	—	0.01	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	170	0	—	0.01	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	170	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	5	0
	総 数	170	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	5	0
カプタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0	キントゼン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	48	0	—	N.D.	0		輸入品	335	0	—	0.5	0
	総 数	48	0	—	N.D.	0		総 数	335	0	—	0.5	0
カルバリル	国産品	0	0	—	5	0	クマホス	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	139	1	0.04	5	0		輸入品	4	0	—	N.D.	0
	総 数	139	1	0.04	5	0		総 数	4	0	—	N.D.	0
カルフェントラゾン エチル	国産品	0	0	—	0.1	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	120	0	—	0.1	0		輸入品	85	0	—	0.02	0
	総 数	120	0	—	0.1	0		総 数	85	0	—	0.02	0
カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	101	0	—	0.1	0		輸入品	380	0	—	5	0
	総 数	101	0	—	0.1	0		総 数	380	0	—	5	0
カルベタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレトジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
カルベンダジム、 チオファネート、 チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	0	0	—	3	0	クロキントセットメ キシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	8	0.0049 - 0.051	3	0		輸入品	139	0	—	U.L.	0
	総 数	16	8	0.0049 - 0.051	3	0		総 数	139	0	—	U.L.	0
カルボキシシン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	U.L.	0
カルボスルファン	国産品	0	0	—	0.2	0	クロジナホップ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	0.2	0		輸入品	83	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	0.2	0		総 数	83	0	—	0.02	0
カルボフェノチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	60	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	0.05	0
カルボフラン	国産品	0	0	—	0.3	0	クロチアニジン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	154	0	—	0.3	0		輸入品	100	2	0.013 - 0.02	1	0
	総 数	154	0	—	0.3	0		総 数	100	2	0.013 - 0.02	1	0
キザロホップエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロフェンセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.01	0	クロルフェナビル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	57	0	—	0.01	0		輸入品	423	14	0.01 - 0.08	1	0
	総 数	57	0	—	0.01	0		総 数	423	14	0.01 - 0.08	1	0
クロブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	0.02	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	0.02	0
クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェンゾン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	102	0	—	0.02	0		輸入品	46	0	—	0.01	0
	総 数	102	0	—	0.02	0		総 数	46	0	—	0.01	0
クロマフェノジド	国産品	0	0	—	1	0	クロルフェンビン ホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	58	0	—	1	0		輸入品	252	0	—	0.05	0
	総 数	58	0	—	1	0		総 数	252	0	—	0.05	0
クロトキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.05	0
クロメブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロ ン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	129	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	2	0
	総 数	129	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	2	0
クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルプロピレ ート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルプロファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	97	0	—	U.L.	0		輸入品	235	0	—	0.05	0
	総 数	97	0	—	U.L.	0		総 数	235	0	—	0.05	0
クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	96	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.01	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.01	0
クロルエトキシホ ス	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンジレ ート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロクソロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	73	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.05	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.05	0
クロルタールジメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	135	0	—	U.L.	0		輸入品	55	1	0.01	0.2	0
	総 数	135	0	—	U.L.	0		総 数	55	1	0.01	0.2	0
クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロロトルロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	123	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	123	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	0	0	—	3	0	クロロベンジレ ート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	593	137	0.005 - 0.23	3	0		輸入品	141	0	—	0.02	0
	総 数	593	137	0.005 - 0.23	3	0		総 数	141	0	—	0.02	0
クロルピリホスメ チル	国産品	0	0	—	0.05	0	サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	442	0	—	0.05	0		輸入品	71	0	—	U.L.	0
	総 数	442	0	—	0.05	0		総 数	71	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
酸化フェンブタズ	国産品	0	0	—	10	0	ジクロスルフアム ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	10	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	10	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	85	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	85	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロフェンチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	154	0	—	U.L.	0		輸入品	176	0	—	U.L.	0
	総 数	154	0	—	U.L.	0		総 数	176	0	—	U.L.	0
シアノフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロプロラゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
シアノホス	国産品	0	0	—	0.2	0	ジクロフルアニド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	206	0	—	0.2	0		輸入品	28	0	—	5	0
	総 数	206	0	—	0.2	0		総 数	28	0	—	5	0
2,6-ジイソプロピ ルナフタレン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロプロトリ ン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.2	0
ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロベニ ル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	55	0	—	0.05	0		輸入品	18	0	—	0.2	0
	総 数	55	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	0.2	0
ジエトフェンカル ブ	国産品	0	0	—	5	0	ジクロホップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	251	0	—	5	0		輸入品	94	0	—	U.L.	0
	総 数	251	0	—	5	0		総 数	94	0	—	U.L.	0
ジオキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロメジ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	0.02	0
ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.05	0		輸入品	139	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.05	0		総 数	139	0	—	U.L.	0
ジオフェノラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルプロ ップ	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	87	0	—	3	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	3	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及 びナレド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	174	0	—	0.1	0
	総 数	86	0	—	U.L.	0		総 数	174	0	—	0.1	0
シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルミ ド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シクロキシジ ム	国産品	0	0	—	0.05	0	1, 1-ジクロ ロ-2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.01	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.01	0
ジクロシメ ット	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジコホ ール	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	146	0	—	3	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	146	0	—	3	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジスルホ トン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	0.05	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	92	0	—	U.L.	0		輸入品	92	0	—	0.5	0
	総 数	92	0	—	U.L.	0		総 数	92	0	—	0.5	0
シデュロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	330	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	330	0	—	5	0
シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	シヘキサチン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シベルメトリン	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	452	0	—	0.03	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	452	0	—	0.03	0
ジノテフラン	国産品	0	0	—	2	0	ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	45	0	—	2	0		輸入品	57	1	0.2	0.2	0
	総 数	45	0	—	2	0		総 数	57	1	0.2	0.2	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	シマジン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	86	0	—	0.05	0		輸入品	132	0	—	0.2	0
	総 数	86	0	—	0.05	0		総 数	132	0	—	0.2	0
シハロトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	シメコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	418	0	—	0.5	0		輸入品	126	0	—	0.5	0
	総 数	418	0	—	0.5	0		総 数	126	0	—	0.5	0
シハロホップブチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	156	0	—	U.L.	0		輸入品	164	0	—	U.L.	0
	総 数	156	0	—	U.L.	0		総 数	164	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	127	0	—	U.L.	0		輸入品	153	0	—	0.04	0
	総 数	127	0	—	U.L.	0		総 数	153	0	—	0.04	0
ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	84	0	—	0.1	0
	総 数	63	0	—	U.L.	0		総 数	84	0	—	0.1	0
ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.05	0		輸入品	171	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.05	0		総 数	171	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	288	1	0.04	0.5	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	288	1	0.04	0.5	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
シフルトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジメトエート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	433	0	—	0.02	0		輸入品	427	0	—	1	0
	総 数	433	0	—	0.02	0		総 数	427	0	—	1	0
シフルフェナミド	国産品	0	0	—	1	0	ジメトモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	100	0	—	1	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	100	0	—	1	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0	シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	0.002	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	0.002	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメピペレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	74	0	—	0.05	0		輸入品	156	0	—	U.L.	0
	総 数	74	0	—	0.05	0		総 数	156	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	チアクロブリド	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	48	0	—	0.05	0		輸入品	97	0	—	2	0
	総 数	48	0	—	0.05	0		総 数	97	0	—	2	0
臭素	国産品	0	0	—	20	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	1	1.3	20	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	10	1	1.3	20	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
シラフルオフェン	国産品	0	0	—	5	0	チアゾピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	82	0	—	5	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	82	0	—	5	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	108	0	—	3	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	108	0	—	3	0
スウェップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアムリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
スピノサド	国産品	0	0	—	0.5	0	チアトキサム	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	49	0	—	0.5	0		輸入品	103	7	0.01 - 0.03	1	0
	総 数	49	0	—	0.5	0		総 数	103	7	0.01 - 0.03	1	0
スピロキサミン	国産品	0	0	—	4	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	46	0	—	4	0		輸入品	117	1	0.01	3	0
	総 数	46	0	—	4	0		総 数	117	1	0.01	3	0
スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	2	0	チオシクラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	60	0	—	2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
スルプロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオファネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	6	1	0.02	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	6	1	0.02	U.L.	0
スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオファノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	86	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
セトキシジム	国産品	0	0	—	1	0	チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	228	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	228	0	—	U.L.	0
ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオメトン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	45	0	—	U.L.	0		輸入品	68	0	—	0.05	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	0.05	0
ターバシル	国産品	0	0	—	0.1	0	チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	157	0	—	0.1	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	157	0	—	0.1	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0	チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	493	2	0.01 - 0.02	0.1	0		輸入品	96	0	—	U.L.	0
	総 数	493	2	0.01 - 0.02	0.1	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0	チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	84	0	—	0.05	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	84	0	—	0.05	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ディート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	93	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	93	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	134	0	—	0.05	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	134	0	—	0.05	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
テトラクロルピン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	129	0	—	U.L.	0		輸入品	129	0	—	U.L.	0
	総 数	129	0	—	U.L.	0		総 数	129	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	331	0	—	U.L.	0		輸入品	252	0	—	0.05	0
	総 数	331	0	—	U.L.	0		総 数	252	0	—	0.05	0
テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0	トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	327	0	—	1	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	327	0	—	1	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
テトラメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	176	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	176	0	—	0.2	0
テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	161	0	—	U.L.	0		輸入品	183	0	—	0.5	0
	総 数	161	0	—	U.L.	0		総 数	183	0	—	0.5	0
テブコナゾール	国産品	0	0	—	0.2	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	198	0	—	0.2	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	198	0	—	0.2	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	95	0	—	0.02	0		輸入品	335	0	—	0.02	0
	総 数	95	0	—	0.02	0		総 数	335	0	—	0.02	0
テブフェノジド	国産品	0	0	—	1	0	トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	131	0	—	1	0		輸入品	102	0	—	0.1	0
	総 数	131	0	—	1	0		総 数	102	0	—	0.1	0
テブフェンピラド	国産品	0	0	—	0.5	0	トリクラミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	422	0	—	0.5	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	422	0	—	0.5	0		総 数	8	0	—	0.1	0
テブラロキシジム	国産品	0	0	—	0.05	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	86	0	—	0.03	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	86	0	—	0.03	0
テフルトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリクロルホン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	169	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	1	0
	総 数	169	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	1	0
テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.5	0	トリシクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	122	0	—	0.5	0		輸入品	72	0	—	0.02	0
	総 数	122	0	—	0.5	0		総 数	72	0	—	0.02	0
デメトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0	トリジファン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	0.4	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	67	0	—	0.4	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	482	17	0.01 - 0.04	0.5	0		輸入品	84	0	—	U.L.	0
	総 数	482	17	0.01 - 0.04	0.5	0		総 数	84	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.07	0	2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	81	0	—	0.07	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総数	81	0	—	0.07	0		総数	46	0	—	U.L.	0
トリネキサバックエチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	0.02	0		輸入品	84	0	—	U.L.	0
	総数	56	0	—	0.02	0		総数	84	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ナプロバミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	123	0	—	U.L.	0		輸入品	153	0	—	U.L.	0
	総数	123	0	—	U.L.	0		総数	153	0	—	U.L.	0
トリフルスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニテンピラム	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	1	0
	総数	86	0	—	U.L.	0		総数	10	0	—	1	0
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	2	0	ニトラピリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	122	0	—	2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総数	122	0	—	2	0		総数	3	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ニトロタールインプロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	85	0	—	0.02	0		輸入品	132	0	—	U.L.	0
	総数	85	0	—	0.02	0		総数	132	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ニトロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	203	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総数	203	0	—	0.05	0		総数	3	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロピン	国産品	0	0	—	5	0	ノナクロル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	145	0	—	5	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総数	145	0	—	5	0		総数	6	0	—	U.L.	0
トリフロキシスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	84	0	—	0.02	0
	総数	56	0	—	U.L.	0		総数	84	0	—	0.02	0
トリバヌロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総数	10	0	—	U.L.	0		総数	54	0	—	U.L.	0
トリホリン	国産品	0	0	—	2	0	バーバン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	2	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総数	3	0	—	2	0		総数	3	0	—	0.05	0
トリメタカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	バクロプロラゾール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	198	0	—	0.01	0
	総数	4	0	—	U.L.	0		総数	198	0	—	0.01	0
トリルフルアニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	79	0	—	0.05	0
	総数	6	0	—	U.L.	0		総数	79	0	—	0.05	0
トルクロホスメチル	国産品	0	0	—	0.1	0	パラチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	276	0	—	0.1	0		輸入品	442	0	—	0.05	0
	総数	276	0	—	0.1	0		総数	442	0	—	0.05	0
トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	パラチオンメチル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	80	0	—	U.L.	0		輸入品	489	0	—	0.2	0
	総数	80	0	—	U.L.	0		総数	489	0	—	0.2	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハルフェンプロックス	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	188	0	—	0.5	0
	総数	86	0	—	U.L.	0		総数	188	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	97	0	—	0.05	0		輸入品	141	0	—	0.05	0
	総 数	97	0	—	0.05	0		総 数	141	0	—	0.05	0
ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	73	0	—	0.02	0		輸入品	85	0	—	0.02	0
	総 数	73	0	—	0.02	0		総 数	85	0	—	0.02	0
ピオアレシリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	128	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	128	0	—	0.1	0
ピオレスメリン	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	204	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	204	0	—	0.1	0
ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	117	0	—	U.L.	0		輸入品	200	0	—	1	0
	総 数	117	0	—	U.L.	0		総 数	200	0	—	1	0
ピテルタノール	国産品	0	0	—	0.5	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	189	2	0.04 - 0.07	0.5	0		輸入品	45	0	—	0.02	0
	総 数	189	2	0.04 - 0.07	0.5	0		総 数	45	0	—	0.02	0
ピフェナゼート	国産品	0	0	—	2	0	ピリフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	2	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	136	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	136	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	431	12	0.01 - 0.09	0.1	0		輸入品	170	0	—	U.L.	0
	総 数	431	12	0.01 - 0.09	0.1	0		総 数	170	0	—	U.L.	0
ピベロニルプトキ シド	国産品	0	0	—	8	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	60	0	—	8	0		輸入品	125	0	—	0.1	0
	総 数	60	0	—	8	0		総 数	125	0	—	0.1	0
ピベロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミカーブ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	119	0	—	U.L.	0		輸入品	183	0	—	0.5	0
	総 数	119	0	—	U.L.	0		総 数	183	0	—	0.5	0
ピメロジン	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリミジフェン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	157	0	—	0.2	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	157	0	—	0.2	0
ピラクロストロピ ン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピリミノバックメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	162	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	162	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	208	0	—	U.L.	0		輸入品	484	0	—	0.1	0
	総 数	208	0	—	U.L.	0		総 数	484	0	—	0.1	0
ピラゾキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	336	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	336	0	—	0.1	0
ピラゾスルフロ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	104	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	1	0
	総 数	104	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	95	0	—	U.L.	0		輸入品	90	0	—	0.01	0
	総 数	95	0	—	U.L.	0		総 数	90	0	—	0.01	0
ピンクロズリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	136	0	—	U.L.	0		輸入品	220	0	—	0.02	0
	総 数	136	0	—	U.L.	0		総 数	220	0	—	0.02	0
ファミフル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	433	0	—	3	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	433	0	—	3	0
ファミキサドン	国産品	0	0	—	0.02	0	フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	437	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	437	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	0	0	—	0.01	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	91	0	—	0.01	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	91	0	—	0.01	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	0	0	—	0.05	0	フェンバレレート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	149	0	—	0.05	0		輸入品	472	0	—	1	0
	総 数	149	0	—	0.05	0		総 数	472	0	—	1	0
フェナリモル	国産品	0	0	—	1	0	フェンピロキシメート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	212	0	—	1	0		輸入品	106	0	—	0.02	0
	総 数	212	0	—	1	0		総 数	106	0	—	0.02	0
フェントロチオン	国産品	0	0	—	0.2	0	フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	496	0	—	0.2	0		輸入品	57	0	—	0.05	0
	総 数	496	0	—	0.2	0		総 数	57	0	—	0.05	0
フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンプロバトリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	396	0	—	2	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	396	0	—	2	0
フェノキサプロップエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	46	0	—	0.1	0		輸入品	63	0	—	2	0
	総 数	46	0	—	0.1	0		総 数	63	0	—	2	0
フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	137	0	—	0.05	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	137	0	—	0.05	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	168	0	—	0.5	0		輸入品	84	0	—	U.L.	0
	総 数	168	0	—	0.5	0		総 数	84	0	—	U.L.	0
フェトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	0.02	0		輸入品	175	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.02	0		総 数	175	0	—	U.L.	0
フェノブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	266	0	—	0.3	0		輸入品	138	0	—	U.L.	0
	総 数	266	0	—	0.3	0		総 数	138	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	94	0	—	U.L.	0		輸入品	138	0	—	0.1	0
	総 数	94	0	—	U.L.	0		総 数	138	0	—	0.1	0
フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	84	0	—	U.L.	0		輸入品	221	0	—	U.L.	0
	総 数	84	0	—	U.L.	0		総 数	221	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	118	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	118	0	—	U.L.	0
プトカルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	79	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	79	0	—	U.L.	0
プトロキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	430	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	430	0	—	0.05	0
ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	145	0	—	U.L.	0		輸入品	376	0	—	0.1	0
	総 数	145	0	—	U.L.	0		総 数	376	0	—	0.1	0
ブプロフェジン	国産品	0	0	—	0.5	0	フルスルファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	170	0	—	0.5	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	170	0	—	0.5	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
フラザスルフロソ	国産品	0	0	—	0.02	0	フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	93	0	—	0.02	0		輸入品	60	0	—	U.L.	0
	総 数	93	0	—	0.02	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	149	0	—	0.1	0		輸入品	207	0	—	U.L.	0
	総 数	149	0	—	0.1	0		総 数	207	0	—	U.L.	0
フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	139	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	139	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
フラマトピル	国産品	0	0	—	0.1	0	フルバリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	417	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	417	0	—	U.L.	0
プリミスルフロソメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	94	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	94	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	118	0	—	U.L.	0		輸入品	151	0	—	1	0
	総 数	118	0	—	U.L.	0		総 数	151	0	—	1	0
フルアクリピリム	国産品	0	0	—	2	0	フルフェンピルエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	133	0	—	2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	133	0	—	2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フルアジナム	国産品	0	0	—	0.5	0	フルミオキサジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	0.5	0		輸入品	105	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	0.5	0		総 数	105	0	—	0.1	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.1	0	フルミクロラック ペンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	97	0	—	0.1	0		輸入品	138	0	—	U.L.	0
	総 数	97	0	—	0.1	0		総 数	138	0	—	U.L.	0
フルアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルリドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.02	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.02	0		総 数	98	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	86	0	—	0.05	0		輸入品	88	0	—	N.D.	0
	総 数	86	0	—	0.05	0		総 数	88	0	—	N.D.	0
プレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	222	0	—	U.L.	0		輸入品	410	0	—	0.05	0
	総 数	222	0	—	U.L.	0		総 数	410	0	—	0.05	0
プロクロラズ	国産品	0	0	—	5	0	プロベタンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	2	0.01 - 0.37	5	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	40	2	0.01 - 0.37	5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	0	0	—	0.5	0	プロベナゾール	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	427	0	—	0.5	0		輸入品	20	0	—	0.03	0
	総 数	427	0	—	0.5	0		総 数	20	0	—	0.03	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロボキシル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	184	0	—	1	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	184	0	—	1	0
プロチオホス	国産品	0	0	—	0.01	0	プロマシル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	489	0	—	0.01	0		輸入品	22	0	—	0.05	0
	総 数	489	0	—	0.01	0		総 数	22	0	—	0.05	0
プロパキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	84	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	84	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	172	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	172	0	—	U.L.	0
プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	48	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	U.L.	0
プロバニル	国産品	0	0	—	0.1	0	プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	88	0	—	0.1	0		輸入品	166	0	—	U.L.	0
	総 数	88	0	—	0.1	0		総 数	166	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモプロピレート	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	102	0	—	U.L.	0		輸入品	254	0	—	2	0
	総 数	102	0	—	U.L.	0		総 数	254	0	—	2	0
プロバモカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	109	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	109	0	—	U.L.	0
プロバルギット	国産品	0	0	—	3	0	プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	62	0	—	3	0		輸入品	45	0	—	0.05	0
	総 数	62	0	—	3	0		総 数	45	0	—	0.05	0
プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0	フロララム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	362	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	362	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
プロピザミド	国産品	0	0	—	0.02	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	255	0	—	0.02	0		輸入品	51	0	—	0.01	0
	総 数	255	0	—	0.02	0		総 数	51	0	—	0.01	0
プロヒドロジャスモン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	106	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンタゾン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.02	0
ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.5	0	ペンディメタリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	111	0	—	0.5	0		輸入品	239	0	—	0.05	0
	総 数	111	0	—	0.5	0		総 数	239	0	—	0.05	0
ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	136	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	136	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
ペナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンフラカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	137	0	—	0.05	0		輸入品	24	0	—	0.5	0
	総 数	137	0	—	0.05	0		総 数	24	0	—	0.5	0
ペノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	143	0	—	U.L.	0		輸入品	114	0	—	U.L.	0
	総 数	143	0	—	U.L.	0		総 数	114	0	—	U.L.	0
ペノミル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンフレセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.01	0	ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	157	0	—	0.01	0		輸入品	59	0	—	0.02	0
	総 数	157	0	—	0.01	0		総 数	59	0	—	0.02	0
ペブレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	265	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	265	0	—	1	0
ベルメトリン	国産品	0	0	—	5	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	467	0	—	5	0		輸入品	91	0	—	U.L.	0
	総 数	467	0	—	5	0		総 数	91	0	—	U.L.	0
ペンコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ホスチアゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	172	0	—	0.05	0		輸入品	209	0	—	U.L.	0
	総 数	172	0	—	0.05	0		総 数	209	0	—	U.L.	0
ペンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0	ホスファミン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	158	0	—	0.1	0		輸入品	132	0	—	0.2	0
	総 数	158	0	—	0.1	0		総 数	132	0	—	0.2	0
ペンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0	ホスメット	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	57	0	—	0.03	0		輸入品	108	0	—	0.1	0
	総 数	57	0	—	0.03	0		総 数	108	0	—	0.1	0
ペンスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	105	0	—	0.02	0		輸入品	113	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	0.02	0		総 数	113	0	—	U.L.	0
ペンゾピシクロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
ペンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホルベット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	94	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	94	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ペンダイオカルブ	国産品	0	0	—	0.02	0	ホルモチオン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	229	0	—	0.02	0		輸入品	26	0	—	0.02	0
	総 数	229	0	—	0.02	0		総 数	26	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0	メトキシクロール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	309	0	—	0.05	0		輸入品	59	0	—	0.01	0
	総 数	309	0	—	0.05	0		総 数	59	0	—	0.01	0
マイレックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	97	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	97	0	—	2	0
マラチオン	国産品	0	0	—	2	0	メトコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	509	0	—	2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	509	0	—	2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	0	0	—	2	0	メトスルフロメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	391	0	—	2	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	391	0	—	2	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.2	0	メトプレン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	84	0	—	0.2	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	84	0	—	0.2	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0	メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	64	0	—	0.05	0		輸入品	133	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	0.05	0		総 数	133	0	—	U.L.	0
メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	192	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	192	0	—	U.L.	0
メタアルデヒド	国産品	0	0	—	1	0	メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	59	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	メトルカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	88	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	88	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
メタバンスチアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メパニピリム	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	64	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	2	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	2	0
メタミドホス	国産品	0	0	—	0.1	0	メビンホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	415	0	—	0.1	0		輸入品	144	0	—	0.1	0
	総 数	415	0	—	0.1	0		総 数	144	0	—	0.1	0
メタミロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	138	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	138	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	1	0	メフェンピルジエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	185	1	0.04	1	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	185	1	0.04	1	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	0.05	0		輸入品	171	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	0.05	0		総 数	171	0	—	U.L.	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.2	0	モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	459	1	0.59	0.2	0		輸入品	64	0	—	U.L.	0
	総 数	459	1	0.59	0.2	0		総 数	64	0	—	U.L.	0
メチルダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	85	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	キウイー						
	輸入品	127	0	—	0.02	0							
	総 数	127	0	—	0.02	0							
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	90	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	90	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
リニューロン	国産品	0	0	—	0.2	0	γ-BHC	国産品	8	0	—	0.3	0
	輸入品	60	0	—	0.2	0		輸入品	9	0	—	0.3	0
	総 数	60	0	—	0.2	0		総 数	17	0	—	0.3	0
ルフエスロン	国産品	0	0	—	0.02	0	2, 4-D	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	83	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	83	0	—	0.02	0		総 数	11	0	—	0.05	0
レスメトリン	国産品	0	0	—	0.1	0	DCIP	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.2	0
レナシル	国産品	0	0	—	0.3	0	DDT	国産品	27	0	—	0.5	0
	輸入品	129	0	—	0.3	0		輸入品	33	0	—	0.5	0
	総 数	129	0	—	0.3	0		総 数	60	0	—	0.5	0
							EPN	国産品	14	0	—	U.L.	0
								輸入品	53	0	—	U.L.	0
								総 数	67	0	—	U.L.	0
							EPTC	国産品	5	0	—	U.L.	0
								輸入品	9	0	—	U.L.	0
								総 数	14	0	—	U.L.	0
							MCPA	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	5	0	—	U.L.	0
								総 数	6	0	—	U.L.	0
							MCPB	国産品	0	0	—	0.2	0
								輸入品	5	0	—	0.2	0
								総 数	5	0	—	0.2	0
							MPMC	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	3	0	—	U.L.	0
								総 数	4	0	—	U.L.	0
							XMC	国産品	8	0	—	0.2	0
								輸入品	21	0	—	0.2	0
								総 数	29	0	—	0.2	0
							アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
								輸入品	3	0	—	0.1	0
								総 数	3	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	13	0	—	0.1	0
								輸入品	35	0	—	0.1	0
								総 数	48	0	—	0.1	0
							アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	9	0	—	U.L.	0
								総 数	9	0	—	U.L.	0
							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	4	0	—	U.L.	0
								総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アシベンゾラルーS-メチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	アルジカルブ	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	0.05	0
アジンホスメチル	国産品	5	0	—	1	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	15	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	1	0		輸入品	21	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	1	0		総 数	36	0	—	0.05	0
アセタミプリド	国産品	10	0	—	1	0	アレスリン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	1	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	1	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	5	0	—	U.L.	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	10	0	—	U.L.	0	イサゾホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
アゾキシストロビン	国産品	7	0	—	0.1	0	イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	19	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	26	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	0.02	0
アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	0	0	—	N.D.	0	イソカルボホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	7	0	—	0.02	0	イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	イソキサチオン	国産品	16	0	—	0.2	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.2	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.2	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0	イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.01	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.01	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
アミトラズ	国産品	2	0	—	0.05	0	イソシニコメロン 酸ニプロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アミノカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	イソフェンホス	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	6	0	—	0.4	0	イソプロカルブ	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.4	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.4	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	11	0	—	U.L.	0	イソプロチオラン	国産品	9	0	—	0.1	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	0.1	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.1	0
アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0	イソプロツロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	18	3	0.03 - 0.1	5	0	エチオフェンカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	5	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	32	3	0.03 - 0.1	5	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	15	0	—	0.3	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	0.3	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	0.3	0
イプロベンホス	国産品	10	0	—	U.L.	0	エチクロゼート	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	5	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	5	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.02	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0	N-(2-エチルヘキシ ル)-8, 9, 10-トリノ ルボルン-5-エン- 2, 3-ジカルボキシミ ド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	7	0	—	2	0	エトキサゾール	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	2	0		輸入品	20	0	—	0.1	0
	総 数	17	0	—	2	0		総 数	27	0	—	0.1	0
イミダクロプリド	国産品	3	0	—	0.5	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イミプロトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフェンブロッ クス	国産品	10	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.2	0
イミベンコナゾー ル	国産品	1	0	—	1	0	エトフメセート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	1	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	13	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	0.1	0
インドキサカルブ	国産品	2	0	—	0.1	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ウニコナゾールP	国産品	7	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	13	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	15	0	—	0.2	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.2	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	0.2	0
エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	1	0	—	0.1	0	カズサホス	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
塩酸ホルメタネー ト	国産品	0	0	—	U.L.	0	カフェンストール	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	5	0	—	0.5	0	カプタホール	国産品	9	0	—	N.D.	0
	輸入品	27	0	—	0.5	0		輸入品	7	0	—	N.D.	0
	総 数	32	0	—	0.5	0		総 数	16	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	11	0	—	0.01	0	カルバリル	国産品	14	0	—	10	0
	輸入品	12	0	—	0.01	0		輸入品	28	0	—	10	0
	総 数	23	0	—	0.01	0		総 数	42	0	—	10	0
オキサジアゾン	国産品	5	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾン エチル	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.1	0
オキサジアルギ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	9	0	—	1	0	カルベタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホ ン	国産品	1	0	—	0.02	0	カルベンダジム, チオファネート, チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	1	0	—	3	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	3	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	3	0
オキサベトリニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボキシシン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
オキサミル	国産品	4	0	—	U.L.	0	カルボフェノチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
オキシカルボキシ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	5	0	—	0.3	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.3	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.3	0
オキシフルオル フェン	国産品	4	0	—	0.03	0	キザロホップエチ ル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	0.03	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	0.03	0		総 数	7	0	—	0.05	0
オキシポコナゾー ルフマル酸塩	国産品	0	0	—	2	0	キノナルホス	国産品	17	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	2	0		輸入品	53	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	2	0		総 数	70	0	—	0.02	0
オメトエート	国産品	1	0	—	1	0	キノキシフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	0	0	—	0.08	0	キノクラミン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.08	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.08	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
オルトフェニル フェノール	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノメチオナート	国産品	1	0	—	0.3	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
キノメチオネート	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロマゾン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.02	0
キャプタン	国産品	8	0	—	5	0	クロマフェノジド	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	5	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総 数	22	0	—	5	0		総 数	9	0	—	0.1	0
キンクロラクク	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロメキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	8	0	—	0.02	0	クロメブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	1	0	—	N.D.	0	クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	N.D.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	N.D.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	1	0	—	0.02	0	クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチ ル	国産品	9	0	—	1	0	クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
クレトジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルエトキシホ ス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロキントセットメ キシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルタールジメ チル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
クロジナホップ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルデン	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	21	0	—	0.02	0
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	クロルニトロフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルピリホス	国産品	22	0	—	2	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	61	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	83	0	—	2	0
クロフェンセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルピリホスメ チル	国産品	17	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	64	0	—	0.05	0
クロフェンテジン	国産品	4	0	—	0.02	0	クロルフェナビル	国産品	12	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	50	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	62	0	—	0.1	0
クロブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	4-クロルフェ キシ酢酸	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロルフェンゾン	国産品	0	0	—	0.01	0	シアナジン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.01	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
クロルフェンビン ホス	国産品	23	0	—	0.05	0	シアノフェンホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0	シアノホス	国産品	13	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	33	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	46	0	—	0.2	0
クロルフルアズロ ン	国産品	5	0	—	2	0	2,6-ジイソプロピ ルナフタレン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロルプロピレー ト	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
クロルプロファム	国産品	15	0	—	1	0	ジエトフェンカル ブ	国産品	18	0	—	5	0
	輸入品	39	0	—	1	0		輸入品	42	0	—	5	0
	総 数	54	0	—	1	0		総 数	60	0	—	5	0
クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	0.05	0
クロルベンジレー ト	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジオフェノラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロロクスロン	国産品	0	0	—	0.05	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	9	0	—	0.2	0	シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロロトルロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクロキシジム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
クロロネブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
クロロベンジレー ト	国産品	10	0	—	0.02	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ジクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
酸化フェンブタス ズ	国産品	0	0	—	5	0	ジクロフェンチオ ン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロトラゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジクロフルアニド	国産品	6	0	—	5	0	ジノテフラン	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	8	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	14	0	—	5	0		総 数	4	0	—	1	0
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.2	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ジクロベニル	国産品	0	0	—	0.2	0	シハロトリン	国産品	16	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	42	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	58	0	—	0.5	0
ジクロホップメチル	国産品	4	0	—	U.L.	0	シハロホップブチル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェナミド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ジクロルプロップ	国産品	0	0	—	3	0	ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	3	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	3	0		総 数	5	0	—	0.05	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	11	0	—	0.1	0	ジフェノコナゾール	国産品	13	0	—	0.1	0
	輸入品	28	0	—	0.1	0		輸入品	35	0	—	0.1	0
	総 数	39	0	—	0.1	0		総 数	48	0	—	0.1	0
ジクロルミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェンゾコート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
1, 1-ジクロロ-2, 2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	国産品	0	0	—	0.01	0	シフルトリン	国産品	12	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	39	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	51	0	—	0.02	0
ジコホール	国産品	12	0	—	3	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	21	0	—	3	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	33	0	—	3	0		総 数	10	0	—	0.1	0
ジスルホトン	国産品	6	0	—	0.05	0	ジフルフェニカン	国産品	2	0	—	0.002	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.002	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	0.002	0
ジチオピル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジフルベンズロン	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.05	0
シデュロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	10	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.5	0
シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	シプロジニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シベルメトリン	国産品	16	0	—	2	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	2	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0	スウェップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	10	0	—	0.1	0	スピノサド	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	26	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	36	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.2	0
シメコナゾール	国産品	1	0	—	1	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	7	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	8	0	—	0.04	0	スルプロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.04	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.04	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	10	0	—	U.L.	0	セトキシジム	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	1	0
ジメテナミド	国産品	8	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジメトエート	国産品	18	0	—	1	0	ターバシル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	1	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	1	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ジメトモルフ	国産品	2	0	—	0.1	0	ダイアジノン	国産品	20	0	—	0.2	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	63	0	—	0.2	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	83	0	—	0.2	0
シメトリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
ジメビベレート	国産品	7	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.1	0	チアクロプリド	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	1	0
臭素	国産品	0	0	—	30	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	30	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	30	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シラフルオフェン	国産品	6	0	—	0.05	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	2	0	—	3	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	3	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チアムリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
チアトキサム	国産品	2	0	—	0.5	0	テニルクロール	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.5	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.5	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	3	0	—	2	0	テブコナゾール	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	2	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	2	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
チオシクラム	国産品	1	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.02	0
チオファネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブフェノジド	国産品	4	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.5	0
チオベンカルブ	国産品	17	0	—	U.L.	0	テブフェンピラド	国産品	16	0	—	0.1	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	0.1	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	0.1	0
チオメトン	国産品	7	0	—	0.05	0	テブラロキシジム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	26	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.05	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
チフェンスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.1	0
チフルザミド	国産品	8	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.4	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.4	0
ディート	国産品	0	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	18	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	0.5	0
テクナゼン	国産品	4	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	3	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
テトラクロルピン ホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	テルプトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	6	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	15	0	—	0.005	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.005	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.005	0
テトラジホン	国産品	7	0	—	1	0	トラロコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリアジメノール	国産品	14	0	—	0.1	0	トリフルミゾール	国産品	6	0	—	2	0
	輸入品	25	0	—	0.1	0		輸入品	16	0	—	2	0
	総 数	39	0	—	0.1	0		総 数	22	0	—	2	0
トリアジメホン	国産品	6	0	—	0.1	0	トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	28	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	34	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	0.02	0
トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルラリン	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.05	0
トリアゾホス	国産品	3	0	—	0.02	0	トリフロキシストロ ピン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	0.02	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.02	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	5	0	—	0.1	0	トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリクラミド	国産品	1	0	—	0.1	0	トリバネロンメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	トリホリン	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	0.03	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	0.03	0		総 数	3	0	—	2	0
トリクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリルフルアニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリクロルホン	国産品	8	0	—	0.5	0	トルクロホスメチ ル	国産品	18	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	0.5	0		輸入品	52	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	0.5	0		総 数	70	0	—	0.1	0
トリシクラゾール	国産品	4	0	—	0.02	0	トルフェンピラド	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
トリジファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリチコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	ナブプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
トリネキサバック エチル	国産品	1	0	—	0.02	0	ナブプロバミド	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	23	0	—	0.1	0
トリブホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	二臭化エチレン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0
トリフルスルフ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニテンピラム	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ニトラピリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ニトータルイン プロピル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ビテルタノール	国産品	13	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.05	0
ニトロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェナゼート	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
ノナクロル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
ナルロン	国産品	1	0	—	0.02	0	ビフェントリン	国産品	15	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	48	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	63	0	—	0.1	0
ノルフルラゾン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピペロニルプトキ シド	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	8	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	8	0
バーバン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピペロホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
パクロブトラゾー ル	国産品	15	0	—	0.01	0	ピメトロジン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	34	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	49	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	0.1	0
バミドチオン	国産品	1	0	—	0.05	0	ピラクロストロピ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
バラチオン	国産品	12	0	—	0.05	0	ピラクロホス	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	0.05	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.05	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
バラチオンメチル	国産品	15	0	—	0.2	0	ピラゾキシフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	0.2	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	72	0	—	0.2	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ハルフェンブロッ クス	国産品	13	0	—	0.1	0	ピラゾスルフロン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラゾホス	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	0.05	0
ハロスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラゾリネート	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	0.02	0
ピオアレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.1	0
ピオレスメリン	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	15	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	28	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	43	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリダベン	国産品	20	0	—	1	0	フィプロニル	国産品	4	0	—	0.01	0
	輸入品	31	0	—	1	0		輸入品	13	0	—	0.01	0
	総 数	51	0	—	1	0		総 数	17	0	—	0.01	0
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェナミホス	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	0.02	0
ピリフェノックス	国産品	13	0	—	U.L.	0	フェナリモル	国産品	20	0	—	1	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	1	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	1	0
ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェントロチオン	国産品	21	0	—	0.8	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	0.8	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	82	0	—	0.8	0
ピリブチカルブ	国産品	9	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	18	0	—	0.1	0	フェノキサプロップエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	29	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	47	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ピリミカーブ	国産品	12	0	—	0.5	0	フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	25	0	—	0.5	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	37	0	—	0.5	0		総 数	12	0	—	0.05	0
ピリミジフェン	国産品	8	0	—	0.1	0	フェノチオカルブ	国産品	6	0	—	0.5	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	18	0	—	0.5	0
	総 数	18	0	—	0.1	0		総 数	24	0	—	0.5	0
ピリミノバックメチル	国産品	13	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.02	0
ピリミホスメチル	国産品	22	0	—	1	0	フェノブカルブ	国産品	10	0	—	0.3	0
	輸入品	56	0	—	1	0		輸入品	32	0	—	0.3	0
	総 数	78	0	—	1	0		総 数	42	0	—	0.3	0
ピリメタニル	国産品	5	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	0	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.01	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.01	0
ピンクロゾリン	国産品	9	0	—	10	0	フェンスルホチオン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	10	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	10	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
ファムフル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	21	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	5	0
ファモキサドン	国産品	1	0	—	0.1	0	フェントエート	国産品	17	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	52	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	69	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
フェンバレレート	国産品	19	0	—	5	0	フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	47	0	—	5	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	66	0	—	5	0		総 数	11	0	—	0.1	0
フェンピロキシメート	国産品	4	0	—	0.1	0	フラムプロップメチル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.1	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	0.2	0	フラメピル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	0.2	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	0.2	0		総 数	6	0	—	0.1	0
フェンプロパトリン	国産品	12	0	—	0.5	0	ブリミスルフロメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェンプロピモルフ	国産品	4	0	—	0.05	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	10	0	フルアクリピリム	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	10	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	10	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアジナム	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.5	0
フサライド	国産品	7	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0
ブタクロール	国産品	5	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ブタフェナシル	国産品	0	0	—	0.1	0	フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	12	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	12	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	0.02	0
ブタミホス	国産品	13	0	—	0.05	0	フルキンコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ブチレート	国産品	5	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	7	0	—	20	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	20	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	20	0
ブトロキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	15	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	0.05	0
ブピリメート	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	10	0	—	1	0	フルチアセットメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルトラニル	国産品	18	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	6	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	20	0	—	0.2	0	プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.1	0
フルフェノクスロン	国産品	4	0	—	0.2	0	プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.2	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.2	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
フルフェンビルエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバモカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フルミオキサジン	国産品	8	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	5	0	—	3	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	3	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	3	0
フルミクロラックベンチル	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	14	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.05	0
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロビザミド	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.02	0
フルリドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロヒドロジヤモン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	N.D.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	N.D.	0
プレチラクロール	国産品	12	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.05	0
プロクロラズ	国産品	0	0	—	0.05	0	プロベタンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	16	1	0.04	3	0	プロベナゾール	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	47	0	—	3	0		輸入品	2	0	—	0.03	0
	総 数	63	1	0.04	3	0		総 数	2	0	—	0.03	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	10	0	—	1	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	1	0
プロチオホス	国産品	16	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	74	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘプタクロル	国産品	12	0	—	0.01	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.01	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.01	0
プロメトリン	国産品	7	0	—	U.L.	0	ペブレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペルメトリン	国産品	18	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	53	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	71	0	—	2	0
プロモブチド	国産品	7	0	—	U.L.	0	ベンコナゾール	国産品	9	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	0.05	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.05	0
プロモプロピレート	国産品	4	0	—	2	0	ペンシクロン	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	26	0	—	2	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	30	0	—	2	0		総 数	18	0	—	0.1	0
プロモホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.03	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.03	0
プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンスルフロンメ チル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.02	0
フロラスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンゾビシクロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベン ゼン	国産品	4	0	—	0.01	0	ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.01	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.01	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	9	0	—	0.5	0	ペンダイオカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.5	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	0.5	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ペンディメタリン	国産品	15	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	0.05	0
ヘキサフルムロン	国産品	4	0	—	0.02	0	ペントキサゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ヘキシチアゾクス	国産品	4	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ベナラキシル	国産品	5	0	—	0.05	0	ペンフレセート	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
ベノキサコール	国産品	5	0	—	U.L.	0	ホキシム	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.02	0
ベノミル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	16	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ボスカリド	国産品	1	0	—	U.L.	0	メタクリロス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
ホスチアゼート	国産品	14	0	—	0.5	0	メタバベンズチアズ ロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.5	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	0.5	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ホスファミドン	国産品	4	0	—	0.2	0	メタミドホス	国産品	7	0	—	0.01	0
	輸入品	8	0	—	0.2	0		輸入品	32	0	—	0.01	0
	総 数	12	0	—	0.2	0		総 数	39	0	—	0.01	0
ホスメット	国産品	10	0	—	0.1	0	メタミトロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	5	0	—	1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	1	0
ホメサフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メチオカルブ	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.05	0
ホルベット	国産品	5	0	—	U.L.	0	メチダチオン	国産品	16	0	—	0.2	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	0.2	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	64	0	—	0.2	0
ホルモチオン	国産品	4	0	—	0.02	0	メチルダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0	メトキシクロール	国産品	4	0	—	0.01	0
	輸入品	17	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.01	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	0.01	0
マイレックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.5	0
マラチオン	国産品	21	0	—	2	0	メトコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	61	1	0.02	2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	82	1	0.02	2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
マイクロブタニル	国産品	20	0	—	1	0	メトスルフロンメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.2	0	メトプレン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0	メトミノストロピン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
メタアルデヒド	国産品	0	0	—	1	0	メトリブジン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	9	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メトルカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	パパイア						
	輸入品	3	0	—	U.L.	0							
	総 数	4	0	—	U.L.	0							
メバニピリム	国産品	2	0	—	2	0	BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	2	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	2	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
メビンホス	国産品	0	0	—	0.1	0	γ-BHC	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	0.3	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	0.3	0
メフェナセット	国産品	11	0	—	U.L.	0	2, 4-D	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	0.05	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	0.05	0
メフェンピルジエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	DCIP	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.2	0
メプロニル	国産品	14	0	—	U.L.	0	DDT	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	1	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	1	0
モノクロトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	258	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	258	0	—	U.L.	0
モノリニュロン	国産品	0	0	—	0.05	0	EPTC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
モリネート	国産品	1	0	—	0.02	0	MCPA	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	MCPB	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	65	0	—	0.2	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	0.2	0
リニュロン	国産品	2	0	—	0.2	0	MPMC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ルフエヌロン	国産品	5	0	—	0.02	0	XMC	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	96	0	—	0.2	0
	総 数	18	0	—	0.02	0		総 数	96	0	—	0.2	0
レスメトリン	国産品	0	0	—	0.1	0	アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	52	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	52	0	—	0.1	0
レナシル	国産品	15	0	—	0.3	0	アクリナトリン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	30	0	—	0.3	0		輸入品	104	0	—	1	0
	総 数	45	0	—	0.3	0		総 数	104	0	—	1	0
							アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	94	0	—	U.L.	0
								総 数	94	0	—	U.L.	0
							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	71	0	—	U.L.	0
								総 数	71	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
アシベンゾラールS-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルジカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	0	0	—	1	0	アルドリリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	215	0	—	1	0		輸入品	80	0	—	0.05	0
	総 数	215	0	—	1	0		総 数	80	0	—	0.05	0
アセタミプリド	国産品	0	0	—	1	0	アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	1	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	1	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	161	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	161	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	0	0	—	U.L.	0	イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	94	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	94	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピン	国産品	0	0	—	2	0	イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	221	2	0.01 - 0.04	2	0		輸入品	17	0	—	0.02	0
	総 数	221	2	0.01 - 0.04	2	0		総 数	17	0	—	0.02	0
アゾシクロチン及び シヘキサチン	国産品	0	0	—	N.D.	0	イソカルボホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	N.D.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	N.D.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0	イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	154	0	—	0.02	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	154	0	—	0.02	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	94	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.2	0
	総 数	94	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.2	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0	イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	73	0	—	0.01	0		輸入品	73	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	0.01	0		総 数	73	0	—	U.L.	0
アミトラズ	国産品	0	0	—	0.2	0	イソシニコメロン 酸ニプロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アミトロール	国産品	0	0	—	N.D.	0	イソフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	N.D.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	N.D.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	0	0	—	0.4	0	イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	85	0	—	0.4	0		輸入品	168	0	—	U.L.	0
	総 数	85	0	—	0.4	0		総 数	168	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	0	0	—	0.01	0	イソプロチオラン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	223	0	—	0.01	0		輸入品	239	0	—	0.1	0
	総 数	223	0	—	0.01	0		総 数	239	0	—	0.1	0
アラマイト	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソプロツロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	73	0	—	U.L.	0		輸入品	94	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	94	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	0	0	—	10	0	エチオフェンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	10	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	10	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
イブロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	85	0	—	U.L.	0		輸入品	253	0	—	0.3	0
	総 数	85	0	—	U.L.	0		総 数	253	0	—	0.3	0
イブロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチクロゼート	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	217	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	5	0
	総 数	217	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	5	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	52	0	—	0.05	0		輸入品	17	0	—	0.02	0
	総 数	52	0	—	0.05	0		総 数	17	0	—	0.02	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0	N-(2-エチルヘキシ ル)-8, 9, 10-トリノ ルボルン-5-エン- 2, 3-ジカルボキシミ ド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	95	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	U.L.	0		総 数	95	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	0	0	—	2	0	エトキサゾール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	63	0	—	2	0		輸入品	96	0	—	0.5	0
	総 数	63	0	—	2	0		総 数	96	0	—	0.5	0
イミダクロプリド	国産品	0	0	—	1	0	エトキシキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	78	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	78	0	—	1	0		総 数	3	0	—	0.05	0
イミプロトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
イミベンコナゾー ル	国産品	0	0	—	1	0	エトフェンプロク ス	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	6	0	—	1	0		輸入品	61	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	61	0	—	2	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	215	0	—	U.L.	0		輸入品	264	0	—	0.005	0
	総 数	215	0	—	U.L.	0		総 数	264	0	—	0.005	0
ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	U.L.	0		輸入品	94	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	U.L.	0		総 数	94	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	102	0	—	0.2	0
	総 数	63	0	—	U.L.	0		総 数	102	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エポキシコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	73	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	U.L.	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	94	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	94	0	—	U.L.	0
エンドスルフアン	国産品	0	0	—	0.5	0	カブタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	236	0	—	0.5	0		輸入品	7	0	—	N.D.	0
	総 数	236	0	—	0.5	0		総 数	7	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	0	0	—	N.D.	0	カルバリル	国産品	0	0	—	4	0
	輸入品	13	0	—	N.D.	0		輸入品	32	0	—	4	0
	総 数	13	0	—	N.D.	0		総 数	32	0	—	4	0
オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾン エチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	67	0	—	U.L.	0		輸入品	85	0	—	0.1	0
	総 数	67	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	0.1	0
オキサジアルギル	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	78	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	78	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	0	0	—	1	0	カルベタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホ ン	国産品	0	0	—	0.02	0	カルベンダジム, チオファネート, チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	17	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	3	0
	総 数	17	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	3	0
オキサベトリニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボキシシン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
オキサミル	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボフェノチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
オキシカルボキシ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	73	0	—	U.L.	0		輸入品	96	0	—	0.3	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	0.3	0
オキシフルオル フェン	国産品	0	0	—	0.01	0	キザロホップエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	94	0	—	0.01	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	94	0	—	0.01	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
オキスポコナゾー ルフマル酸塩	国産品	0	0	—	2	0	キナルホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	21	0	—	2	0		輸入品	253	0	—	0.02	0
	総 数	21	0	—	2	0		総 数	253	0	—	0.02	0
オメトエート	国産品	0	0	—	2	0	キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	96	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	2	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	0	0	—	0.1	0	キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	73	0	—	0.1	0		輸入品	95	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	0.1	0		総 数	95	0	—	U.L.	0
オルトフェニル フェノール	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノメチオナート	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
キャプタン	国産品	0	0	—	5	0	クロメプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	5	0		輸入品	94	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	5	0		総 数	94	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	232	0	—	0.02	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	232	0	—	0.02	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	0	0	—	N.D.	0	クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	N.D.	0		輸入品	73	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	N.D.	0		総 数	73	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	73	0	—	0.02	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	0.02	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチ ル	国産品	0	0	—	5	0	クロルエトキシホ ス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	229	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	229	0	—	5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クレトジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
クロキントセットメ キシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルタールジメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	94	0	—	U.L.	0		輸入品	85	0	—	U.L.	0
	総 数	94	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	0.02	0
	総 数	63	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	0.02	0
クロジナホップ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルニトロフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	クロルピリホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	54	0	—	0.05	0		輸入品	266	0	—	0.01	0
	総 数	54	0	—	0.05	0		総 数	266	0	—	0.01	0
クロチアニジン	国産品	0	0	—	1	0	クロルピリホスメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	73	0	—	1	0		輸入品	255	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	1	0		総 数	255	0	—	U.L.	0
クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェナビル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	22	0	—	0.02	0		輸入品	248	0	—	1	0
	総 数	22	0	—	0.02	0		総 数	248	0	—	1	0
クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	0.02	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.02	0
クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェンゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	66	0	—	0.02	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	0.02	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
クロマフェノジド	国産品	0	0	—	1	0	クロルフェンビン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	1	0		輸入品	103	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	1	0		総 数	103	0	—	U.L.	0
クロメトキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルブファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロルフルアズロン	国産品	0	0	—	2	0	2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロルプロピレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.05	0
クロルプロファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジエトフェンカルブ	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	91	0	—	U.L.	0		輸入品	111	0	—	5	0
	総 数	91	0	—	U.L.	0		総 数	111	0	—	5	0
クロルベンシド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
クロルベンジレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジオフェノラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロロクソン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	0	0	—	15	0	シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	15	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	15	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
クロロトルロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクロキシジム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
クロロベンジレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	69	1	0.01	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	69	1	0.01	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
酸化フェンブタズ	国産品	0	0	—	5	0	ジクロフェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	94	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	94	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロプロラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	73	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロフルアニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	96	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シアノフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.2	0
シアノホス	国産品	0	0	—	0.2	0	ジクロベニル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	99	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	99	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロホップブチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	95	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	95	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	0.02	0		輸入品	85	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	0.02	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	86	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
ジクロプロップ	国産品	0	0	—	3	0	ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	63	0	—	3	0		輸入品	31	0	—	0.05	0
	総 数	63	0	—	3	0		総 数	31	0	—	0.05	0
ジクロボス及びナレド	国産品	0	0	—	0.1	0	ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	65	0	—	0.1	0		輸入品	179	0	—	1	0
	総 数	65	0	—	0.1	0		総 数	179	0	—	1	0
ジクロルミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルトリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	254	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	254	0	—	0.02	0
1, 1-ジクロロ-2, 2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	1	0
ジコホール	国産品	0	0	—	4	0	ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	38	0	—	4	0		輸入品	17	0	—	0.002	0
	総 数	38	0	—	4	0		総 数	17	0	—	0.002	0
ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	22	0	—	0.05	0		輸入品	24	0	—	0.05	0
	総 数	22	0	—	0.05	0		総 数	24	0	—	0.05	0
ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
シデュロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	237	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	237	0	—	5	0
シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	シヘキサチン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シベルメトリン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	261	0	—	0.01	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	261	0	—	0.01	0
ジノテフラン	国産品	0	0	—	2	0	ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	17	0	—	2	0		輸入品	52	0	—	0.2	0
	総 数	17	0	—	2	0		総 数	52	0	—	0.2	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	シマジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	63	0	—	0.05	0		輸入品	72	0	—	0.1	0
	総 数	63	0	—	0.05	0		総 数	72	0	—	0.1	0
シハロトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	シメコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	230	0	—	0.5	0		輸入品	85	0	—	0.5	0
	総 数	230	0	—	0.5	0		総 数	85	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	94	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	94	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ジメチビン	国産品	0	0	—	0.04	0	スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	96	0	—	0.04	0		輸入品	52	0	—	2	0
	総 数	96	0	—	0.04	0		総 数	52	0	—	2	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0	スルプロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	73	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	72	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	72	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	セトキシジム	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	85	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	85	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	1	0
ジメエート	国産品	0	0	—	1	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	233	0	—	1	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	233	0	—	1	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ジメモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	94	0	—	0.1	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	94	0	—	0.1	0
シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	267	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	267	0	—	0.1	0
ジメビベレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	94	0	—	U.L.	0		輸入品	73	0	—	U.L.	0
	総 数	94	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	U.L.	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.05	0		輸入品	73	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	73	0	—	U.L.	0
臭素	国産品	0	0	—	20	0	ダミノジッド	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	7	1	1	20	0		輸入品	3	0	—	N.D.	0
	総 数	7	1	1	20	0		総 数	3	0	—	N.D.	0
シラフルオフェン	国産品	0	0	—	5	0	チアクロプリド	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	59	0	—	5	0		輸入品	80	0	—	2	0
	総 数	59	0	—	5	0		総 数	80	0	—	2	0
シロマジン	国産品	0	0	—	0.05	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
スウェップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	79	1	0.06	10	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	79	1	0.06	10	0
スピノサド	国産品	0	0	—	0.3	0	チアムリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.3	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チアメキサム	国産品	0	0	—	1	0	テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	78	0	—	1	0		輸入品	73	0	—	U.L.	0
	総 数	78	0	—	1	0		総 数	73	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	3	0	テブコナゾール	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	84	0	—	3	0		輸入品	103	0	—	1	0
	総 数	84	0	—	3	0		総 数	103	0	—	1	0
チオシクラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	73	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	0.02	0
チオファネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブフェノジド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	80	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	80	0	—	1	0
チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブフェンピラド	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	233	0	—	0.5	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	233	0	—	0.5	0
チオメトン	国産品	0	0	—	0.05	0	テブラロキシジム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.05	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	68	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	80	0	—	0.5	0
	総 数	63	0	—	U.L.	0		総 数	80	0	—	0.5	0
チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	58	0	—	0.4	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	0.4	0
ディート	国産品	0	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	261	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	261	0	—	0.5	0
テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	94	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	94	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
テトラクロルピン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	85	0	—	U.L.	0		輸入品	104	0	—	U.L.	0
	総 数	85	0	—	U.L.	0		総 数	104	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	219	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	0.005	0
	総 数	219	0	—	U.L.	0		総 数	106	0	—	0.005	0
テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0	トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	216	0	—	1	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	216	0	—	1	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
テトラメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	97	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	97	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.1	0	トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	105	0	—	0.1	0		輸入品	93	0	—	0.05	0
	総 数	105	0	—	0.1	0		総 数	93	0	—	0.05	0
トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフロキシストロ ビン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	99	0	—	5	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	99	0	—	5	0
トリアゾホス	国産品	0	0	—	N.D.	0	トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	221	0	—	N.D.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	221	0	—	N.D.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリホリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	68	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	2	0
	総 数	68	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	2	0
トリクラミド	国産品	0	0	—	0.1	0	トリルフルアニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	63	0	—	0.03	0		輸入品	113	0	—	0.1	0
	総 数	63	0	—	0.03	0		総 数	113	0	—	0.1	0
トリクロルホン	国産品	0	0	—	0.5	0	トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.5	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.5	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.02	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.02	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
トリジファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
トリチコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ナブロアニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	73	0	—	U.L.	0		輸入品	73	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	U.L.	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	ナブロバミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	71	0	—	0.05	0		輸入品	85	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	0.05	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
トリネキサバック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ニテンピラム	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	52	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	1	0
	総 数	52	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	1	0
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニトラピリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	85	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	85	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニトロターールイソ プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	85	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	2	0	ニトロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	75	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ノナクロル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	73	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ビフェントリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	78	0	—	0.02	0		輸入品	256	0	—	0.5	0
	総 数	78	0	—	0.02	0		総 数	256	0	—	0.5	0
ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピペロニルプロキ シド	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	55	1	0.01	8	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	55	1	0.01	8	0
バーバン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
バクプロトラゾール	国産品	0	0	—	0.01	0	ピラクロストロピ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	112	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	112	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
バミドチオン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	0.02	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.02	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
バラチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラゾキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	234	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	234	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
バラチオンメチル	国産品	0	0	—	0.2	0	ピラゾスルフロン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	268	0	—	0.2	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	268	0	—	0.2	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
ハルフェンプロク ス	国産品	0	0	—	0.5	0	ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	94	0	—	0.5	0		輸入品	94	0	—	0.05	0
	総 数	94	0	—	0.5	0		総 数	94	0	—	0.05	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	63	0	—	0.05	0		輸入品	73	0	—	0.02	0
	総 数	63	0	—	0.05	0		総 数	73	0	—	0.02	0
ハロスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	52	0	—	0.02	0		輸入品	85	0	—	0.1	0
	総 数	52	0	—	0.02	0		総 数	85	0	—	0.1	0
バイオレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	87	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	0.1	0
バイオレスメリン	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリダベン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	105	1	0.04	1	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	105	1	0.04	1	0
ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	85	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.02	0
	総 数	85	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.02	0
ピテルタノール	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ピフェナゼート	国産品	0	0	—	2	0	ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	2	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	2	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	85	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリプロキシフェン	国産品	0	0	—	1	0	フェノキサプロップ ブエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	64	0	—	1	0		輸入品	17	0	—	0.1	0
	総 数	64	0	—	1	0		総 数	17	0	—	0.1	0
ピリミカーブ	国産品	0	0	—	0.5	0	フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	87	0	—	0.5	0		輸入品	94	0	—	0.05	0
	総 数	87	0	—	0.5	0		総 数	94	0	—	0.05	0
ピリミジフェン	国産品	0	0	—	0.2	0	フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	99	0	—	0.2	0		輸入品	94	0	—	0.5	0
	総 数	99	0	—	0.2	0		総 数	94	0	—	0.5	0
ピリミノバックメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	88	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.02	0
	総 数	88	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.02	0
ピリミホスメチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェノブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	263	0	—	0.1	0		輸入品	121	0	—	0.3	0
	総 数	263	0	—	0.1	0		総 数	121	0	—	0.3	0
ピリメタニル	国産品	0	0	—	5	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	234	0	—	5	0		輸入品	73	0	—	U.L.	0
	総 数	234	0	—	5	0		総 数	73	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	0	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	73	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	73	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
ピンクロズリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	87	0	—	U.L.	0		輸入品	97	0	—	U.L.	0
	総 数	87	0	—	U.L.	0		総 数	97	0	—	U.L.	0
ファミフル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	233	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	233	0	—	5	0
ファミキサドン	国産品	0	0	—	0.02	0	フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	251	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	251	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	0	0	—	0.01	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.01	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.01	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	0	0	—	0.02	0	フェンバレレート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	96	0	—	0.02	0		輸入品	257	0	—	1	0
	総 数	96	0	—	0.02	0		総 数	257	0	—	1	0
フェナリモル	国産品	0	0	—	1	0	フェンピロキシメート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	92	0	—	1	0		輸入品	78	0	—	0.02	0
	総 数	92	0	—	1	0		総 数	78	0	—	0.02	0
フェントロチオン	国産品	0	0	—	1	0	フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	266	0	—	1	0		輸入品	17	0	—	1	0
	総 数	266	0	—	1	0		総 数	17	0	—	1	0
フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンプロバトリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	254	0	—	2	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	254	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンプロピモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	77	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	77	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアクリリム	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	85	0	—	2	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	2	0
フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	73	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	0.05	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	0.05	0
フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	96	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	70	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.02	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.02	0
ブタフェナシル	国産品	0	0	—	0.1	0	フルキンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	94	0	—	0.1	0		輸入品	85	0	—	U.L.	0
	総 数	94	0	—	0.1	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	94	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	94	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	244	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	244	0	—	0.05	0
プトロキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	238	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	238	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルチアセットメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	94	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	94	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	0	0	—	0.5	0	フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	0.5	0		輸入品	100	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	0.5	0		総 数	100	0	—	U.L.	0
ブラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	0.02	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	0.02	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	フルバリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	94	0	—	0.1	0		輸入品	237	0	—	U.L.	0
	総 数	94	0	—	0.1	0		総 数	237	0	—	U.L.	0
フラムブロップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	94	0	—	U.L.	0		輸入品	73	0	—	U.L.	0
	総 数	94	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	U.L.	0
フラメトピル	国産品	0	0	—	0.1	0	フルフェノクスロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	92	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	92	0	—	1	0
ブリミスルフロムメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェンピルエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルミオキサジン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロバルギット	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	66	0	—	0.1	0		輸入品	24	0	—	3	0
	総 数	66	0	—	0.1	0		総 数	24	0	—	3	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	94	0	—	U.L.	0		輸入品	220	0	—	U.L.	0
	総 数	94	0	—	U.L.	0		総 数	220	0	—	U.L.	0
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	161	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	161	0	—	U.L.	0
フルリドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロヒドロジャス モン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	73	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	63	0	—	0.05	0		輸入品	66	0	—	N.D.	0
	総 数	63	0	—	0.05	0		総 数	66	0	—	N.D.	0
ブレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	250	0	—	0.05	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	250	0	—	0.05	0
プロクロラズ	国産品	0	0	—	1	0	プロベタンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	0	0	—	0.5	0	プロベナゾール	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	256	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	0.03	0
	総 数	256	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	0.03	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロボキシル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	87	0	—	1	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	1	0
プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	261	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	261	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	73	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	94	0	—	U.L.	0		輸入品	94	0	—	U.L.	0
	総 数	94	0	—	U.L.	0		総 数	94	0	—	U.L.	0
プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
プロバニル	国産品	0	0	—	0.1	0	プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	0.1	0		輸入品	94	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	0.1	0		総 数	94	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモプロピレー ト	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	163	0	—	2	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	163	0	—	2	0
プロバモカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロモホスエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンゾビスクロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	0.01	0	ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.01	0		輸入品	73	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.01	0		総 数	73	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	ペンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.5	0		輸入品	104	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.5	0		総 数	104	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンディメタリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	116	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	116	0	—	0.05	0
ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.5	0	ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	80	0	—	0.5	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	80	0	—	0.5	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	77	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	77	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
ペナラキシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンフレセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	77	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	77	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
ペノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	94	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.02	0
	総 数	94	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.02	0
ペノミル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	113	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	113	0	—	1	0
ヘブタクロル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ポスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	73	0	—	U.L.	0		輸入品	73	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	U.L.	0
ペプレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	91	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	91	0	—	U.L.	0
ベルメトリン	国産品	0	0	—	5	0	ホスファミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	261	0	—	5	0		輸入品	85	0	—	U.L.	0
	総 数	261	0	—	5	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
ペンコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ホスメット	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	94	0	—	0.05	0		輸入品	60	0	—	0.1	0
	総 数	94	0	—	0.05	0		総 数	60	0	—	0.1	0
ペンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	91	1	0.02	0.1	0		輸入品	85	0	—	U.L.	0
	総 数	91	1	0.02	0.1	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
ペンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.03	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.03	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
ペンスルフロンメチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ホルベット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ホルモチオン	国産品	0	0	—	0.02	0	メチルダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトキシクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	234	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	234	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
マイレックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	73	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	2	0
マラチオン	国産品	0	0	—	1	0	メトコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	269	2	0.02 - 0.03	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	269	2	0.02 - 0.03	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	0	0	—	1	0	メトプレン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	243	0	—	1	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	243	0	—	1	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.2	0	メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	73	0	—	0.2	0		輸入品	94	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	0.2	0		総 数	94	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	88	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	88	0	—	U.L.	0
メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
メタアルデヒド	国産品	0	0	—	1	0	メトルカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	メパニピリム	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	66	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	66	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	2	0
メタベンズチアズ ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	96	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
メタミドホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	256	2	0.01	U.L.	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	256	2	0.01	U.L.	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
メタミトロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	1	0	メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	93	0	—	1	0		輸入品	73	0	—	U.L.	0
	総 数	93	0	—	1	0		総 数	73	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.05	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.2	0	モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	255	0	—	0.2	0		輸入品	73	0	—	0.05	0
	総 数	255	0	—	0.2	0		総 数	73	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	アボカド						
	輸入品	87	0	—	0.02	0							
	総 数	87	0	—	0.02	0							
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
リニューロン	国産品	0	0	—	0.2	0	γ-BHC	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	17	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	17	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	1	0
ルフエスロン	国産品	0	0	—	0.02	0	2, 4-D	国産品	0	0	—	0.08	0
	輸入品	24	0	—	0.02	0		輸入品	18	0	—	0.08	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	18	0	—	0.08	0
レスメトリン	国産品	0	0	—	0.1	0	DCIP	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.2	0
レナシル	国産品	0	0	—	0.3	0	DDT	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	67	0	—	0.3	0		輸入品	23	0	—	0.5	0
	総 数	67	0	—	0.3	0		総 数	23	0	—	0.5	0
							EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	83	0	—	U.L.	0
								総 数	83	0	—	U.L.	0
							EPTC	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	12	0	—	U.L.	0
								総 数	12	0	—	U.L.	0
							MCPA	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	6	0	—	U.L.	0
								総 数	6	0	—	U.L.	0
							MCPB	国産品	0	0	—	0.2	0
								輸入品	12	0	—	0.2	0
								総 数	12	0	—	0.2	0
							MPMC	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	3	0	—	U.L.	0
								総 数	3	0	—	U.L.	0
							XMC	国産品	0	0	—	0.2	0
								輸入品	24	0	—	0.2	0
								総 数	24	0	—	0.2	0
							アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
								輸入品	7	0	—	0.1	0
								総 数	7	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	0	0	—	1	0
								輸入品	26	0	—	1	0
								総 数	26	0	—	1	0
							アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	22	0	—	U.L.	0
								総 数	22	0	—	U.L.	0
							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	26	0	—	U.L.	0
								総 数	26	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.05	0
アシベンゾラール S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	0	0	—	1	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	1	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	1	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	0	0	—	1	0	イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	1	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	1	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.02	0
アセフェート	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソカルボホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	2	0	イソキサジフェ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	2	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	2	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0	イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	47	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	0.2	0
	総 数	47	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	0.2	0
アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソキサフルト ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0	イソシンコメロン 酸ニプロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アミラズ	国産品	0	0	—	0.2	0	イソフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	0	0	—	0.4	0	イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	0.4	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.4	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
アラクロー ール	国産品	0	0	—	0.01	0	イソプロチオラン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	56	0	—	0.01	0		輸入品	64	0	—	0.1	0
	総 数	56	0	—	0.01	0		総 数	64	0	—	0.1	0
アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0	イソプロツロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アリドクロー ール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	イプロジオン	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	24	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	10	0
	総 数	24	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	10	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	79	0	—	0.3	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	79	0	—	0.3	0
イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチクロゼート	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	59	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	5	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	5	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	0.02	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0	N-(2-エチルヘキシ ル)-8,9,10-トリノ ルボルン-5-エン- 2,3-ジカルボキシミ ド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	0	0	—	2	0	エトキサゾール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	13	0	—	2	0		輸入品	25	0	—	0.5	0
	総 数	13	0	—	2	0		総 数	25	0	—	0.5	0
イミダクロプリド	国産品	0	0	—	1	0	エトキシスルフ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	1	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
イミプロトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフェンプロク ス	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	2	0
イミベンコナゾー ル	国産品	0	0	—	1	0	エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	1	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	88	0	—	0.005	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	88	0	—	0.005	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	0.02	0	エトリジアゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	0.2	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.2	0
エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エボキシコナゾー ル	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.5	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.5	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エマメクチン安息 香酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エチオフェンカル ブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	65	0	—	0.5	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エンドリン	国産品	0	0	—	0.01	0	カルバリル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	12	0	—	0.01	0		輸入品	22	0	—	5	0
	総 数	12	0	—	0.01	0		総 数	22	0	—	5	0
オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾン エチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.1	0
オキサジアルギル	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	0	0	—	1	0	カルベタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホン	国産品	0	0	—	0.02	0	カルベンダジム, チオファネート, チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	3	1	0.01	3	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	3	1	0.01	3	0
オキサベトリニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オキサミル	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
オキシカルボキシ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボフェノチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
オキシフルオル フェン	国産品	0	0	—	0.03	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	23	0	—	0.03	0		輸入品	25	0	—	0.3	0
	総 数	23	0	—	0.03	0		総 数	25	0	—	0.3	0
オキシポコナゾ ールフマル酸塩	国産品	0	0	—	2	0	キザロホップエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	2	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	2	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
オメトエート	国産品	0	0	—	1	0	キナルホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	86	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	86	0	—	0.02	0
オリザリン	国産品	0	0	—	0.08	0	キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	0.08	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	0.08	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
オルトフェニル フェノール	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノメチオネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	5	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	5	0
カプタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0	キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	N.D.	0		輸入品	62	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	N.D.	0		総 数	62	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クマホス	国産品	0	0	—	N.D.	0	クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	N.D.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	N.D.	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	5	0	クロルエトキシホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	70	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クレトジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロキントセットメキシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルタールジメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	0.02	0
クロジナホップロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルニトロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	クロルピリホス	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	91	0	—	0.5	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	91	0	—	0.5	0
クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルピリホスメチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	29	0	—	0.02	0		輸入品	82	0	—	0.05	0
	総 数	29	0	—	0.02	0		総 数	82	0	—	0.05	0
クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェナピル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	75	0	—	1	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	75	0	—	1	0
クロブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェンソン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	0.01	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	0.01	0
クロマフェノジド	国産品	0	0	—	1	0	クロルフェンビンホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	1	0		輸入品	42	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	1	0		総 数	42	0	—	0.05	0
クロメトキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0
クロメブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	2	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	2	0
クロランスラムメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルプロピレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロルプロファム	国産品	0	0	—	0.05	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	47	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	47	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	0.05	0
クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0	ジオフェノラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロルベンジレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
クロロクスロン	国産品	0	0	—	0.05	0	シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	0	0	—	0.01	0	シクロキシジム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	0.05	0
クロロトルロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
クロロベンジレート	国産品	0	0	—	0.02	0	ジクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロフェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロブトラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロフルアニド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	5	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	5	0
シアノフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.2	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.2	0
シアノホス	国産品	0	0	—	0.2	0	ジクロベニル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	29	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	29	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	0.2	0
2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.02	0
ジエトフェンカルブ	国産品	0	0	—	5	0	ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	5	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	5	0		総 数	34	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジクロロプロップ	国産品	0	0	—	3	0	ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	3	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	3	0		総 数	13	0	—	0.05	0
ジクロロボス及び ナレド	国産品	0	0	—	0.1	0	ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	37	0	—	0.1	0		輸入品	61	0	—	1	0
	総 数	37	0	—	0.1	0		総 数	61	0	—	1	0
ジクロロミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルトリン	国産品	0	0	—	0.06	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	72	0	—	0.06	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	72	0	—	0.06	0
1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	0	0	—	0.01	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	15	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	15	0	—	1	0
ジコホール	国産品	0	0	—	3	0	ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	19	0	—	3	0		輸入品	9	0	—	0.002	0
	総 数	19	0	—	3	0		総 数	9	0	—	0.002	0
ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	0.05	0
ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
シデュロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	5	0
シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	シベルメトリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	87	7	0.01 - 0.04	0.1	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	87	7	0.01 - 0.04	0.1	0
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.2	0
ジノテフラン	国産品	0	0	—	2	0	シマジン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	7	0	—	2	0		輸入品	24	0	—	0.2	0
	総 数	7	0	—	2	0		総 数	24	0	—	0.2	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	シメコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	32	0	—	0.5	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	32	0	—	0.5	0
シハロトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	65	0	—	0.5	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	0.5	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
シハロホップブチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.04	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.04	0
ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	0.1	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.1	0
ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ジメエート	国産品	0	0	—	1	0	ターバシル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	73	0	—	1	0		輸入品	22	0	—	0.1	0
	総 数	73	0	—	1	0		総 数	22	0	—	0.1	0
ジメモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	92	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	92	0	—	0.1	0
シメリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.05	0
ジメピベレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	チアクロブリド	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	32	0	—	2	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	32	0	—	2	0
臭素	国産品	0	0	—	80	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	80	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	80	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
シラフルオフエン	国産品	0	0	—	5	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	5	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	5	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	33	4	0.01 - 0.16	3	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	33	4	0.01 - 0.16	3	0
スウェップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアムリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
スピノサド	国産品	0	0	—	0.3	0	チアメトキサム	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.3	0		輸入品	29	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	0.3	0		総 数	29	0	—	1	0
スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	3	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	3	0
スピロジクロフェ ン	国産品	0	0	—	2	0	チオシクラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
スルプロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオファネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
セトキシジム	国産品	0	0	—	1	0	チオメトン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	15	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	0.5	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.5	0
チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	デムン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.4	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.4	0
ディート	国産品	0	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	79	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	79	0	—	0.5	0
テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
テトラクロルピン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	0.005	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.005	0
テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0	トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	1	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
テトラメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.1	0
テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	0.1	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	0	0	—	1	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	1	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	29	0	—	0.02	0		輸入品	61	0	—	0.02	0
	総 数	29	0	—	0.02	0		総 数	61	0	—	0.02	0
テブフェンジド	国産品	0	0	—	1	0	トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	34	0	—	1	0		輸入品	15	0	—	0.1	0
	総 数	34	0	—	1	0		総 数	15	0	—	0.1	0
テブフェンピラド	国産品	0	0	—	0.5	0	トリクラミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	72	0	—	0.5	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	72	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	0.1	0
テブラロキシジム	国産品	0	0	—	0.05	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	0.03	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	0.03	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリクロロホン	国産品	0	0	—	0.5	0	トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
トリジファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ナブロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	ナプロパミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	26	0	—	0.05	0		輸入品	34	0	—	0.1	0
	総 数	26	0	—	0.05	0		総 数	34	0	—	0.1	0
トリネキサパックエチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ニテンピラム	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	1	0
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニトラピリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリフルスルホンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニトロタールイソプロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	2	0	ニトロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ノナクロル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	53	0	—	0.05	0		輸入品	29	0	—	0.02	0
	総 数	53	0	—	0.05	0		総 数	29	0	—	0.02	0
トリフロキシストロピン	国産品	0	0	—	5	0	ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	22	0	—	5	0		輸入品	8	0	—	0.2	0
	総 数	22	0	—	5	0		総 数	8	0	—	0.2	0
トリフロキシスルフロ	国産品	0	0	—	U.L.	0	バーバン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
トリホリン	国産品	0	0	—	2	0	バクプロトラゾール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	3	0	—	2	0		輸入品	43	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	43	0	—	0.01	0
トリルフルアニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.05	0
トルクロホスメチル	国産品	0	0	—	0.1	0	パラチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	47	0	—	0.1	0		輸入品	74	0	—	0.05	0
	総 数	47	0	—	0.1	0		総 数	74	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
パラチオンメチル	国産品	0	0	—	0.2	0	ピラゾスルフロン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	94	0	—	0.2	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	94	0	—	0.2	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ハルフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	0.5	0	ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	41	0	—	0.5	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	41	0	—	0.5	0		総 数	23	0	—	0.05	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	29	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	29	0	—	0.02	0
ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	33	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	33	0	—	0.1	0
ピオアレシリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	0.1	0
ピオレスメリン	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリダベン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	34	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	34	0	—	1	0
ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.02	0
ピテルタノール	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.05	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ピフェナゼート	国産品	0	0	—	0.02	0	ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	0	0	—	0.5	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	76	0	—	0.5	0		輸入品	13	0	—	1	0
	総 数	76	0	—	0.5	0		総 数	13	0	—	1	0
ピベロニルプトキ シド	国産品	0	0	—	8	0	ピリミカーブ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	12	0	—	8	0		輸入品	43	0	—	0.5	0
	総 数	12	0	—	8	0		総 数	43	0	—	0.5	0
ピベロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミジフェン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.2	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.2	0
ピラクロストロピ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミノバックメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	0.1	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	0.1	0
ピラゾキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
ピレトリン	国産品	0	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総数	4	0	—	1	0		総数	29	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.01	0
	総数	12	0	—	U.L.	0		総数	14	0	—	0.01	0
ピンクロソリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総数	34	0	—	U.L.	0		総数	30	0	—	U.L.	0
ファミフル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	74	0	—	5	0
	総数	3	0	—	U.L.	0		総数	74	0	—	5	0
ファミキサドン	国産品	0	0	—	0.02	0	フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	81	0	—	0.1	0
	総数	3	0	—	0.02	0		総数	81	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	0	0	—	0.01	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.01	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総数	12	0	—	0.01	0		総数	7	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	0	0	—	0.02	0	フェンバレレート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	24	0	—	0.02	0		輸入品	80	0	—	1	0
	総数	24	0	—	0.02	0		総数	80	0	—	1	0
フェナリモル	国産品	0	0	—	1	0	フェンピロキシメート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	27	0	—	1	0		輸入品	29	0	—	0.02	0
	総数	27	0	—	1	0		総数	29	0	—	0.02	0
フェントロチオン	国産品	0	0	—	0.8	0	フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	93	0	—	0.8	0		輸入品	7	0	—	1	0
	総数	93	0	—	0.8	0		総数	7	0	—	1	0
フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	75	1	0.01	2	0
	総数	14	0	—	U.L.	0		総数	75	1	0.01	2	0
フェノキサプロブエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	6	1	0.02	0.05	0
	総数	8	0	—	0.1	0		総数	6	1	0.02	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総数	22	0	—	0.05	0		総数	7	0	—	U.L.	0
フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.5	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総数	22	0	—	0.5	0		総数	29	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総数	7	0	—	0.02	0		総数	24	0	—	U.L.	0
フェンブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.3	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総数	40	0	—	0.3	0		総数	15	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.1	0
	総数	29	0	—	U.L.	0		総数	22	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ブタミホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルジオキソニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	70	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	0.05	0
プトロキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	70	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	0	0	—	0.5	0	フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.5	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.5	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
フラザスルフロ	国産品	0	0	—	0.02	0	フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	フルバリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.1	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.1	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
フラマトピル	国産品	0	0	—	0.1	0	フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	37	0	—	1	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	37	0	—	1	0
プリミスルフロメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェンビルエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.1	0
フルアクリピリム	国産品	0	0	—	2	0	フルミクロラック ペンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	2	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	2	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.02	0	フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フルアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルリドン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.1	0
フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	0.05	0
フルキンコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロクロラズ	国産品	0	0	—	5	0	プロベタンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	0	0	—	0.5	0	プロベナゾール	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	74	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	0.03	0
	総 数	74	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	0.03	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	1	0
プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	91	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	91	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
プロバニル	国産品	0	0	—	0.1	0	プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.1	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.1	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモプロピレート	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	2	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	2	0
プロバモカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
プロバルギット	国産品	0	0	—	3	0	プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	3	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	3	0		総 数	7	0	—	0.05	0
プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	65	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	0.01	0
	総 数	65	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	0.01	0
プロピザミド	国産品	0	0	—	0.02	0	ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	35	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	0.5	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	0.5	0
プロヒドロジャスモン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0	ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	14	0	—	N.D.	0		輸入品	34	0	—	0.5	0
	総 数	14	0	—	N.D.	0		総 数	34	0	—	0.5	0
プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	76	0	—	0.05	0		輸入品	16	1	0.01	U.L.	0
	総 数	76	0	—	0.05	0		総 数	16	1	0.01	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ペナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンフレセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ペノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.02	0
ペノミル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	1	0
ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.01	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.01	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.01	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
ペプレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
ベルメトリン	国産品	0	0	—	5	0	ホスファミン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	85	5	0.02 - 0.07	5	0		輸入品	33	0	—	0.2	0
	総 数	85	5	0.02 - 0.07	5	0		総 数	33	0	—	0.2	0
ペンコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ホスメット	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	26	0	—	0.05	0		輸入品	25	0	—	0.1	0
	総 数	26	0	—	0.05	0		総 数	25	0	—	0.1	0
ペンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.1	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.1	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
ペンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.03	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.03	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ペンスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ホルペット	国産品	0	0	—	30	0
	輸入品	9	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	30	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	30	0
ベンゾビシクロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホルモチオン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.02	0
ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	0.05	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	0.05	0
ベンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	マイレックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ベンディメタリン	国産品	0	0	—	0.05	0	マラチオン	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	56	0	—	0.05	0		輸入品	93	0	—	8	0
	総 数	56	0	—	0.05	0		総 数	93	0	—	8	0
ベントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	73	0	—	1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	1	0
ベンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	0.2	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0	メトラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
メタアルデヒド	国産品	0	0	—	1	0	メトルカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
メタクリロス	国産品	0	0	—	0.05	0	メバニピリム	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	2	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	2	0
メタバズチアズ ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メビンホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.1	0
メタミドホス	国産品	0	0	—	0.01	0	メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	72	0	—	0.01	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	72	0	—	0.01	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
メタミロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	0.2	0	メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	0.2	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.2	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.2	0	モノリニュロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	82	0	—	0.2	0		輸入品	29	0	—	0.05	0
	総 数	82	0	—	0.2	0		総 数	29	0	—	0.05	0
メチルダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.02	0
メトキシクロール	国産品	0	0	—	0.01	0	ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.01	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.01	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	2	0	リニュロン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	29	0	—	2	0		輸入品	7	0	—	0.2	0
	総 数	29	0	—	2	0		総 数	7	0	—	0.2	0
メトコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.02	0
メトプレシ	国産品	0	0	—	U.L.	0	レスメトリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.3	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
パイナップル							アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	7	0	—	U.L.	0
								総 数	7	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アシベンゾラルー S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	0	0	—	1	0	アジムスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	21	0	—	1	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	21	0	—	1	0		総 数	7	0	—	0.02	0
2,4-D	国産品	0	0	—	0.05	0	アジンホスメチル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	28	0	—	0.05	0		輸入品	31	0	—	1	0
	総 数	28	0	—	0.05	0		総 数	31	0	—	1	0
DCIP	国産品	0	0	—	0.2	0	アセタミプリド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	6	0	—	0.2	0		輸入品	36	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	36	0	—	1	0
DDT	国産品	0	0	—	0.5	0	アセクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	74	0	—	0.5	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	74	0	—	0.5	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0	アセフェート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0	アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	26	0	—	0.1	0		輸入品	48	0	—	2	0
	総 数	26	0	—	0.1	0		総 数	48	0	—	2	0
MCPA	国産品	0	0	—	U.L.	0	アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
MCPB	国産品	0	0	—	0.2	0	アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	0.2	0		輸入品	44	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	0.2	0		総 数	44	0	—	0.02	0
MPMC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
XMC	国産品	0	0	—	0.2	0	アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	31	0	—	0.2	0		輸入品	13	0	—	0.01	0
	総 数	31	0	—	0.2	0		総 数	13	0	—	0.01	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	アミトラズ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	0.05	0
アクリナトリン	国産品	0	0	—	1	0	アミノカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	アメトリン	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.4	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.4	0
アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	0.01	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0	イソプロツロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.01	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.01	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	イブロジオン	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	36	0	—	0.05	0		輸入品	31	1	0.03	10	0
	総 数	36	0	—	0.05	0		総 数	31	1	0.03	10	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.05	0	イブロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	0.05	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.05	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イブロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	64	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	64	0	—	U.L.	0
イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
イソカルボホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	2	0
イソキサジフェ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマゾスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.2	0	イミダクロプリド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	36	0	—	0.2	0		輸入品	23	0	—	1	0
	総 数	36	0	—	0.2	0		総 数	23	0	—	1	0
イソキサフルト ール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イミプロトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
イソシニコメロン 酸ニプロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾ ール	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	1	0
イソフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	65	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	0	0	—	0.1	0	ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	0.1	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.1	0		総 数	29	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	60	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
エタメツルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	70	0	—	0.2	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	0.2	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
エチオフェンカ ルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エマメクチン安息 香酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0	エンドスルファン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	79	0	—	0.3	0		輸入品	42	0	—	2	0
	総 数	79	0	—	0.3	0		総 数	42	0	—	2	0
エチクロゼート	国産品	0	0	—	5	0	エンドリン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	7	0	—	5	0		輸入品	21	0	—	0.01	0
	総 数	7	0	—	5	0		総 数	21	0	—	0.01	0
エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0	オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.02	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
N-(2-エチルヘキシ ル)-8,9,10-トリノ ルボルン-5-エン- 2,3-ジカルボキシミ ド	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジアルギ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
エディフェンホ ス	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	64	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	1	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	1	0
エトキサゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	オキサジクロメ ホソ	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	32	0	—	0.5	0		輸入品	17	0	—	0.02	0
	総 数	32	0	—	0.5	0		総 数	17	0	—	0.02	0
エトキシキン	国産品	0	0	—	0.05	0	オキサベトリニ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
エトキシスルフ オン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	1	0
エトフェプロク ス	国産品	0	0	—	2	0	オキシカルボキ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	2	0		輸入品	23	1	0.0015	U.L.	0
	総 数	35	0	—	2	0		総 数	23	1	0.0015	U.L.	0
エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキシフルオル フェン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.01	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.01	0
エトプロホス	国産品	0	0	—	0.02	0	オキシポコナゾ ールフマル酸塩	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	89	0	—	0.02	0		輸入品	21	0	—	2	0
	総 数	89	0	—	0.02	0		総 数	21	0	—	2	0
エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	オメート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	1	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
オリザリン	国産品	0	0	—	0.1	0	キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.1	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
オルトフェニル フェノール	国産品	0	0	—	10	0	キノメチオネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	10	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	10	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	5	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	5	0
カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0	キンクロラック	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
カプタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0	キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	17	0	—	N.D.	0		輸入品	33	0	—	0.02	0
	総 数	17	0	—	N.D.	0		総 数	33	0	—	0.02	0
カルバリル	国産品	0	0	—	2	0	クマホス	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	45	0	—	2	0		輸入品	8	0	—	N.D.	0
	総 数	45	0	—	2	0		総 数	8	0	—	N.D.	0
カルフェントラゾン エチル	国産品	0	0	—	0.1	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	0.02	0
カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	クレソキシムメ チル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	21	0	—	0.1	0		輸入品	62	0	—	5	0
	総 数	21	0	—	0.1	0		総 数	62	0	—	5	0
カルベタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレトジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
カルベンダジム, チオファネート, チオファネートメ チル及びベニミル	国産品	0	0	—	7	0	クロキントセットメ キシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	7	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	7	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
カルボキシシン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
カルボフェノチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロジナホップ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.02	0
カルボフラン	国産品	0	0	—	0.3	0	クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	38	0	—	0.3	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	38	0	—	0.3	0		総 数	9	0	—	0.05	0
キザロホップエチ ル	国産品	0	0	—	0.05	0	クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	22	0	—	0.05	0		輸入品	21	0	—	0.02	0
	総 数	22	0	—	0.05	0		総 数	21	0	—	0.02	0
キナルホス	国産品	0	0	—	0.02	0	クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	89	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	89	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	0.02	0
キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロブロッツ	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.3	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェンゾン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	19	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	0.01	0
	総 数	19	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	0.01	0
クロマフェノジド	国産品	0	0	—	1	0	クロルフェンビン ホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	1	0		輸入品	67	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	1	0		総 数	67	0	—	0.05	0
クロメトキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.05	0
クロメプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロ ン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	2	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	2	0
クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルプロピレ ート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルプロファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	70	0	—	0.05	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	0.05	0
クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.01	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.01	0
クロルエトキシホ ス	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンジレ ート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
クロルスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロクスロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.05	0
クロルターレジメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.01	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.01	0
クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロロトルロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	クロルベンジレ ート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	94	0	—	0.05	0		輸入品	30	0	—	0.02	0
	総 数	94	0	—	0.05	0		総 数	30	0	—	0.02	0
クロルピリホスメ チル	国産品	0	0	—	0.05	0	サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	82	0	—	0.05	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	82	0	—	0.05	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
クロルフェナピル	国産品	0	0	—	1	0	酸化フェンブタ ス	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	76	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	76	0	—	1	0		総 数	1	0	—	5	0
4-クロルフェ キシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0	シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロブトラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
シアノフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロフルアニド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	5	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	5	0
シアノホス	国産品	0	0	—	0.2	0	シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	58	0	—	0.2	0		輸入品	9	0	—	0.2	0
	総 数	58	0	—	0.2	0		総 数	9	0	—	0.2	0
2,6-ジイソプロピ ルナフタレン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロベニル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.2	0
ジウロン	国産品	0	0	—	0.8	0	ジクロホップメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.8	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.8	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ジエトフェンカル ブ	国産品	0	0	—	5	0	ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	67	0	—	5	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	67	0	—	5	0		総 数	7	0	—	0.02	0
ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
ジオフェノラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	3	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	3	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及び ナレド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	0.1	0
シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
シクロキシジム	国産品	0	0	—	0.05	0	1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.01	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.01	0
ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	3	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	3	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.1	0
シクロスルフアム ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジチオビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ジクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	シデュロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.2	0
ジノテフラン	国産品	0	0	—	2	0	シマジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	2	0		輸入品	30	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	2	0		総 数	30	0	—	0.1	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	シメコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	22	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	22	0	—	0.5	0
シハロトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	72	0	—	0.5	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	72	0	—	0.5	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
シハロホップブチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.04	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.04	0
ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.1	0
ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	1	0	ジメトエート	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	47	0	—	1	0		輸入品	81	0	—	2	0
	総 数	47	0	—	1	0		総 数	81	0	—	2	0
シフルトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジメトモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	69	0	—	0.02	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	69	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
シフルフェナミド	国産品	0	0	—	1	0	シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	1	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	1	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0	ジメピペレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.002	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.002	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.05	0	シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	18	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	0.05	0
シプロコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	臭素	国産品	0	0	—	20	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	5	1	2	20	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	5	1	2	20	0
シプロジニル	国産品	0	0	—	5	0	シラフルオフェン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	43	0	—	5	0		輸入品	24	0	—	5	0
	総 数	43	0	—	5	0		総 数	24	0	—	5	0
シベルメトリン	国産品	0	0	—	0.03	0	シメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	79	0	—	0.03	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	79	0	—	0.03	0		総 数	16	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
スウェップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアムリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
スピノサド	国産品	0	0	—	0.5	0	チアトキサム	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	11	0	—	0.5	0		輸入品	23	0	—	1	0
	総 数	11	0	—	0.5	0		総 数	23	0	—	1	0
スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	3	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	3	0
スピロジクロフェ ン	国産品	0	0	—	2	0	チオシクラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	2	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
スルプロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオファネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	64	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	64	0	—	U.L.	0
セトキシジム	国産品	0	0	—	1	0	チオメトン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	1	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	41	0	—	0.05	0
ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ターバシル	国産品	0	0	—	0.1	0	チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0	チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	2	0.01 - 0.02	0.1	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	98	2	0.01 - 0.02	0.1	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0	ディート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.05	0
チアクロブリド	国産品	0	0	—	2	0	デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	2	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	2	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラクロルビン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
チアゾピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
チアベンダゾール	国産品	0	0	—	3	0	テトラジホン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	22	1	0.03	3	0		輸入品	38	0	—	5	0
	総 数	22	1	0.03	3	0		総 数	38	0	—	5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
テトラメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	49	4	0.065 - 0.1	3	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	49	4	0.065 - 0.1	3	0
テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	42	3	0.02 - 0.11	3	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	42	3	0.02 - 0.11	3	0
テブコナゾール	国産品	0	0	—	1	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	1	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	1	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	19	0	—	0.02	0		輸入品	46	0	—	0.02	0
	総 数	19	0	—	0.02	0		総 数	46	0	—	0.02	0
テブフェンジド	国産品	0	0	—	1	0	トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	34	0	—	1	0		輸入品	18	0	—	0.1	0
	総 数	34	0	—	1	0		総 数	18	0	—	0.1	0
テブフェンピラド	国産品	0	0	—	0.5	0	トリクラミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	72	0	—	0.5	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	72	0	—	0.5	0		総 数	10	0	—	0.1	0
テブラロキシジム	国産品	0	0	—	0.05	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	0.03	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	0.03	0
テフルトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリクロホスメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.5	0	トリクロルホン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	31	0	—	0.5	0		輸入品	12	0	—	0.5	0
	総 数	31	0	—	0.5	0		総 数	12	0	—	0.5	0
デメトン-S-メチル	国産品	0	0	—	0.4	0	トリシクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	23	0	—	0.4	0		輸入品	19	0	—	0.02	0
	総 数	23	0	—	0.4	0		総 数	19	0	—	0.02	0
デルタメトリン及びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	トリジファン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	85	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	85	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
テルブカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリチコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
テルブチラジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0
テルプトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリネキサバックエチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.02	0
テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0	トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	60	0	—	0.005	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	0.005	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	2	0	ニトロタールイン プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	13	0.01 - 0.42	2	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	42	13	0.01 - 0.42	2	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ニトロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ノナクロル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	0	0	—	5	0	ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	5	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	5	0		総 数	13	0	—	0.02	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
トリバヌロンメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	バーバン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
トリホリン	国産品	0	0	—	2	0	バクロプロゾー ル	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	6	0	—	2	0		輸入品	44	0	—	0.01	0
	総 数	6	0	—	2	0		総 数	44	0	—	0.01	0
トリルフルアニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.05	0
トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	0.1	0	パラチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	78	0	—	0.1	0		輸入品	90	0	—	0.05	0
	総 数	78	0	—	0.1	0		総 数	90	0	—	0.05	0
トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	パラチオンメチル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	91	0	—	0.2	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	91	0	—	0.2	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハルフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	0.5	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.05	0
ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.02	0
ナプロバミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビオアレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ニテンピラム	国産品	0	0	—	1	0	ビオレスメリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	1	0		総 数	6	0	—	0.1	0
ニトラピリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピテルタノール	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	39	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	39	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	0.02	0
ピフェナゼート	国産品	0	0	—	0.02	0	ピリフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	0	0	—	0.5	0	ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	79	0	—	0.5	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	79	0	—	0.5	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
ピベロニルプトキシド	国産品	0	0	—	8	0	ピリプロキシフェン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	8	0		輸入品	40	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	8	0		総 数	40	0	—	0.1	0
ピベロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミカーブ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	0.5	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.5	0
ピメトロジン	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリミジフェン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	30	0	—	0.2	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	30	0	—	0.2	0
ピラクロストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミノバックメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリモホスメチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	91	0	—	0.1	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	91	0	—	0.1	0
ピラゾキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	5	0
ピラゾスルフロエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	1	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	1	0
ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	ピンクロゾリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.02	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ピラフルフェンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	ファミフル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ピリダフェンチオン	国産品	0	0	—	0.1	0	ファミキサドン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	48	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	48	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	0.02	0
ピリダベン	国産品	0	0	—	1	0	フィブロニル	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	43	0	—	1	0		輸入品	20	0	—	0.01	0
	総 数	43	0	—	1	0		総 数	20	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェナミホス	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンパレレート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	24	0	—	0.1	0		輸入品	84	0	—	1	0
	総 数	24	0	—	0.1	0		総 数	84	0	—	1	0
フェナリモル	国産品	0	0	—	1	0	フェンピロキシメート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	57	0	—	1	0		輸入品	23	0	—	0.02	0
	総 数	57	0	—	1	0		総 数	23	0	—	0.02	0
フェニトロチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	100	2	0.02 - 0.04	0.05	0		輸入品	10	0	—	1	0
	総 数	100	2	0.02 - 0.04	0.05	0		総 数	10	0	—	1	0
フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	67	0	—	2	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	67	0	—	2	0
フェノキサプロブエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	0.1	0		総 数	11	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.05	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.5	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.5	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
フェトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.02	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
フェノブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	0.3	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	0.3	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.1	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.1	0
フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	65	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	U.L.	0
フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.01	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.01	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ブトロキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	60	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	0	0	—	5	0	ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	86	0	—	5	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	86	0	—	5	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0	ブプロフェジン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	87	0	—	0.1	0		輸入品	33	0	—	0.5	0
	総 数	87	0	—	0.1	0		総 数	33	0	—	0.5	0
フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラザスルフロソ	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.1	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.1	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
フラメトピル	国産品	0	0	—	0.1	0	フルバリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.1	0		輸入品	72	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.1	0		総 数	72	0	—	U.L.	0
プリミスルフロムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	1	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	1	0
フルアクリピリム	国産品	0	0	—	2	0	フルフェンピルエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	2	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	2	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フルアジナム	国産品	0	0	—	0.5	0	フルミオキサジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	0.5	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	0.5	0		総 数	12	0	—	0.1	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	フルミクロラック ベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
フルアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.1	0	フルリドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
フルキンコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0
フルジオキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	ブクロラズ	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	73	0	—	0.05	0		輸入品	14	0	—	2	0
	総 数	73	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	2	0
フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロシミドン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	0.5	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	0.5	0
フルスルファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	96	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
プロバニル	国産品	0	0	—	0.1	0	プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.1	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.1	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモプロビレート	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	2	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	2	0
プロバモカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
プロバルギット	国産品	0	0	—	3	0	プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	3	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	3	0		総 数	9	0	—	0.05	0
プロビコナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0	フロラスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
プロビザミド	国産品	0	0	—	0.02	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	24	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	0.01	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	0.01	0
プロヒドロジヤスモン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.5	0
プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0	ヘキサジノン	国産品	0	0	—	0.8	0
	輸入品	10	0	—	N.D.	0		輸入品	11	0	—	0.8	0
	総 数	10	0	—	N.D.	0		総 数	11	0	—	0.8	0
プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	69	0	—	0.05	0		輸入品	22	0	—	0.5	0
	総 数	69	0	—	0.05	0		総 数	22	0	—	0.5	0
プロベタンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
プロベナゾール	国産品	0	0	—	0.03	0	ベナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	0.03	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	0.03	0		総 数	23	0	—	0.05	0
プロボキスル	国産品	0	0	—	1	0	ベノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	1	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	1	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
プロマシル	国産品	0	0	—	0.07	0	ベノミル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.07	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.07	0		総 数	6	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.01	0	ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	45	0	—	0.01	0		輸入品	17	0	—	0.02	0
	総 数	45	0	—	0.01	0		総 数	17	0	—	0.02	0
ペブレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	71	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	71	0	—	1	0
ベルメトリン	国産品	0	0	—	5	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	82	0	—	5	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	82	0	—	5	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
ベンコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ホスチアゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	57	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
ベンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0	ホスファミン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	31	0	—	0.1	0		輸入品	17	0	—	0.2	0
	総 数	31	0	—	0.1	0		総 数	17	0	—	0.2	0
ベンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0	ホスメット	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	0.03	0		輸入品	44	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	0.03	0		総 数	44	0	—	0.1	0
ベンスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.02	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.02	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ベンゾビシクロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホルベット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ベンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホルモチオン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	0.02	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.02	0
ベнтаゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	35	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	35	0	—	0.05	0
ペンディメタリン	国産品	0	0	—	0.05	0	マイレックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	70	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	マラチオン	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	99	0	—	8	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	99	0	—	8	0
ベンフラカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0	ミクロブタニル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	7	0	—	0.5	0		輸入品	66	0	—	1	0
	総 数	7	0	—	0.5	0		総 数	66	0	—	1	0
ベンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.2	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.2	0
ベンフレゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.05	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
メタアルデヒド	国産品	0	0	—	1	0	メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	1	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	メトルカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
メタベンズチアズ ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メバニピリム	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	2	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	2	0
メタミドホス	国産品	0	0	—	0.01	0	メビンホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	57	0	—	0.01	0		輸入品	23	0	—	0.1	0
	総 数	57	0	—	0.01	0		総 数	23	0	—	0.1	0
メタミトロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	1	0	メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	1	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	1	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.1	0	モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	80	0	—	0.1	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	80	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
メチルダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	モノリニュロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.05	0
メトキシクロール	国産品	0	0	—	7	0	モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	7	0		輸入品	27	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	7	0		総 数	27	0	—	0.02	0
メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	2	0	ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	2	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	2	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
メトコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	リニュロン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.2	0
メスルフロンメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.02	0
メトプレシ	国産品	0	0	—	U.L.	0	レスメトリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.1	0
メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.3	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
グアバ							アバメクテン	国産品	0	0	—	0.01	0
								輸入品	1	0	—	0.01	0
								総 数	1	0	—	0.01	0
2, 4-D	国産品	0	0	—	0.05	0	アメトリン	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.4	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.4	0
EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.01	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.01	0
EPTC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
MCPB	国産品	0	0	—	0.2	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
XMC	国産品	0	0	—	0.2	0	イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アクリナトリン	国産品	0	0	—	1	0	イソキサフルト ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソプロチオラン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
アシフルオルフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	0	0	—	1	0	イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	2	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	2	0		総 数	1	0	—	0.05	0
アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
イミダクロプリド	国産品	0	0	—	1	0	オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキシフルオルフェン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.01	0
ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エタメツルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カブタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0	カルフェントラゾンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.3	0		総 数	1	0	—	0.1	0
エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
エトキサゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	0.3	0
	総 数	2	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	0.3	0
エトキシスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キナルホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
エトフェンブロックス	国産品	0	0	—	2	0	キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0	キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.005	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.005	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	0.02	0
エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0	クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	4	0	—	5	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロキントセットメ キシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルフェンビン ホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	クロルプロファミ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
クロチアニジン	国産品	0	0	—	1	0	クロロベンジレー ト	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	2	0	—	0.02	0
クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロメプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアノホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.2	0
クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジエトフェンカル ブ	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	5	0
クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロフェンチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロルタールジメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロホップメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.02	0
クロルピリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルピリホスメ チル	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロルプロップ	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	3	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	3	0
クロルフェナビル	国産品	0	0	—	1	0	ジチオビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.04	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.04	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.1	0
シハロトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シハロホップチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメエート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	1	0
ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメピペレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾ ール	国産品	0	0	—	1	0	シラフルオフェン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	1	0	—	5	0
シフルトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	スピロジクロフェ ン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	2	0
シフルフェナミド	国産品	0	0	—	1	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シプロコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
シプロジニル	国産品	0	0	—	5	0	ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	5	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	5	0		総 数	4	0	—	0.1	0
シベルメトリン	国産品	0	0	—	0.03	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.03	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	0	0	—	0.1	0	チアクロブリド	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	2	0
シメコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	3	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チアメキサム	国産品	0	0	—	1	0	デメトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.4	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.4	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	3	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	3	0		輸入品	4	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	3	0		総 数	4	0	—	0.5	0
チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.005	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.005	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.1	0
テトラクロルピン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0	トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.1	0
テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.03	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.03	0
テブコナゾール	国産品	0	0	—	1	0	トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.05	0
テブフェノジド	国産品	0	0	—	1	0	トリネキサパック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.02	0
テブフェンピラド	国産品	0	0	—	0.5	0	トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テフルトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.5	0	トリフルミゾール	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.05	0
トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.02	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	0	0	—	5	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビテルタノール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	0.1	0	ビフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.5	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピベロニルプトキ シド	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	8	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	8	0
ナブプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピベロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ナブプロバミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ニトロタールイソ プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.05	0
バクロブトラゾー ル	国産品	0	0	—	0.01	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	0.02	0
バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.1	0
バラチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.1	0
バラチオンメチル	国産品	0	0	—	0.2	0	ピリダベン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	1	0
ハルフェンプロク ス	国産品	0	0	—	0.5	0	ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリプロキシフェン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピリミカーブ	国産品	0	0	—	0.5	0	フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.01	0
ピリミジフェン	国産品	0	0	—	0.2	0	フェンスルホチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	2	0
ピリモホスメチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	0.1	0
ピリメタニル	国産品	0	0	—	5	0	フェンバレレート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	5	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	5	0		総 数	4	0	—	1	0
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンピロキシメート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ピンクロゾリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	2	0
フェナミホス	国産品	0	0	—	0.02	0	フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェナリモル	国産品	0	0	—	1	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェニトロチオン	国産品	0	0	—	0.8	0	フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.8	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.8	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	ブタフェナシル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.1	0
フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0	ブタミホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェノブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0	ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.3	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブプロフェジン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フラザスルフロ	国産品	0	0	—	0.02	0	フルミクロラック ベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルリドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プリミスルフロメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	0	0	—	2	0	ブロシミドン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	4	0	—	0.5	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ブロスルフロ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルキンコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
フルバリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロファミ	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	1	0	プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	4	0	—	0.05	0
フルミオキサジン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロボキシル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンディメタリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンフレセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロモプロピレート	国産品	0	0	—	2	0	ホサロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	2	0	—	1	0
プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.5	0	ホスチアゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホスファミン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0
ベナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ホスメット	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ベノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.01	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ベルメトリン	国産品	0	0	—	5	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	5	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	5	0		総 数	4	0	—	0.05	0
ペンコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	マラチオン	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	8	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	8	0
ペンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0	ミクロブタニル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	1	0
ペンスフロメチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ミルベメクテン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.2	0
ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ペンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メコブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	マンゴー						
	輸入品	1	0	—	0.05	0							
	総 数	1	0	—	0.05	0							
メタミドホス	国産品	0	0	—	0.01	0	BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.01	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	1	0	γ-BHC	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	21	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	21	0	—	1	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.2	0	2, 4-D	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.2	0		輸入品	113	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	113	0	—	0.05	0
メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	2	0	DCIP	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	4	0	—	0.2	0
メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0	DDT	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.5	0
メトラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	342	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	342	0	—	U.L.	0
メビホス	国産品	0	0	—	0.1	0	EPTC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	MCPA	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	MCPB	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	102	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	102	0	—	0.2	0
モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0	MPMC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	2, 4, 5-T	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	N.D.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	N.D.	0
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	XMC	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	123	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	123	0	—	0.2	0
レナシル	国産品	0	0	—	0.3	0	アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	31	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.3	0		総 数	31	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	0	0	—	1	0
								輸入品	133	1	0.06	1	0
								総 数	133	1	0.06	1	0
							アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	118	0	—	U.L.	0
								総 数	118	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	102	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.01	0
	総 数	102	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.01	0
アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
アシベンゾラール-S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	53	0	—	0.05	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	0.05	0
アジンホスメチル	国産品	0	0	—	1	0	アルドリノ及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	300	0	—	1	0		輸入品	137	0	—	0.05	0
	総 数	300	0	—	1	0		総 数	137	0	—	0.05	0
アセタミプリド	国産品	0	0	—	1	0	アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	1	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	1	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	178	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	178	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	0	0	—	U.L.	0	イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	120	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピン	国産品	0	0	—	2	0	イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	388	89	0.01 - 0.39	2	0		輸入品	33	0	—	0.02	0
	総 数	388	89	0.01 - 0.39	2	0		総 数	33	0	—	0.02	0
アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	0	0	—	N.D.	0	イソカルボホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	N.D.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	N.D.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0	イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	207	0	—	0.02	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	207	0	—	0.02	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	118	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	0.2	0
	総 数	118	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.2	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0	イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	106	0	—	0.01	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	106	0	—	0.01	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
アミラズ	国産品	0	0	—	0.2	0	イソシニコメロン 酸ニプロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アミトロール	国産品	0	0	—	N.D.	0	イソフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	0	0	—	0.4	0	イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	140	0	—	0.4	0		輸入品	195	0	—	U.L.	0
	総 数	140	0	—	0.4	0		総 数	195	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	0	0	—	0.01	0	イソプロチオラン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	309	0	—	0.01	0		輸入品	284	0	—	0.1	0
	総 数	309	0	—	0.01	0		総 数	284	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イソプロツロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	129	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	129	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	106	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	106	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	0	0	—	10	0	エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	10	0		輸入品	118	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	10	0		総 数	118	0	—	U.L.	0
イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチオフェンカル ブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	139	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	139	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	303	0	—	U.L.	0		輸入品	337	2	0.08 - 0.12	0.3	0
	総 数	303	0	—	U.L.	0		総 数	337	2	0.08 - 0.12	0.3	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エチクロゼート	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	31	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	5	0
	総 数	31	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	5	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.02	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.02	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	N-(2-エチルヘキシ ル)-8,9,10-トリノ ルボルン-5-エン- 2,3-ジカルボキシミ ド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	0	0	—	2	0	エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	2	0		輸入品	162	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	2	0		総 数	162	0	—	U.L.	0
イミダクロブリド	国産品	0	0	—	1	0	エトキサゾール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	130	22	0.01 - 0.04	1	0		輸入品	124	0	—	0.5	0
	総 数	130	22	0.01 - 0.04	1	0		総 数	124	0	—	0.5	0
イミノクタジン	国産品	0	0	—	0.3	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.3	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
イミプロトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	43	1	0.01	2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	43	1	0.01	2	0
イミベンコナゾー ル	国産品	0	0	—	1	0	エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	1	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	1	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	339	0	—	0.005	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	339	0	—	0.005	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	297	0	—	U.L.	0		輸入品	118	0	—	U.L.	0
	総 数	297	0	—	U.L.	0		総 数	118	0	—	U.L.	0
ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	72	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	72	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0	オルトフェニルフェノール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	159	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総数	159	0	—	0.2	0		総数	4	0	—	U.L.	0
エポキシコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	84	0	—	U.L.	0
	総数	33	0	—	U.L.	0		総数	84	0	—	U.L.	0
エマメクチン安息香酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	カフエンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	123	0	—	U.L.	0
	総数	4	0	—	U.L.	0		総数	123	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0	カプタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	292	0	—	0.5	0		輸入品	12	0	—	N.D.	0
	総数	292	0	—	0.5	0		総数	12	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	0	0	—	0.01	0	カルバリル	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	23	0	—	0.01	0		輸入品	52	1	0.01	3	0
	総数	23	0	—	0.01	0		総数	52	1	0.01	3	0
オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	70	0	—	U.L.	0		輸入品	139	0	—	0.1	0
	総数	70	0	—	U.L.	0		総数	139	0	—	0.1	0
オキサジアルギル	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	0.1	0
	総数	4	0	—	U.L.	0		総数	106	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	0	0	—	1	0	カルベタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総数	13	0	—	1	0		総数	4	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホン	国産品	0	0	—	0.02	0	カルベンダジム、チオファネート、チオファネートメチル及びベノミル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	34	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総数	34	0	—	0.02	0		総数	4	0	—	2	0
オキサベトリニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボキシシン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総数	4	0	—	U.L.	0		総数	4	0	—	U.L.	0
オキサミル	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボスルファン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総数	46	0	—	U.L.	0		総数	1	0	—	0.2	0
オキシカルボキシシン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボフェノチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	106	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総数	106	0	—	U.L.	0		総数	4	0	—	U.L.	0
オキシフルオルフェン	国産品	0	0	—	0.01	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	118	0	—	0.01	0		輸入品	123	1	0.02	0.3	0
	総数	118	0	—	0.01	0		総数	123	1	0.02	0.3	0
オキシポコナゾールフマル酸塩	国産品	0	0	—	2	0	キザロホップエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	2	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総数	41	0	—	2	0		総数	9	0	—	U.L.	0
オメトエート	国産品	0	0	—	1	0	キナルホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	1	0		輸入品	307	1	0.02	0.02	0
	総数	7	0	—	1	0		総数	307	1	0.02	0.02	0
オリザリン	国産品	0	0	—	0.1	0	キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	106	0	—	0.1	0		輸入品	121	0	—	U.L.	0
	総数	106	0	—	0.1	0		総数	121	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	121	0	—	U.L.	0		輸入品	68	0	—	0.02	0
	総 数	121	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	0.02	0
キノメチオネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	1	0
キャプタン	国産品	0	0	—	5	0	クロメキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	5	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
キンクロラック	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロメブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	118	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	118	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	280	0	—	0.02	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	280	0	—	0.02	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	0	0	—	N.D.	0	クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	N.D.	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	N.D.	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	107	0	—	0.02	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	107	0	—	0.02	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチ ル	国産品	0	0	—	5	0	クロルエトキシホ ス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	340	26	0.01 - 0.07	5	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	340	26	0.01 - 0.07	5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クレトジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
クロキントセットメ キシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルタールジメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	118	0	—	U.L.	0		輸入品	140	0	—	U.L.	0
	総 数	118	0	—	U.L.	0		総 数	140	0	—	U.L.	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	145	0	—	0.02	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	145	0	—	0.02	0
クロジナホップブ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルニトロフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	クロルピリホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	446	14	0.01 - 0.05	0.05	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	446	14	0.01 - 0.05	0.05	0
クロチアニジン	国産品	0	0	—	1	0	クロルピリホスメ チル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	106	0	—	1	0		輸入品	337	0	—	0.05	0
	総 数	106	0	—	1	0		総 数	337	0	—	0.05	0
クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェナビル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	33	0	—	0.02	0		輸入品	322	0	—	1	0
	総 数	33	0	—	0.02	0		総 数	322	0	—	1	0
クロブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.02	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロルフェンゾン	国産品	0	0	—	0.01	0	シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.01	0		輸入品	123	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.01	0		総 数	123	0	—	U.L.	0
クロルフェンビン ホス	国産品	0	0	—	0.05	0	シアノフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	138	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	138	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0	シアノホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	33	0	—	0.05	0		輸入品	132	0	—	0.2	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	132	0	—	0.2	0
クロルフルアズロ ン	国産品	0	0	—	2	0	2,6-ジイソプロピ ルナフタレン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロルプロピレー ト	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.05	0
クロルプロファム	国産品	0	0	—	0.05	0	ジエトフェンカル ブ	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	153	0	—	0.05	0		輸入品	141	0	—	5	0
	総 数	153	0	—	0.05	0		総 数	141	0	—	5	0
クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	33	0	—	0.01	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総 数	33	0	—	0.01	0		総 数	33	0	—	0.05	0
クロルベンジレー ト	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジオフェノラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロロクスロン	国産品	0	0	—	0.05	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.05	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	0	0	—	0.5	0	シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.5	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.5	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
クロロトルロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクロキシジム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
クロロベンジレー ト	国産品	0	0	—	0.02	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	109	0	—	0.02	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	109	0	—	0.02	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
酸化フェンブタス ズ	国産品	0	0	—	5	0	ジクロフェンチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	121	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	121	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロトラゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	106	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	106	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジクロフルアニド	国産品	0	0	—	5	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	13	0	—	5	0		輸入品	38	5	0.01 - 0.05	2	0
	総 数	13	0	—	5	0		総 数	38	5	0.01 - 0.05	2	0
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.2	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	33	0	—	0.2	0		輸入品	98	0	—	0.05	0
	総 数	33	0	—	0.2	0		総 数	98	0	—	0.05	0
ジクロベニル	国産品	0	0	—	0.2	0	シハロトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	5	0	—	0.2	0		輸入品	327	9	0.02 - 0.15	0.5	0
	総 数	5	0	—	0.2	0		総 数	327	9	0.02 - 0.15	0.5	0
ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロホップブチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	U.L.	0		輸入品	123	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	U.L.	0		総 数	123	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	0.02	0		輸入品	140	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	0.02	0		総 数	140	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	141	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	141	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
ジクロルプロップ	国産品	0	0	—	3	0	ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	98	0	—	3	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	98	0	—	3	0		総 数	20	0	—	0.05	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	0	0	—	0.1	0	ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	78	0	—	0.1	0		輸入品	209	15	0.01 - 0.23	1	0
	総 数	78	0	—	0.1	0		総 数	209	15	0.01 - 0.23	1	0
ジクロルミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルトリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	344	6	0.01 - 0.08	0.02	4
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	344	6	0.01 - 0.08	0.02	4
1, 1-ジクロロ-2, 2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	国産品	0	0	—	0.01	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	0.01	0		輸入品	68	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	68	0	—	1	0
ジコホール	国産品	0	0	—	3	0	ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	76	0	—	3	0		輸入品	34	0	—	0.002	0
	総 数	76	0	—	3	0		総 数	34	0	—	0.002	0
ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	45	0	—	0.05	0		輸入品	34	0	—	0.05	0
	総 数	45	0	—	0.05	0		総 数	34	0	—	0.05	0
ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
シデュロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	280	0	—	5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	280	0	—	5	0
シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	シヘキサチン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シベルメトリン	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	383	31	0.01 - 0.2	0.03	15
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	383	31	0.01 - 0.2	0.03	15

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0	スウェップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.2	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.2	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	0	0	—	0.1	0	スピノサド	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	80	0	—	0.1	0		輸入品	30	0	—	0.3	0
	総 数	80	0	—	0.1	0		総 数	30	0	—	0.3	0
シメコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	139	0	—	0.5	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	139	0	—	0.5	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	122	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	2	0
	総 数	122	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	2	0
ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0	スルプロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	122	0	—	0.04	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	122	0	—	0.04	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	106	0	—	0.1	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	106	0	—	0.1	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	セトキシジム	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	83	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	83	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	1	0
ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	142	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	142	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
ジメトエート	国産品	0	0	—	1	0	ターバシル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	326	2	0.02 - 0.03	1	0		輸入品	119	0	—	0.1	0
	総 数	326	2	0.02 - 0.03	1	0		総 数	119	0	—	0.1	0
ジメトモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	344	1	0.01	0.1	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	344	1	0.01	0.1	0
シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	0.05	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	106	0	—	0.05	0
ジメビベレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	121	0	—	U.L.	0		輸入品	107	0	—	U.L.	0
	総 数	121	0	—	U.L.	0		総 数	107	0	—	U.L.	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	ダミノジッド	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	33	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
臭素	国産品	0	0	—	20	0	チアクロブリド	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	6	0	—	20	0		輸入品	110	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	20	0		総 数	110	0	—	2	0
シラフルオフェン	国産品	0	0	—	5	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	5	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	5	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	68	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チアベンダゾール	国産品	0	0	—	3	0	テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	115	10	0.01 - 0.17	3	0		輸入品	304	0	—	1	0
	総 数	115	10	0.01 - 0.17	3	0		総 数	304	0	—	1	0
チアムリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
チアメキシサム	国産品	0	0	—	1	0	テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	108	0	—	1	0		輸入品	83	0	—	U.L.	0
	総 数	108	0	—	1	0		総 数	83	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及びメソミル	国産品	0	0	—	3	0	テブコナゾール	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	116	0	—	3	0		輸入品	128	0	—	1	0
	総 数	116	0	—	3	0		総 数	128	0	—	1	0
チオシクラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	106	0	—	0.02	0
チオファネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブフェノジド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	107	0	—	1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	107	0	—	1	0
チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブフェンピラド	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	149	0	—	U.L.	0		輸入品	319	0	—	0.5	0
	総 数	149	0	—	U.L.	0		総 数	319	0	—	0.5	0
チオメトン	国産品	0	0	—	0.05	0	テブラロキシジム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.05	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	77	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	77	0	—	U.L.	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	110	0	—	0.5	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	110	0	—	0.5	0
チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	0.4	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.4	0
ディート	国産品	0	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	344	4	0.01 - 0.02	0.5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	344	4	0.01 - 0.02	0.5	0
テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	118	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	118	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
テトラクロルピン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルプトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	140	0	—	U.L.	0		輸入品	125	0	—	U.L.	0
	総 数	140	0	—	U.L.	0		総 数	125	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	307	0	—	U.L.	0		輸入品	134	0	—	0.005	0
	総 数	307	0	—	U.L.	0		総 数	134	0	—	0.005	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルミゾール	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	113	0	—	2	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	113	0	—	2	0
トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.05	0	トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	151	0	—	0.05	0		輸入品	106	0	—	0.02	0
	総 数	151	0	—	0.05	0		総 数	106	0	—	0.02	0
トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.05	0	トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	131	0	—	0.05	0		輸入品	153	0	—	0.05	0
	総 数	131	0	—	0.05	0		総 数	153	0	—	0.05	0
トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフロキシストロ ビン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	120	2	0.01	5	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	120	2	0.01	5	0
トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0	トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	310	0	—	0.02	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	310	0	—	0.02	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0	トリホリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	71	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	71	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	2	0
トリクラミド	国産品	0	0	—	0.1	0	トリフルアニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	98	0	—	0.03	0		輸入品	146	0	—	0.1	0
	総 数	98	0	—	0.03	0		総 数	146	0	—	0.1	0
トリクロルホン	国産品	0	0	—	0.5	0	トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.5	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.5	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	0.02	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.02	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
トリジファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
トリチコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	106	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	106	0	—	U.L.	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	ナプロバミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	102	0	—	0.05	0		輸入品	141	0	—	U.L.	0
	総 数	102	0	—	0.05	0		総 数	141	0	—	U.L.	0
トリネキサバック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ニテンピラム	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	32	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	32	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	1	0
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニトラピリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	139	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	139	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリフルスルフ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニトロターールイ ンプロビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	139	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	139	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ニトロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェナゼート	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	2	0
ノナクロル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	73	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	U.L.	0
ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ビフェントリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	106	0	—	0.02	0		輸入品	332	2	0.01	0.5	0
	総 数	106	0	—	0.02	0		総 数	332	2	0.01	0.5	0
ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピペロニルブトキシ ド	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	37	2	0.01 - 0.02	8	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	37	2	0.01 - 0.02	8	0
バーバン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	72	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	72	0	—	U.L.	0
バクロブトラゾール	国産品	0	0	—	0.01	0	ピメロジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	133	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	133	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	0.1	0
バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラクロストロピ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
バラチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	320	0	—	0.05	0		輸入品	130	0	—	U.L.	0
	総 数	320	0	—	0.05	0		総 数	130	0	—	U.L.	0
バラチオンメチル	国産品	0	0	—	0.2	0	ピラゾキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	347	2	0.01 - 0.05	0.2	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	347	2	0.01 - 0.05	0.2	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ハルフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	0.5	0	ピラゾスルフロン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	149	0	—	0.5	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	149	0	—	0.5	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	98	0	—	0.05	0		輸入品	118	0	—	0.05	0
	総 数	98	0	—	0.05	0		総 数	118	0	—	0.05	0
ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	31	0	—	0.02	0		輸入品	108	0	—	0.02	0
	総 数	31	0	—	0.02	0		総 数	108	0	—	0.02	0
ピオアレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	142	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	142	0	—	0.1	0
ピオレスメリン	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	147	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	147	0	—	0.1	0
ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	139	0	—	U.L.	0		輸入品	130	0	—	1	0
	総 数	139	0	—	U.L.	0		総 数	130	0	—	1	0
ピテルタノール	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	49	0	—	0.05	0		輸入品	33	0	—	0.02	0
	総 数	49	0	—	0.05	0		総 数	33	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェナリモル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	152	0	—	1	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	152	0	—	1	0
ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェニトロチオン	国産品	0	0	—	0.8	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	348	4	0.01 - 0.04	0.8	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	348	4	0.01 - 0.04	0.8	0
ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	71	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	71	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	0	0	—	1	0	フェノキサプロップ エチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	48	0	—	1	0		輸入品	33	0	—	0.1	0
	総 数	48	0	—	1	0		総 数	33	0	—	0.1	0
ピリミカーブ	国産品	0	0	—	0.5	0	フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	122	0	—	0.5	0		輸入品	118	0	—	0.05	0
	総 数	122	0	—	0.5	0		総 数	118	0	—	0.05	0
ピリミジフェン	国産品	0	0	—	0.2	0	フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	120	0	—	0.2	0		輸入品	120	0	—	0.5	0
	総 数	120	0	—	0.2	0		総 数	120	0	—	0.5	0
ピリミノバックメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	149	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.02	0
	総 数	149	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.02	0
ピリミホスメチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェノブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	343	0	—	0.1	0		輸入品	171	0	—	0.3	0
	総 数	343	0	—	0.1	0		総 数	171	0	—	0.3	0
ピリメタニル	国産品	0	0	—	5	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	284	0	—	5	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	284	0	—	5	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	0	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	68	0	—	0.01	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	0.01	0
ピンクロソリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	146	0	—	U.L.	0		輸入品	125	0	—	U.L.	0
	総 数	146	0	—	U.L.	0		総 数	125	0	—	U.L.	0
ファミフル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	368	43	0.01 - 1.72	5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	368	43	0.01 - 1.72	5	0
ファミキサドン	国産品	0	0	—	0.02	0	フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	320	15	0.006 - 0.06	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	320	15	0.006 - 0.06	0.1	0
フィプロニル	国産品	0	0	—	0.01	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	71	0	—	0.01	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	0.01	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	0	0	—	0.02	0	フェンバレレート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	123	0	—	0.02	0		輸入品	362	23	0.01 - 0.23	1	0
	総 数	123	0	—	0.02	0		総 数	362	23	0.01 - 0.23	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンピロキシメート	国産品	0	0	—	1	0	フラムプロップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	106	0	—	1	0		輸入品	119	0	—	U.L.	0
	総 数	106	0	—	1	0		総 数	119	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	1	0	フラメピル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	34	0	—	1	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	34	0	—	1	0		総 数	10	0	—	0.1	0
フェンプロパトリン	国産品	0	0	—	2	0	プリミスルフロメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	324	0	—	2	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	324	0	—	2	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
フェンプロピモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.05	0		輸入品	135	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.05	0		総 数	135	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアクリピリム	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	141	0	—	2	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	141	0	—	2	0
フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアジナム	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	106	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	106	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.5	0
フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	126	1	0.01	U.L.	0		輸入品	99	0	—	0.05	0
	総 数	126	1	0.01	U.L.	0		総 数	99	0	—	0.05	0
ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	78	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	78	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ブタフェナシル	国産品	0	0	—	0.1	0	フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	118	0	—	0.1	0		輸入品	33	0	—	0.02	0
	総 数	118	0	—	0.1	0		総 数	33	0	—	0.02	0
ブタミホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	160	0	—	U.L.	0		輸入品	141	0	—	U.L.	0
	総 数	160	0	—	U.L.	0		総 数	141	0	—	U.L.	0
ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
プトロキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	304	5	0.01 - 0.03	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	304	5	0.01 - 0.03	0.05	0
ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	294	0	—	U.L.	0
	総 数	120	0	—	U.L.	0		総 数	294	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	0	0	—	0.5	0	フルチアセットメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	129	0	—	0.5	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	129	0	—	0.5	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
フラザスルフロソ	国産品	0	0	—	0.02	0	フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	0.02	0		輸入品	134	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	0.02	0		総 数	134	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	118	0	—	0.1	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	118	0	—	0.1	0		総 数	36	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルバリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	297	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	297	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロパニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	106	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.1	0
	総 数	106	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.1	0
フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	1	0	プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	142	0	—	1	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	142	0	—	1	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
フルフェンビルエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバモカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フルミオキサジン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロパルギット	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	70	0	—	0.1	0		輸入品	36	0	—	3	0
	総 数	70	0	—	0.1	0		総 数	36	0	—	3	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	119	0	—	U.L.	0		輸入品	391	5	0.01 - 0.02	0.05	0
	総 数	119	0	—	U.L.	0		総 数	391	5	0.01 - 0.02	0.05	0
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	179	0	—	0.02	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	179	0	—	0.02	0
フルリドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロヒドロジャス モン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	106	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	106	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	98	0	—	0.05	0		輸入品	68	0	—	N.D.	0
	総 数	98	0	—	0.05	0		総 数	68	0	—	N.D.	0
ブレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	133	0	—	U.L.	0		輸入品	325	0	—	0.05	0
	総 数	133	0	—	U.L.	0		総 数	325	0	—	0.05	0
ブロクロラス	国産品	0	0	—	2	0	プロベタンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	4	0.09 - 1.59	2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	40	4	0.09 - 1.59	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	0	0	—	0.5	0	プロベナゾール	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	331	0	—	0.5	0		輸入品	4	0	—	0.03	0
	総 数	331	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	0.03	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	146	0	—	1	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	146	0	—	1	0
プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	346	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	346	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
プロバキザホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	106	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	106	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	119	0	—	U.L.	0		輸入品	121	0	—	U.L.	0
	総 数	119	0	—	U.L.	0		総 数	121	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	121	0	—	0.05	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	121	0	—	0.05	0
プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	123	0	—	U.L.	0		輸入品	140	0	—	0.1	0
	総 数	123	0	—	U.L.	0		総 数	140	0	—	0.1	0
プロモプロピレート	国産品	0	0	—	2	0	ペンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	187	4	0.02 - 0.08	2	0		輸入品	33	0	—	0.03	0
	総 数	187	4	0.02 - 0.08	2	0		総 数	33	0	—	0.03	0
プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンシルフロメチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	99	0	—	0.02	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	99	0	—	0.02	0
プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンゾビシクロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	0.01	0	ペンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.01	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.01	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	ペンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.5	0		輸入品	133	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.5	0		総 数	133	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンディメタリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	137	0	—	0.05	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	137	0	—	0.05	0
ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.5	0	ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	108	0	—	0.5	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	108	0	—	0.5	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	135	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	135	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
ベナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンフレセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	135	0	—	0.05	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	135	0	—	0.05	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
ベノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.02	0
	総 数	120	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.02	0
ベノミル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	145	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	145	0	—	1	0
ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.01	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	126	0	—	0.01	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	126	0	—	0.01	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
ベプレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	156	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	156	0	—	U.L.	0
ベルメトリン	国産品	0	0	—	5	0	ホスファミドン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	345	6	0.01 - 0.16	5	0		輸入品	141	0	—	0.2	0
	総 数	345	6	0.01 - 0.16	5	0		総 数	141	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
ホスメット	国産品	0	0	—	0.1	0	メタミロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総数	46	0	—	0.1	0		総数	4	0	—	U.L.	0
ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタラキシル及びメフェノキサム	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	140	0	—	U.L.	0		輸入品	157	1	0.02	1	0
	総数	140	0	—	U.L.	0		総数	157	1	0.02	1	0
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メチオカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総数	33	0	—	U.L.	0		総数	23	0	—	0.05	0
ホルベット	国産品	0	0	—	U.L.	0	メチダチオン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	342	6	0.01 - 0.033	0.2	0
	総数	9	0	—	U.L.	0		総数	342	6	0.01 - 0.033	0.2	0
ホルモチオン	国産品	0	0	—	0.02	0	メチルダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総数	4	0	—	0.02	0		総数	4	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0	メキシクロール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	285	0	—	0.05	0		輸入品	33	0	—	0.01	0
	総数	285	0	—	0.05	0		総数	33	0	—	0.01	0
マイレックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メキシフェノジド	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	2	0
	総数	4	0	—	U.L.	0		総数	106	0	—	2	0
マラチオン	国産品	0	0	—	8	0	メコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	349	1	0.01	8	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総数	349	1	0.01	8	0		総数	4	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	0	0	—	1	0	メトレン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	295	0	—	1	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総数	295	0	—	1	0		総数	33	0	—	U.L.	0
ミルベメクテン	国産品	0	0	—	0.2	0	メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	106	0	—	0.2	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総数	106	0	—	0.2	0		総数	120	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0	メトラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.05	0		輸入品	147	0	—	U.L.	0
	総数	38	0	—	0.05	0		総数	147	0	—	U.L.	0
メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総数	31	0	—	U.L.	0		総数	36	0	—	U.L.	0
メタアルデヒド	国産品	0	0	—	1	0	メトルカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総数	4	0	—	1	0		総数	5	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	メバニピリム	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	69	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	2	0
	総数	69	0	—	0.05	0		総数	9	0	—	2	0
メタベンズチアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メビンホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	123	0	—	0.1	0
	総数	34	0	—	U.L.	0		総数	123	0	—	0.1	0
メタミドホス	国産品	0	0	—	0.01	0	メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	330	0	—	0.01	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総数	330	0	—	0.01	0		総数	49	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メフェンピルジエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	パッションフルーツ						
	輸入品	35	0	—	U.L.	0							
	総 数	35	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	82	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	82	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	γ-BHC	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.3	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.3	0
モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0	EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	106	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	106	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	143	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	143	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アシベンゾラルー S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
リニユロン	国産品	0	0	—	0.2	0	アジンホスメチル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	36	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	36	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	1	0
ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0	アセタミプリド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	36	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	36	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	1	0
レスメリン	国産品	0	0	—	0.1	0	アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
レナシル	国産品	0	0	—	0.3	0	アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	50	0	—	0.3	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	50	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	2	0
							アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0
								輸入品	3	0	—	0.02	0
								総 数	3	0	—	0.02	0
							アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0
								輸入品	1	0	—	0.01	0
								総 数	1	0	—	0.01	0
							アミトロール	国産品	0	0	—	N.D.	0
								輸入品	1	0	—	N.D.	0
								総 数	1	0	—	N.D.	0
							アメトリン	国産品	0	0	—	0.4	0
								輸入品	1	0	—	0.4	0
								総 数	1	0	—	0.4	0
							アラクローラ	国産品	0	0	—	0.01	0
								輸入品	3	0	—	0.01	0
								総 数	3	0	—	0.01	0
							アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0
								輸入品	2	0	—	0.01	0
								総 数	2	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.005	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.005	0
イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.2	0
イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.2	0	エポキシコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.5	0
イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジクロメホン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
イソプロチオラン	国産品	0	0	—	0.1	0	オキサミル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキスポコナゾール フルマル酸塩	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	2	0
イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルバリル	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	3	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	3	0
イミダクロプリド	国産品	0	0	—	3	0	カルフェントラゾン エチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	3	0		総 数	1	0	—	0.1	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0	キナルホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.3	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	0.02	0
エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0	キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.02	0
エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	クマホス	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	5	0	クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロジナホップ ロパギル	国産品	0	0	—	0.02	0	シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロチアニジン	国産品	0	0	—	1	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	2	0	—	0.05	0
クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.05	0
クロマフェノジド	国産品	0	0	—	1	0	シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロルタルジメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.2	0
クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ジコホール	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	3	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	3	0
クロルピリホスメチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.05	0
クロルフェナビル	国産品	0	0	—	1	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	2	0	—	0.05	0
クロルフェンゾン	国産品	0	0	—	0.01	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	2	0
クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0	シハロトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.5	0
クロルプロファム	国産品	0	0	—	0.05	0	ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0	ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	1	0
クロロクスロン	国産品	0	0	—	0.05	0	シフルトリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.002	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.002	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シプロジニル	国産品	0	0	—	5	0	ダミノジッド	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	4	1	0.03	5	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	4	1	0.03	5	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
シベルメリン	国産品	0	0	—	0.03	0	チアクロブリド	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	0.03	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	2	0
シメコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	3	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	3	0
ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアトキサム	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
ジメエート	国産品	0	0	—	1	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	3	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	1	0	—	3	0
ジメモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シメリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラクロルビン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
スピノサド	国産品	0	0	—	0.3	0	テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.3	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	1	0
ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0	テブフェノジド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テブフェンピラド	国産品	0	0	—	0.5	0	ナプロバミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.5	0	ニトータルレイソ プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.02	0
テルブトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	バクロボトラゾー ル	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0
トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.1	0	バラチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.05	0
トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0	バラチオンメチル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.2	0
トリシクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0	ハルフェンプロク クス	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.5	0
トリチコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	ビフェントリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.5	0
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	2	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	1	0	—	0.1	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.1	0
トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.02	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリミカール	国産品	0	0	—	0.5	0	フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	1	0
ピリミノバックメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	2	0
ピリモホスメチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ピリメタニル	国産品	0	0	—	5	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピンクロソリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フィプロニル	国産品	0	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェニトロチオン	国産品	0	0	—	0.8	0	フルアクリピリム	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	0.8	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	0.8	0		総 数	1	0	—	2	0
フェノキサプロップエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.02	0
フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルキンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
フェンチオン	国産品	0	0	—	5	0	フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0	フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルバリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェンバレレート	国産品	0	0	—	1	0	フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェンピロキシメート	国産品	0	0	—	0.02	0	フルフェノクスロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルリドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.5	0
プロシミドン	国産品	0	0	—	0.5	0	ベルメトリン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	5	0
プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.03	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.03	0
プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンディメタリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
プロパルギット	国産品	0	0	—	3	0	ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	3	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	3	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.02	0
プロピザミド	国産品	0	0	—	0.02	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ホスチアゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロボキスル	国産品	0	0	—	1	0	ホスファミドン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.2	0
プロモプロピレート	国産品	0	0	—	2	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	0.01	0	マラチオン	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	2	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	8	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	8	0
ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	ミクロブタニル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	1	0
ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メタベンズチアズ ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	その他の果実						
	輸入品	2	0	—	U.L.	0							
	総 数	2	0	—	U.L.	0							
メタミドホス	国産品	0	0	—	0.01	0	BHC	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	1	0	γ-BHC	国産品	8	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	5	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	13	0	—	1	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.2	0	2, 4-D	国産品	9	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	42	1	0.01	0.2	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	51	1	0.01	0.2	0
メトキシクロール	国産品	0	0	—	0.01	0	DCIP	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	0.2	0
メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	2	0	DDT	国産品	16	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	6	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	22	0	—	0.5	0
メトブレン	国産品	0	0	—	U.L.	0	EPN	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	158	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	172	0	—	U.L.	0
メトラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	EPTC	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	レプトホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
メフェンピルジェ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	MCPA	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	MCPB	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.2	0
モノリニュロン	国産品	0	0	—	0.05	0	MPMC	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	XMC	国産品	7	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	56	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	63	0	—	0.2	0
リニュロン	国産品	0	0	—	0.2	0	アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	18	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	18	0	—	0.1	0
ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0	アクリナトリン	国産品	11	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	58	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	69	0	—	2	0
							アザコナゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0
								輸入品	54	0	—	U.L.	0
								総 数	59	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	7	0	—	0.01	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	133	0	—	0.01	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	140	0	—	0.01	0
アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	4	0	—	0.01	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.01	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.01	0
アシベンゾラール-S-メチル	国産品	4	0	—	U.L.	0	アリドクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
アジンホスエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	アルジカルブ	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.05	0
アジンホスメチル	国産品	7	0	—	1	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	14	0	—	0.07	0
	輸入品	137	0	—	1	0		輸入品	48	0	—	0.07	0
	総 数	144	0	—	1	0		総 数	62	0	—	0.07	0
アセタミプリド	国産品	8	2	0.02 - 0.08	5	0	アレスリン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	5	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	25	2	0.02 - 0.08	5	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	5	0	—	U.L.	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	88	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	93	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	8	0	—	1	0	イサゾホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	1	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	1	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピン	国産品	10	0	—	10	0	イソウロン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	130	0	—	10	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	140	0	—	10	0		総 数	20	0	—	0.02	0
アゾシクロチン及び シヘキサチン	国産品	0	0	—	N.D.	0	イソカルボホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	6	0	—	0.02	0	イソキサジフェン エチル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	90	0	—	0.02	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	96	0	—	0.02	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	6	0	—	U.L.	0	イソキサチオン	国産品	10	0	—	0.2	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.2	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.2	0
アバメクチン	国産品	3	0	—	0.02	0	イソキサフルトール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.02	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.02	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
アミトラズ	国産品	3	0	—	0.2	0	イソシニコメロン 酸ニプロピル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アミトロール	国産品	0	0	—	N.D.	0	イソフェンホス	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	N.D.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	5	0	—	0.4	0	イソプロカルブ	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.4	0		輸入品	92	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	0.4	0		総 数	102	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イソプロチオラン	国産品	6	0	—	0.1	0	エスプロカルブ	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	129	0	—	0.1	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	135	0	—	0.1	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
イソプロツロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	4	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	12	0	—	5	0	エチオフェンカル ブ	国産品	11	0	—	7	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	7	0
	総 数	14	0	—	5	0		総 数	12	0	—	7	0
イプロバリカルブ	国産品	6	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	7	0	—	0.3	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	159	0	—	0.3	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	166	0	—	0.3	0
イプロベンホス	国産品	8	0	—	U.L.	0	エチクロゼート	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	139	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	147	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	5	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エチプロール	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	18	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	18	0	—	0.05	0		総 数	19	0	—	0.02	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	4	0	—	U.L.	0	N-(2-エチルヘキシ ル)-8,9,10-トリノ ルボルン-5-エン- 2,3-ジカルボキシミ ド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	72	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	8	0	—	0.02	0	エトキサゾール	国産品	5	0	—	1	0
	輸入品	18	0	—	0.02	0		輸入品	56	0	—	1	0
	総 数	26	0	—	0.02	0		総 数	61	0	—	1	0
イミダクロプリド	国産品	4	0	—	3	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	3	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	3	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
イミプロリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	エトフェンブロッ クス	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
イミベンコナゾー ル	国産品	10	0	—	5	0	エトフメセート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	5	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
インダノファン	国産品	3	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	13	0	—	0.02	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	160	0	—	0.02	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	173	0	—	0.02	0
インドキサカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	130	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	135	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	U.L.	0
ウニコナゾールP	国産品	6	0	—	0.1	0	エトリジアゾール	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	34	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	40	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エトリムホス	国産品	13	0	—	0.2	0	オリザリン	国産品	4	0	—	0.08	0
	輸入品	63	0	—	0.2	0		輸入品	40	0	—	0.08	0
	総 数	76	0	—	0.2	0		総 数	44	0	—	0.08	0
エポキシコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	オルトフェニル フェノール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	3	0	—	0.1	0	カズサホス	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
塩酸ホルメタネー ト	国産品	1	0	—	U.L.	0	カフェンストロー ル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	10	0	—	0.5	0	カブタホール	国産品	7	0	—	N.D.	0
	輸入品	129	0	—	0.5	0		輸入品	4	0	—	N.D.	0
	総 数	139	0	—	0.5	0		総 数	11	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	9	0	—	0.01	0	カルバリル	国産品	13	0	—	30	0
	輸入品	5	0	—	0.01	0		輸入品	22	0	—	30	0
	総 数	14	0	—	0.01	0		総 数	35	0	—	30	0
オキサジアゾン	国産品	7	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾ ンエチル	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.1	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	0.1	0
オキサジアルギ ル	国産品	3	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	6	0	—	1	0	カルベタミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホ ン	国産品	3	0	—	0.02	0	カルベンダジム、 チオファネート、 チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	3	0	—	3	0
	輸入品	16	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	19	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	3	0
オキサベトリニル	国産品	3	0	—	U.L.	0	カルボキシシ ン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
オキサミル	国産品	10	0	—	U.L.	0	カルボスルファン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0
オキシカルボキシ ン	国産品	3	0	—	U.L.	0	カルボフェノチオ ン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
オキシフルオル フェン	国産品	5	0	—	0.05	0	カルボフラン	国産品	8	0	—	0.3	0
	輸入品	54	0	—	0.05	0		輸入品	54	0	—	0.3	0
	総 数	59	0	—	0.05	0		総 数	62	0	—	0.3	0
オキシポコナゾー ルフマル酸塩	国産品	9	0	—	5	0	キザロホップエチ ル	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	25	0	—	5	0		総 数	7	0	—	0.05	0
オメトエート	国産品	5	0	—	1	0	キナルホス	国産品	15	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	145	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	160	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
キノキシフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0	クロフェンテジン	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.05	0
キノクラミン	国産品	5	0	—	U.L.	0	クロブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
キノメチオナート	国産品	1	0	—	0.3	0	クロマゾン	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	33	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.3	0		総 数	38	0	—	0.02	0
キノメチオネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	1	0
キャプタン	国産品	14	0	—	5	0	クロメキシニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	5	0	—	0.02	0	クロメブロップ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	128	0	—	0.02	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	133	0	—	0.02	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	4	0	—	N.D.	0	クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	N.D.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	N.D.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	4	0	—	0.02	0	クロリダゾン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.02	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.02	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチ ル	国産品	7	0	—	20	0	クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	137	0	—	20	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	20	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
クレトジム	国産品	3	0	—	0.6	0	クロルエトキシホ ス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.6	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.6	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロキントセットメ キシル	国産品	6	0	—	U.L.	0	クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルタールジメ チル	国産品	6	0	—	4	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	4	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	4	0
クロジナホップ ロバギル	国産品	5	0	—	0.02	0	クロルデン	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	29	0	—	0.02	0		輸入品	55	0	—	0.02	0
	総 数	34	0	—	0.02	0		総 数	62	0	—	0.02	0
クロゾリネート	国産品	4	0	—	0.05	0	クロルニトロフェ ン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
クロチアニジン	国産品	3	0	—	4	0	クロルピリホス	国産品	16	0	—	1	0
	輸入品	40	0	—	4	0		輸入品	163	2	0.01 - 0.09	1	0
	総 数	43	0	—	4	0		総 数	179	2	0.01 - 0.09	1	0
クロフェンセット	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルピリホスメ チル	国産品	9	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	159	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	168	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロルフェナピル	国産品	7	0	—	5	0	シアゾファミド	国産品	4	0	—	10	0
	輸入品	146	0	—	5	0		輸入品	40	0	—	10	0
	総 数	153	0	—	5	0		総 数	44	0	—	10	0
4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0	シアナジン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.02	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.02	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
クロルフェンソン	国産品	4	0	—	0.01	0	シアノフェンホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.01	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
クロルフェンピン ホス	国産品	14	0	—	0.2	0	シアノホス	国産品	7	0	—	0.2	0
	輸入品	63	0	—	0.2	0		輸入品	60	0	—	0.2	0
	総 数	77	0	—	0.2	0		総 数	67	0	—	0.2	0
クロルブファム	国産品	3	0	—	0.05	0	ジアリホール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロルフルアズロ ン	国産品	6	0	—	2	0	2,6-ジイソプロピ ルナフタレン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロルプロピレー ト	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジウロン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.05	0
クロルプロファム	国産品	10	0	—	0.05	0	ジエトフェンカル ブ	国産品	13	0	—	5	0
	輸入品	59	0	—	0.05	0		輸入品	61	0	—	5	0
	総 数	69	0	—	0.05	0		総 数	74	0	—	5	0
クロルベンシド	国産品	3	0	—	0.01	0	ジオキサチオン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	0.01	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	0.01	0		総 数	20	0	—	0.05	0
クロルベンジレー ト	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジオフェノラン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロロクスロン	国産品	4	0	—	0.05	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.05	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	5	1	0.27	5	0	シクロエート	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	7	1	0.27	5	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
クロロトルロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	シクロキシジム	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
クロロネブ	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
クロロベンジレー ト	国産品	9	0	—	0.02	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	0.02	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.02	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ジクロトホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジクロフェンチオン	国産品	5	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.05	0
ジクロトラゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	7	0	—	5	0	ジノテフラン	国産品	3	0	—	10	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	16	0	—	10	0
	総 数	9	0	—	5	0		総 数	19	0	—	10	0
ジクロプロトリン	国産品	3	0	—	0.2	0	ジノテルブ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	0.2	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	0.2	0		総 数	42	0	—	0.05	0
ジクロベニル	国産品	3	0	—	0.2	0	シハロトリン	国産品	13	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	135	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	148	0	—	0.5	0
ジクロホップメチル	国産品	5	0	—	U.L.	0	シハロホップブチル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	1	0	—	0.02	0	ジフェナミド	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.02	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.02	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	5	0	—	10	0	ジフェニル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	10	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	10	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	3	0	ジフェニルアミン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	41	0	—	3	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	41	0	—	3	0		総 数	16	0	—	0.05	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	13	0	—	0.1	0	ジフェノコナゾール	国産品	10	0	—	5	0
	輸入品	36	0	—	0.1	0		輸入品	91	0	—	5	0
	総 数	49	0	—	0.1	0		総 数	101	0	—	5	0
ジクロルミド	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジフェンゾコート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
1, 1-ジクロロ-2, 2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	国産品	4	0	—	0.01	0	シフルトリン	国産品	11	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	148	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	159	0	—	1	0
ジコホール	国産品	13	0	—	3	0	シフルフェナミド	国産品	5	0	—	5	0
	輸入品	34	0	—	3	0		輸入品	33	0	—	5	0
	総 数	47	0	—	3	0		総 数	38	0	—	5	0
ジスルホトン	国産品	9	0	—	0.5	0	ジフルフェニカン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	24	0	—	0.5	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	33	0	—	0.5	0		総 数	22	0	—	0.02	0
ジチオピル	国産品	6	0	—	U.L.	0	ジフルベンズロン	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.05	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.05	0
シデュロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	9	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シプロジニル	国産品	8	0	—	3	0	臭素	国産品	0	0	—	60	0
	輸入品	129	0	—	3	0		輸入品	3	1	3	60	0
	総 数	137	0	—	3	0		総 数	3	1	3	60	0
シヘキサチン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シラフルオフエン	国産品	8	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	5	0
シベルメトリン	国産品	15	0	—	0.5	0	シンメチリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	150	0	—	0.5	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	165	0	—	0.5	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0	スウェップ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	6	0	—	0.2	0	スピノサド	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	37	0	—	0.2	0		輸入品	16	0	—	0.3	0
	総 数	43	0	—	0.2	0		総 数	16	0	—	0.3	0
シメコナゾール	国産品	5	0	—	5	0	スピロキサミン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	5	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	5	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	5	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	5	0
ジメチピン	国産品	6	0	—	0.04	0	スルプロホス	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.04	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	0.04	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	3	0	—	0.1	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.1	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.1	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	7	0	—	U.L.	0	スルホテップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	5	0	—	U.L.	0	セトキシジム	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	1	0
ジメトエート	国産品	12	0	—	0.5	0	ゾキサミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	147	1	0.01	0.5	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	159	1	0.01	0.5	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ジメモルフ	国産品	4	0	—	5	0	ターバシル	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	5	0		輸入品	54	0	—	0.1	0
	総 数	20	0	—	5	0		総 数	59	0	—	0.1	0
シメトリン	国産品	6	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	19	0	—	0.1	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	160	0	—	0.1	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	179	0	—	0.1	0
ジメピベレート	国産品	6	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.05	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.05	0
シモキサニル	国産品	3	0	—	0.2	0	ダイムロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.2	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.2	0		総 数	43	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
ダミノジッド	国産品	0	0	—	N.D.	0	テクナゼン	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	N.D.	0		輸入品	54	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	59	0	—	0.05	0
チアクロブリド	国産品	6	0	—	5	0	デスメディファム	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	5	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	5	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
チアジニル	国産品	3	0	—	U.L.	0	テトラクロロピンホス	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
チアゾピル	国産品	5	0	—	U.L.	0	テトラコナゾール	国産品	8	0	—	2	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	134	0	—	2	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	142	0	—	2	0
チアベンダゾール	国産品	5	0	—	3	0	テトラジホン	国産品	5	0	—	1	0
	輸入品	42	2	0.03 - 0.05	3	0		輸入品	131	0	—	1	0
	総 数	47	2	0.03 - 0.05	3	0		総 数	136	0	—	1	0
チアムリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	テトラメリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
チアメトキサム	国産品	4	0	—	5	0	テニルクロール	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	5	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	5	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及びメソミル	国産品	7	0	—	1	0	テブコナゾール	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	1	0		輸入品	58	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	1	0		総 数	67	0	—	U.L.	0
チオシクラム	国産品	3	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	0.02	0
チオファネート	国産品	6	0	—	U.L.	0	テブフェノジド	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	1	0
チオベンカルブ	国産品	9	0	—	U.L.	0	テブフェンピラド	国産品	12	0	—	0.5	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	139	0	—	0.5	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	151	0	—	0.5	0
チオメトン	国産品	6	0	—	0.05	0	テブラロキシジム	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.05	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	12	0	—	0.1	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	0.1	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	0.1	0
チフェンスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	1	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	1	0
チフルザミド	国産品	4	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メチル	国産品	12	0	—	0.4	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.4	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.4	0
ディート	国産品	3	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及びトラロメトリン	国産品	18	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	150	1	0.01	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	168	1	0.01	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テルブカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.05	0
テルブチラジン	国産品	3	0	—	U.L.	0	トリネキサバック エチル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.02	0
テルプトリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	トリブホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
テルブホス	国産品	10	0	—	0.005	0	トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	61	0	—	0.005	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	0.005	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	4	0	—	U.L.	0	トリフルミゾール	国産品	13	0	—	2	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	2	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	2	0
トリアジメノール	国産品	10	0	—	0.2	0	トリフルムロン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	60	0	—	0.2	0		輸入品	40	0	—	0.02	0
	総 数	70	0	—	0.2	0		総 数	44	0	—	0.02	0
トリアジメホン	国産品	6	0	—	0.2	0	トリフルラリン	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	58	0	—	0.2	0		輸入品	62	0	—	0.05	0
	総 数	64	0	—	0.2	0		総 数	69	0	—	0.05	0
トリアスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフロキシスト ロピン	国産品	4	0	—	5	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	5	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	5	0
トリアゾホス	国産品	7	0	—	0.02	0	トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	143	0	—	0.02	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	150	0	—	0.02	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	4	0	—	0.1	0	トリホリン	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	34	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	38	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	2	0
トリクラミド	国産品	4	0	—	0.1	0	トリルフルアニド	国産品	6	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	0.5	0
トリクロピル	国産品	1	0	—	0.03	0	トルクロホスメチ ル	国産品	13	0	—	0.1	0
	輸入品	41	0	—	0.03	0		輸入品	65	0	—	0.1	0
	総 数	42	0	—	0.03	0		総 数	78	0	—	0.1	0
トリクロルホン	国産品	4	0	—	0.5	0	トルフェンピラド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	8	0	—	0.02	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.02	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
トリジファン	国産品	3	0	—	U.L.	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
トリチコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	ナブプロアニリド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ナプロバミド	国産品	5	0	—	0.1	0	ビオアレスリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ニテンピラム	国産品	3	0	—	5	0	ビオレスメリン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ニトラピリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
ニトロタールイン プロピル	国産品	5	0	—	U.L.	0	ビテルタノール	国産品	12	0	—	0.05	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.05	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.05	0
ニトロフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ビフェナゼート	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	2	0
ノナクロル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
ノバルロン	国産品	3	0	—	0.02	0	ビフェントリン	国産品	9	0	—	2	0
	輸入品	40	0	—	0.02	0		輸入品	148	0	—	2	0
	総 数	43	0	—	0.02	0		総 数	157	0	—	2	0
ノルフルラゾン	国産品	4	0	—	0.2	0	ビペロニルブトキ シド	国産品	4	0	—	8	0
	輸入品	16	0	—	0.2	0		輸入品	18	0	—	8	0
	総 数	20	0	—	0.2	0		総 数	22	0	—	8	0
バーバン	国産品	3	0	—	0.05	0	ビペロホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
バクロブトラゾール	国産品	11	0	—	0.01	0	ピラクロストロピ ン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	67	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
バミドチオン	国産品	6	0	—	0.05	0	ピラクロホス	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.05	0		輸入品	59	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.05	0		総 数	70	0	—	U.L.	0
バラチオン	国産品	18	0	—	0.05	0	ピラゾキシフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	162	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
バラチオンメチル	国産品	18	0	—	0.2	0	ピラゾスルフロ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	161	0	—	0.2	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	179	0	—	0.2	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
ハルフェンブロッ クス	国産品	9	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	59	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.05	0
	総 数	68	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	0.05	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラゾリネート	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	41	0	—	0.05	0		輸入品	40	0	—	0.02	0
	総 数	41	0	—	0.05	0		総 数	43	0	—	0.02	0
ハロスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラフルフェン エチル	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	18	0	—	0.05	0		輸入品	55	0	—	0.1	0
	総 数	18	0	—	0.05	0		総 数	60	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリダフェンチオン	国産品	7	0	—	0.1	0	ファモキサドン	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	58	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	65	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	2	0
ピリダベン	国産品	11	0	—	2	0	フィプロニル	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	58	0	—	2	0		輸入品	32	0	—	0.1	0
	総 数	69	0	—	2	0		総 数	37	0	—	0.1	0
ピリダリル	国産品	3	0	—	0.02	0	フェナミホス	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	16	0	—	0.02	0		輸入品	56	0	—	0.02	0
	総 数	19	0	—	0.02	0		総 数	61	0	—	0.02	0
ピリフェノックス	国産品	5	0	—	U.L.	0	フェナリモル	国産品	13	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	74	0	—	1	0
ピリフタリド	国産品	3	0	—	U.L.	0	フェニトロチオン	国産品	19	0	—	0.2	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	160	0	—	0.2	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	179	0	—	0.2	0
ピリブチカルブ	国産品	6	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	10	0	—	1	0	フェノキサプロップエチル	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	22	0	—	1	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	32	0	—	1	0		総 数	19	0	—	0.1	0
ピリミカーブ	国産品	10	0	—	2	0	フェノキシカルブ	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	45	0	—	2	0		輸入品	54	0	—	0.05	0
	総 数	55	0	—	2	0		総 数	59	0	—	0.05	0
ピリミジフェン	国産品	4	0	—	0.3	0	フェノチオカルブ	国産品	6	0	—	0.5	0
	輸入品	54	0	—	0.3	0		輸入品	54	0	—	0.5	0
	総 数	58	0	—	0.3	0		総 数	60	0	—	0.5	0
ピリミノバックメチル	国産品	6	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.02	0
ピリモホスメチル	国産品	13	0	—	1	0	フェノブカルブ	国産品	13	0	—	0.3	0
	輸入品	161	0	—	1	0		輸入品	75	0	—	0.3	0
	総 数	174	0	—	1	0		総 数	88	0	—	0.3	0
ピリメタニル	国産品	6	0	—	10	0	フェリムゾン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	129	0	—	10	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	135	0	—	10	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	3	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	5	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	5	0	—	0.01	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.01	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.01	0
ピンクロゾリン	国産品	6	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
ファミフル	国産品	3	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	16	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	146	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	162	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェントエート	国産品	16	0	—	0.1	0	ブプロフェジン	国産品	8	0	—	1	0
	輸入品	144	0	—	0.1	0		輸入品	57	0	—	1	0
	総 数	160	0	—	0.1	0		総 数	65	0	—	1	0
フェントラザミド	国産品	3	0	—	U.L.	0	フラザスルフロ	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.02	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.02	0
フェンバレレート	国産品	12	0	—	3	0	フラチオカルブ	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	150	0	—	3	0		輸入品	54	0	—	0.1	0
	総 数	162	0	—	3	0		総 数	58	0	—	0.1	0
フェンピロキシ メート	国産品	6	0	—	0.5	0	フラムプロップメ チル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.5	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.5	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾ ール	国産品	4	0	—	5	0	フラメピル	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	20	0	—	5	0		総 数	7	0	—	0.1	0
フェンプロバトリ ン	国産品	8	0	—	5	0	プリミスルフロ ンメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	147	0	—	5	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	155	0	—	5	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
フェンプロビモ ル フ	国産品	1	0	—	0.05	0	フリラゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミ ド	国産品	1	0	—	3	0	フルアクリピリ ム	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	3	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	3	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
フェンメディファ ム	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.1	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.1	0
フサライド	国産品	6	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ブタクロール	国産品	6	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.02	0
ブタフェナシル	国産品	6	0	—	0.1	0	フルキンコナゾ ール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	0.1	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	0.1	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	9	0	—	0.05	0	フルジオキシニ ル	国産品	7	0	—	5	0
	輸入品	62	0	—	0.05	0		輸入品	18	1	0.02	5	0
	総 数	71	0	—	0.05	0		総 数	25	1	0.02	5	0
ブチレート	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルシトリネー ト	国産品	13	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	133	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	146	0	—	0.05	0
プトロキシジ ム	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	133	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	141	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルチアセット メ チル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルトラニル	国産品	11	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	14	0	—	U.L.	0	プロバジン	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	132	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	146	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.1	0
フルフェナセット	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.1	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	0.1	0
フルフェノクスロン	国産品	7	0	—	2	0	プロバホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	2	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	2	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
フルフェンビルエチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロバモカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フルミオキサジン	国産品	4	0	—	0.1	0	プロバルギット	国産品	5	0	—	2	0
	輸入品	33	0	—	0.1	0		輸入品	17	0	—	2	0
	総 数	37	0	—	0.1	0		総 数	22	0	—	2	0
フルミクロラックベンチル	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	134	0	—	0.1	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	0.1	0
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロビザミド	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	88	0	—	0.02	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	94	0	—	0.02	0
フルリドン	国産品	4	0	—	0.1	0	プロヒドロジャスモン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロファム	国産品	3	0	—	N.D.	0
	輸入品	41	0	—	0.05	0		輸入品	33	0	—	N.D.	0
	総 数	41	0	—	0.05	0		総 数	36	0	—	N.D.	0
プレチラクロール	国産品	11	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	154	0	—	0.05	0
	総 数	68	0	—	U.L.	0		総 数	161	0	—	0.05	0
プロクロラズ	国産品	3	0	—	10	0	プロベタンホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	10	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	9	0	—	5	0	プロベナゾール	国産品	4	0	—	0.03	0
	輸入品	150	2	0.02 - 0.06	5	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	159	2	0.02 - 0.06	5	0		総 数	4	0	—	0.03	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	58	0	—	1	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	1	0
プロチオホス	国産品	19	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	160	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	179	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロメカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0	ペブレート	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
プロメトリン	国産品	5	0	—	0.1	0	ベルメトリン	国産品	14	1	0.04	5	0
	輸入品	54	0	—	0.1	0		輸入品	150	0	—	5	0
	総 数	59	0	—	0.1	0		総 数	164	1	0.04	5	0
プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンコナゾール	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.05	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	0.05	0
プロモブチド	国産品	6	0	—	U.L.	0	ペンシクロン	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.1	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	0.1	0
プロモプロピレート	国産品	6	0	—	2	0	ペンスリド	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	89	0	—	2	0		輸入品	17	0	—	0.1	0
	総 数	95	0	—	2	0		総 数	20	0	—	0.1	0
プロモホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	ペンスルフロンメ チル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.02	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.02	0
プロモホスエチル	国産品	6	0	—	0.05	0	ペンゾピシクロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベン ゼン	国産品	5	0	—	0.01	0	ペンゾフェナップ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.01	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.01	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾー ル	国産品	7	0	—	0.5	0	ペンダイオカルブ	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.5	0		輸入品	59	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.5	0		総 数	72	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ペンディメタリン	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	0.1	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	67	0	—	0.1	0
ヘキサフルムロン	国産品	7	0	—	0.02	0	ペントキサゾン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.02	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	0.02	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ヘキシチアゾクス	国産品	6	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
ベナラキシル	国産品	4	0	—	0.05	0	ペンフレセート	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	0.05	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	0.05	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
ベノキサコール	国産品	5	0	—	U.L.	0	ホキシム	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.02	0
ベノミル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	14	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	64	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	78	0	—	1	0
ヘプタクロル	国産品	9	0	—	0.03	0	ボスカリド	国産品	4	0	—	1.2	0
	輸入品	46	0	—	0.03	0		輸入品	40	0	—	1.2	0
	総 数	55	0	—	0.03	0		総 数	44	0	—	1.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ホスチアゼート	国産品	11	0	—	0.05	0	メタバンドチアズ ロン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	60	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	0.05	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
ホスファミドン	国産品	5	0	—	0.2	0	メタミドホス	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	55	0	—	0.2	0		輸入品	305	13	0.01 - 0.13	0.1	0
	総 数	60	0	—	0.2	0		総 数	313	13	0.01 - 0.13	0.1	0
ホスメット	国産品	6	0	—	0.2	0	メタミトロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ホノホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	10	0	—	1	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	59	0	—	1	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	1	0
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メチオカルブ	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.05	0
ホルベット	国産品	10	0	—	30	0	メチダチオン	国産品	8	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	30	0		輸入品	159	0	—	1	0
	総 数	11	0	—	30	0		総 数	167	0	—	1	0
ホルモチオン	国産品	5	0	—	0.02	0	メチルダイムロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	5	0	—	0.3	0	メトキシクロール	国産品	7	0	—	0.01	0
	輸入品	136	0	—	0.3	0		輸入品	16	0	—	0.01	0
	総 数	141	0	—	0.3	0		総 数	23	0	—	0.01	0
マイレックス	国産品	4	0	—	U.L.	0	メトキシフェノジド	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.1	0
マラチオン	国産品	18	0	—	2	0	メトコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	161	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	179	0	—	2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	10	0	—	1	0	メトブレン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	133	1	0.02	1	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	143	1	0.02	1	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	3	0	—	0.5	0	メトミノストロピン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.5	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.5	0		総 数	58	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	6	0	—	0.05	0	メトラクロール	国産品	9	0	—	0.05	0
	輸入品	22	0	—	0.05	0		輸入品	58	0	—	0.05	0
	総 数	28	0	—	0.05	0		総 数	67	0	—	0.05	0
メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトリブジン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
メタアルデヒド	国産品	3	0	—	1	0	メトルカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	3	0	—	0.05	0	メバニピリム	国産品	7	0	—	20	0
	輸入品	36	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	20	0
	総 数	39	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	20	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メビソス	国産品	6	0	—	0.5	0	ひまわりの種子						
	輸入品	56	0	—	0.5	0							
	総 数	62	0	—	0.5	0							
メフェナセット	国産品	11	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
メフェンピルジエチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	DDT	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
メプロニル	国産品	13	0	—	U.L.	0	EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
モノクロトホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
モノリニユロン	国産品	4	0	—	0.05	0	アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	40	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	44	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.1	0
モリネート	国産品	4	0	—	0.02	0	アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ラクトフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0	アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
リニユロン	国産品	5	0	—	0.2	0	アセクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ルフエヌロン	国産品	6	0	—	0.02	0	アセフェート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
レスメリン	国産品	3	0	—	0.1	0	アゾキシストロビン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.05	0
レナシル	国産品	11	0	—	0.3	0	アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	22	0	—	0.3	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	33	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	0.02	0
							アバメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0
								輸入品	2	0	—	0.02	0
								総 数	2	0	—	0.02	0
							アメトリン	国産品	0	0	—	0.4	0
								輸入品	2	0	—	0.4	0
								総 数	2	0	—	0.4	0
							アラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	3	0	—	U.L.	0
								総 数	3	0	—	U.L.	0
							アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
								輸入品	1	0	—	0.05	0
								総 数	1	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.2	0
イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	1	0
イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	0	0	—	0.1	0	オキサジキシル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	1	0
イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イミダクロプリド	国産品	0	0	—	0.02	0	カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルバリル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾン エチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0	キナルホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	0.3	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	0.3	0		総 数	4	0	—	0.02	0
エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
エトフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチ ル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0	クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.005	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.005	0		総 数	1	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及び ナレド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.5	0
クロルタールジメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェノコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	0	0	—	0.3	0	シフルトリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	0.3	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	0.3	0		総 数	4	0	—	0.02	0
クロルピリホスメ チル	国産品	0	0	—	0.05	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルフェナピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シブロコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルフェンビン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	シブロジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロルプロファミ	国産品	0	0	—	U.L.	0	シベルメトリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.2	0
シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	シマジ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジエトフェンカル ブ	国産品	0	0	—	5	0	シメコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
ジクロホップメチ ル	国産品	0	0	—	0.1	0	ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	1	0
ジメエート	国産品	0	0	—	1	0	テニクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	テブコナゾール	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.2	0
スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0	テブフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0	テブフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
チアクロブリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
チアゾピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及び ピラロメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.5	0
チアベンダゾール	国産品	0	0	—	3	0	テルブトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	3	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	3	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
チアメキサム	国産品	0	0	—	0.02	0	トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.2	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	1	0	トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.2	0
チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
テトラクロルピ ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.1	0	ハロスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.02	0
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	2	0	ビテルタノール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	2	0		総 数	1	0	—	0.1	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ビフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.2	0	ビフェントリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	0.1	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピペロニルプトキ シド	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	8	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	8	0
トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	0.1	0	ピペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ナプロパミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
ニトロタールイン プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
ナルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピリフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
パクロブトラゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
バラチオン	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.1	0
バラチオンメチル	国産品	0	0	—	0.2	0	ピリミカーブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ハルフェンプロク クス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミノバックメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリモホスメチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピリメタニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピンクロゾリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブプロフェジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェニトロチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブリミスルフロメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェノブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0	フルキンコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
フェンアミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0	フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルバリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0	フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェンバレレート	国産品	0	0	—	0.1	0	フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.02	0
フェンピロキシ メート	国産品	0	0	—	0.02	0	フルミオキサジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェンプロバトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルリドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロシミドン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンディメタリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロバキサザホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンフレゼット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロバニル	国産品	0	0	—	0.1	0	ホサロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	1	0
プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	0.6	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.6	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.6	0
プロビザミド	国産品	0	0	—	0.05	0	ホスチアゼット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0	ホスファミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ホスマット	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.1	0
プロボキスル	国産品	0	0	—	1	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロモプロピレート	国産品	0	0	—	2	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	マラチオン	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	8	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	8	0
ベルメトリン	国産品	0	0	—	1	0	ミクロブタニル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	4	0	—	0.05	0
ベンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0	ミルベメクテン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.02	0
ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ベンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メコブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ごまの種子						
	輸入品	1	0	—	0.05	0							
	総 数	1	0	—	0.05	0							
メタミドホス	国産品	0	0	—	0.01	0	BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.01	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	0.05	0	γ-BHC	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	0.03	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	0.03	0
メチオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	2, 4-D	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	43	1	0.02	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	43	1	0.02	0.05	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.5	0	DDT	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.05	0
メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	197	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	197	0	—	U.L.	0
メトラクロール	国産品	0	0	—	0.05	0	EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	39	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	39	0	—	0.1	0
メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	MCPB	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.2	0
メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	XMC	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	0.2	0
モノリニューロン	国産品	0	0	—	0.05	0	アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	31	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	31	0	—	0.1	0
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	アクリナトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	49	0	—	U.L.	0
								総 数	49	0	—	U.L.	0
							アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	42	0	—	U.L.	0
								総 数	42	0	—	U.L.	0
							アシベンゾラルー S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	46	0	—	U.L.	0
								総 数	46	0	—	U.L.	0
							アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.05	0
								輸入品	176	0	—	0.05	0
								総 数	176	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アセタミプリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	146	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.2	0
	総 数	146	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.2	0
アセフェート	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	0.05	0	イソフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	176	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	176	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0	イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	135	0	—	0.02	0		輸入品	147	0	—	U.L.	0
	総 数	135	0	—	0.02	0		総 数	147	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソプロチオラン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	61	0	—	U.L.	0		輸入品	195	0	—	0.1	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	195	0	—	0.1	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	0.02	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	0.02	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	0	0	—	0.4	0	イブロジオン	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	49	0	—	0.4	0		輸入品	1	0	—	10	0
	総 数	49	0	—	0.4	0		総 数	1	0	—	10	0
アラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	177	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	177	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0	イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.01	0		輸入品	176	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.01	0		総 数	176	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	48	0	—	0.05	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	0.05	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.06	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	0.06	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.06	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イミダクロプリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	54	1	0.04	U.L.	1
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	54	1	0.04	U.L.	1
イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	61	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.02	0		輸入品	176	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.02	0		総 数	176	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	196	1	0.01	0.5	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	196	1	0.01	0.5	0
エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドリン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0
エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	61	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	1	0
エチオフェンカル ブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジクロメホ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.02	0
エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0	オキサミル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	196	0	—	0.3	0		輸入品	48	0	—	U.L.	0
	総 数	196	0	—	0.3	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0	オキシカルボキシ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.02	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.02	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキシフルオル フェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
エトキサゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキシボコナゾ ールフマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	61	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
エトフェンプロク ス	国産品	0	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0	カプタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	197	0	—	0.005	0		輸入品	3	0	—	N.D.	0
	総 数	197	0	—	0.005	0		総 数	3	0	—	N.D.	0
エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルバリル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	61	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0	カルフェントラゾ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	0.2	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	0.2	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
エボキシコナゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	0.1	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
カルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
カルボフラン	国産品	0	0	—	0.3	0	クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	62	1	0.12	0.3	0		輸入品	39	0	—	0.02	0
	総 数	62	1	0.12	0.3	0		総 数	39	0	—	0.02	0
キザロホップエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
キナルホス	国産品	0	0	—	0.02	0	クロメブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	197	0	—	0.02	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	197	0	—	0.02	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロランスラムメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	61	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	61	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
キャプタン	国産品	0	0	—	5	0	クロリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルタールジメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	195	0	—	0.02	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	195	0	—	0.02	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	49	0	—	0.02	0		輸入品	49	0	—	0.02	0
	総 数	49	0	—	0.02	0		総 数	49	0	—	0.02	0
クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	0.1	0	クロルピリホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	178	0	—	0.1	0		輸入品	197	0	—	0.1	0
	総 数	178	0	—	0.1	0		総 数	197	0	—	0.1	0
クロキントセットメキシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルピリホスメチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	61	0	—	U.L.	0		輸入品	196	0	—	0.05	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	196	0	—	0.05	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルフェナビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	196	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	196	0	—	U.L.	0
クロジナホッププロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェンソン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	65	0	—	0.02	0		輸入品	46	0	—	0.01	0
	総 数	65	0	—	0.02	0		総 数	46	0	—	0.01	0
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	クロルフェンビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.05	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	0.05	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	49	0	—	0.02	0		輸入品	46	0	—	0.05	0
	総 数	49	0	—	0.02	0		総 数	46	0	—	0.05	0
クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.05	0	クロルフルアズロン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	46	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	46	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロロプロファミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
クロロベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.01	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.01	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
クロロベンジレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロフェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
クロロクシロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロプロラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.05	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.05	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	0	0	—	0.01	0	ジクロフルアニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.2	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.2	0
クロロベンジレート	国産品	0	0	—	0.02	0	ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	42	0	—	0.02	0		輸入品	39	0	—	0.1	0
	総 数	42	0	—	0.02	0		総 数	39	0	—	0.1	0
サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	61	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	3	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	3	0
シアノホス	国産品	0	0	—	0.2	0	ジクロルボス及びナレド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	61	0	—	0.2	0		輸入品	21	0	—	0.1	0
	総 数	61	0	—	0.2	0		総 数	21	0	—	0.1	0
ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジコホール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	46	0	—	0.05	0		輸入品	47	0	—	0.05	0
	総 数	46	0	—	0.05	0		総 数	47	0	—	0.05	0
ジエトフェンカルブ	国産品	0	0	—	5	0	ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	63	0	—	5	0		輸入品	46	0	—	0.05	0
	総 数	63	0	—	5	0		総 数	46	0	—	0.05	0
ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.05	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.05	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジノテフラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメタメリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメチビン	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	42	0	—	0.05	0		輸入品	61	0	—	0.04	0
	総 数	42	0	—	0.05	0		総 数	61	0	—	0.04	0
シハロトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	177	0	—	0.5	0		輸入品	49	0	—	0.1	0
	総 数	177	0	—	0.5	0		総 数	49	0	—	0.1	0
シハロホップチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	61	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメエート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	19	0	—	0.05	0		輸入品	178	0	—	1	0
	総 数	19	0	—	0.05	0		総 数	178	0	—	1	0
ジフェノコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメトモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	155	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	155	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
シフルトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	196	0	—	0.02	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	196	0	—	0.02	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメピレレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0	シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	46	0	—	0.002	0		輸入品	46	0	—	0.05	0
	総 数	46	0	—	0.002	0		総 数	46	0	—	0.05	0
ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.05	0	シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	47	0	—	0.05	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	47	0	—	0.05	0		総 数	39	0	—	0.05	0
シプロコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
シプロジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	195	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	195	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
シベルメリン	国産品	0	0	—	0.2	0	スピロジクロフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	198	2	0.02 - 0.08	0.2	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	198	2	0.02 - 0.08	0.2	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ターバシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	61	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	0.05	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	0.05	0
ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0	デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	197	0	—	0.1	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	197	0	—	0.1	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0	テトラクロルピン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	0.05	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	0.05	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	177	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	177	0	—	U.L.	0
ダミノジッド	国産品	0	0	—	N.D.	0	テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	N.D.	0		輸入品	176	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	176	0	—	1	0
チアクロプリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
チアゾピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	0.02	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	0.02	0
チアベンダゾール	国産品	0	0	—	3	0	テブフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	3	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	3	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
チアメキシサム	国産品	0	0	—	0.02	0	テブフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	0.02	0		輸入品	178	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	0.02	0		総 数	178	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	1	0	テフルトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	1	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	1	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.02	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	0.02	0
チオメトン	国産品	0	0	—	0.05	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	198	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	198	0	—	0.5	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルプトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	68	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	0.005	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	0.005	0
チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トラロコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	65	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.2	0	トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	0.2	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.2	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.2	0	トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	62	0	—	0.2	0		輸入品	63	0	—	0.1	0
	総 数	62	0	—	0.2	0		総 数	63	0	—	0.1	0
トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	176	0	—	0.02	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	176	0	—	0.02	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	0	0	—	0.05	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.05	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	0.05	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	ナブプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	0.03	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.03	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
トリクロルホン	国産品	0	0	—	0.5	0	ナブプロバミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0	ニトロタールイソ プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
トリチコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	0.02	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	0.02	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.1	0	ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	0.1	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	0.1	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	バクプロトラゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	バミドチオン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	2	0	パラチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	49	0	—	2	0		輸入品	177	0	—	0.05	0
	総 数	49	0	—	2	0		総 数	177	0	—	0.05	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	パラチオンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	0.02	0		輸入品	197	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	0.02	0		総 数	197	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ハルフェンプロク ス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	0.05	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.05	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	61	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ピリフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.02	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.02	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.1	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.1	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.1	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	0.1	0
ピフェントリン	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリミカーブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	196	0	—	0.1	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	196	0	—	0.1	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
ピペロニルプトキ シド	国産品	0	0	—	8	0	ピリミジフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	1	0.02	8	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	40	1	0.02	8	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
ピペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミノバックメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	202	5	0.02 - 0.05	0.1	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	202	5	0.02 - 0.05	0.1	0
ピラゾキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	195	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	195	0	—	U.L.	0
ピラゾスルフロ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	61	0	—	0.05	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	0.05	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	ピンクロゾリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	0.02	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	0.02	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
ピラフルフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フィプロニル	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.002	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.002	0
ピリダフェンチ オン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェナミホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	49	0	—	0.1	0		輸入品	61	0	—	0.05	0
	総 数	49	0	—	0.1	0		総 数	61	0	—	0.05	0
ピリダベン	国産品	0	0	—	1	0	フェナリモル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	63	0	—	1	0		輸入品	43	0	—	1	0
	総 数	63	0	—	1	0		総 数	43	0	—	1	0
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェントロチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.02	0		輸入品	197	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.02	0		総 数	197	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	196	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	196	0	—	U.L.	0
フェノキサプロップ エチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンプロピモル フ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	46	0	—	0.1	0		輸入品	46	0	—	0.05	0
	総 数	46	0	—	0.1	0		総 数	46	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	61	0	—	0.05	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	0.05	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	0.5	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	0.5	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.02	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.02	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
フェノブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	0.3	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	0.3	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.01	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	0.01	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブプロフェジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	178	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総 数	178	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0	フラザスルフロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	197	0	—	0.1	0		輸入品	42	0	—	0.02	0
	総 数	197	0	—	0.1	0		総 数	42	0	—	0.02	0
フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	0.1	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	0.1	0
フェンバレレート	国産品	0	0	—	0.5	0	フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	196	0	—	0.5	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	196	0	—	0.5	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
フェンピロキシ メート	国産品	0	0	—	0.02	0	プリミスルフロ ンメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	0.02	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	0.02	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.05	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.05	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.5	0	ブレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	0.5	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.5	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0	プロシミドン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	46	0	—	0.02	0		輸入品	196	0	—	0.05	0
	総 数	46	0	—	0.02	0		総 数	196	0	—	0.05	0
フルキンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
フルジオキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	197	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	197	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	プロバキサホップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	196	0	—	0.05	0		輸入品	49	0	—	0.05	0
	総 数	196	0	—	0.05	0		総 数	49	0	—	0.05	0
フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	197	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	197	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
フルチアセットメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.1	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	0.1	0
フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	65	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	196	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	3	0
	総 数	196	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	3	0
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	178	0	—	0.05	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	178	0	—	0.05	0
フルフェノクスロン	国産品	0	0	—	0.02	0	プロピザミド	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	50	0	—	0.02	0		輸入品	146	0	—	0.05	0
	総 数	50	0	—	0.02	0		総 数	146	0	—	0.05	0
フルミオキサジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロファミン	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	N.D.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	N.D.	0
フルミクロラックベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	61	0	—	U.L.	0		輸入品	198	2	0.02	0.05	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	198	2	0.02	0.05	0
フルリドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロボキシル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	1	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	0.05	0
プロメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	61	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	0.1	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	0.1	0
プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.03	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.03	0
プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	61	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.02	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.02	0
プロモプロピレート	国産品	0	0	—	2	0	ペンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	146	0	—	2	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	146	0	—	2	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンディメタリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	46	0	—	0.05	0		輸入品	69	0	—	0.05	0
	総 数	46	0	—	0.05	0		総 数	69	0	—	0.05	0
ヘキサクロロベン ゼン	国産品	0	0	—	0.02	0	ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.02	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.02	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.05	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.05	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンフレセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	50	0	—	0.02	0		輸入品	47	0	—	0.02	0
	総 数	50	0	—	0.02	0		総 数	47	0	—	0.02	0
ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	1	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	1	0
ベナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	0.05	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.05	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
ベノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	61	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
ヘブタクロル	国産品	0	0	—	0.01	0	ホスファミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	0.01	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.01	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
ベルメトリン	国産品	0	0	—	5	0	ホスメット	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	197	1	0.01	5	0		輸入品	40	0	—	0.1	0
	総 数	197	1	0.01	5	0		総 数	40	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メキシフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メブレン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
ホルペット	国産品	0	0	—	U.L.	0	メミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0	メトラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	195	0	—	0.05	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	195	0	—	0.05	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
マラチオン	国産品	0	0	—	0.5	0	メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	197	0	—	0.5	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	197	0	—	0.5	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	0	0	—	0.05	0	メビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	197	0	—	0.05	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	197	0	—	0.05	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
ミルベメクテン	国産品	0	0	—	0.02	0	メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	0.02	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	0.02	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0	メフェンピルジエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.05	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	0.05	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
メコブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.05	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	0.05	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
メタベンズチアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	0.05	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	0.05	0
メタミドホス	国産品	0	0	—	0.01	0	モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	197	1	0.1	0.01	0		輸入品	49	0	—	0.02	0
	総 数	197	1	0.1	0.01	0		総 数	49	0	—	0.02	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	1	0	ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	1	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	1	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	リニユロン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.2	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.2	0	ルフェヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	196	0	—	0.2	0		輸入品	47	0	—	0.02	0
	総 数	196	0	—	0.2	0		総 数	47	0	—	0.02	0
メキシシクロール	国産品	0	0	—	0.01	0	レナシル	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	46	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	46	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	0.3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
なたね							アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	38	0	—	U.L.	0
								総 数	38	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	1	0
γ-BHC	国産品	0	0	—	0.03	0	アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	0.03	0		輸入品	26	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	0.03	0		総 数	26	0	—	0.02	0
2,4-D	国産品	0	0	—	0.05	0	アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0	アバメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0	アメトリン	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.4	0
	総 数	13	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.4	0
MCPB	国産品	0	0	—	0.2	0	アラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.2	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.2	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
XMC	国産品	0	0	—	0.2	0	アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	15	0	—	0.2	0		輸入品	10	0	—	0.01	0
	総 数	15	0	—	0.2	0		総 数	10	0	—	0.01	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	0.05	0
アクリナトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルドリ ン及び ディルド リン	国産品	0	0	—	0.06	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.06	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.06	0
アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イオドスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
アシフルオルフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
アシベンゾラール S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.02	0
アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.05	0	イソキサジフェ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	0	0	—	0.01	0	イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	10	0	—	0.01	0		輸入品	10	0	—	0.2	0
	総 数	10	0	—	0.01	0		総 数	10	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.02	0
イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	0	0	—	0.1	0	エトキサゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.1	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.1	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.005	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.005	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	0.05	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
イミダクロプリド	国産品	0	0	—	0.05	0	エトリムホス	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	10	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	10	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.5	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.5	0
ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジクロメホ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.02	0
エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	0.02	0	オキサミル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0	オキシカルボキシ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0	オキシフルオル フェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.3	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.3	0		総 数	15	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
オキシポコナゾール フマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	0	0	—	0.05	0	クロジナホップ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	0.02	0
カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.05	0
カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.01	0
カルバリル	国産品	0	0	—	0.1	0	クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	0.05	0
カルフェントラゾ エチル	国産品	0	0	—	0.1	0	クロブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	0.02	0
カルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
カルボフラン	国産品	0	0	—	0.3	0	クロメブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.3	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.3	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
キナルホス	国産品	0	0	—	0.02	0	クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルタールジメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.02	0
クレソキシムメチ ル	国産品	0	0	—	0.1	0	クロルピリホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	38	0	—	0.1	0		輸入品	41	0	—	0.1	0
	総 数	38	0	—	0.1	0		総 数	41	0	—	0.1	0
クロキントセットメ キシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルピリホスメ チル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロルフェナピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.05	0
クロルフェンゾン	国産品	0	0	—	0.01	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.01	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.01	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
クロルフェンビン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
クロルプロファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0	ジクロフェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.01	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.01	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
クロルベンジレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロブトラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロロクスロン	国産品	0	0	—	0.05	0	シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	0.2	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	0.2	0
クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.1	0
クロロベンジレート	国産品	0	0	—	0.02	0	ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルブロッブ	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	3	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	3	0
シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及び ナレド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.05	0
シアノホス	国産品	0	0	—	0.2	0	ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	0.2	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	0.2	0		総 数	10	0	—	0.05	0
ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ジエトフェンカル ブ	国産品	0	0	—	5	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	5	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	5	0		総 数	10	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シメコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジノテフラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメタメリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメチペン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	0.1	0
シハロトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	38	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	38	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	0.1	0
シハロホップブチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメエート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	38	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	38	0	—	1	0
ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	0.02	0	ジメモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
シフルトリン	国産品	0	0	—	0.05	0	シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメピペレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0	シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	0.002	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	0.002	0		総 数	10	0	—	0.05	0
ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.05	0	シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	0.05	0
シプロコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
シプロジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	0	0	—	0.2	0	スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	1	0.02	0.2	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	42	1	0.02	0.2	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	0	0	—	0.02	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラクロロピン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ターバシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0	テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	41	0	—	0.1	0		輸入品	38	0	—	1	0
	総 数	41	0	—	0.1	0		総 数	38	0	—	1	0
ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0	テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.05	0
チアクロプリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブフェノジド	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	2	0
チアゾピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
チアベンダゾール	国産品	0	0	—	3	0	テフルトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	3	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	3	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
チアメキシサム	国産品	0	0	—	0.02	0	テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.02	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	0.05	0	デルタメトリン及 ピトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	41	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	41	0	—	0.5	0
チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルプトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.05	0
チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.2	0
デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.2	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0	ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	0	0	—	0.05	0	ナプロバミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	ニトロタールイン プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.03	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.03	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリチコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ナバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.1	0	ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	バクロブトラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリフルスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	パラチオン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.1	0
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	2	0	パラチオンメチル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	2	0		輸入品	41	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	41	0	—	0.2	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ハルフェンブロックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.2	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	14	2	0.01 - 0.02	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	14	2	0.01 - 0.02	0.1	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.02	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	0.1	0	ビテルタノール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	0.1	0
トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピペロニルブトキシド	国産品	0	0	—	8	0	ピリミノバックメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	8	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	8	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ピペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.1	0
ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
ピラソスルフロニエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ピンクロゾリン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	1	0
ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	フィブロニル	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	0.01	0
ピラフルフェンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェナミホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.05	0
ピリダフェンチオン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェナリモル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	1	0
ピリダベン	国産品	0	0	—	1	0	フェニトロチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	1	0		輸入品	60	10	0.02 - 0.99	U.L.	10
	総 数	15	0	—	1	0		総 数	60	10	0.02 - 0.99	U.L.	10
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ピリフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキサブロップエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.1	0
ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.05	0
ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.5	0
ピリプロキシフェン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	0.02	0
ピリミカーブ	国産品	0	0	—	0.2	0	フェノブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	15	0	—	0.3	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	15	0	—	0.3	0
ピリミジフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.01	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.01	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブプロフェジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0	フラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	41	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	41	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	0.02	0
フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.1	0
フェンバレレート	国産品	0	0	—	0.5	0	フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.5	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.5	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
フェンピロキシ メート	国産品	0	0	—	0.02	0	ブリミスルフロ ンメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾ ール	国産品	0	0	—	0.05	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
フェンプロバトリ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアクリリム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェンプロピモ ル フ	国産品	0	0	—	0.05	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	0.5	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	0.5	0
フェンヘキサミ ド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.02	0
フェンメディファ ム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾ ール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.01	0
フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルジオキシニ ル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.02	0
ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシトリネー ト	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.05	0
ブタフェナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロパニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.1	0
フルトリアホール	国産品	0	0	—	0.02	0	プロパホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	プロバルギット	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	41	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	3	0
	総 数	41	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	3	0
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.05	0
フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0	プロピザミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	38	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	38	0	—	0.1	0
フルミオキサジン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	N.D.	0
	総 数	13	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	N.D.	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.05	0
フルリドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	1	0
フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ブレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	0	0	—	2	0	プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	2	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	2	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモプロピレー ト	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	2	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	2	0
プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
プロバキザホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	0.05	0
プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサクロロベン ゼン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンフレゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	0.02	0
ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	1	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	1	0
ペナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	3.5	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	3.5	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	3.5	0
ベノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.01	0	ホスファミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ベルメトリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ホスメット	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	41	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	41	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	0.1	0
ベンコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ベンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ベンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	0.03	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	0.03	0		総 数	41	0	—	0.05	0
ベンスルフロメチル	国産品	0	0	—	0.02	0	マラチオン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	12	0	—	0.02	0		輸入品	41	0	—	0.5	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	41	0	—	0.5	0
ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.05	0
ベンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミルベメクテン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
ベンディメタリン	国産品	0	0	—	0.05	0	メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	0.05	0
ベントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メコブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.05	0
メタバズチアズ ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
メタミドホス	国産品	0	0	—	0.1	0	ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	1	0	リニユロン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	10	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	10	0	—	0.2	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.1	0	ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	41	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	41	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	0.02	0
メトキシクロール	国産品	0	0	—	0.01	0							
	輸入品	10	0	—	0.01	0							
	総 数	10	0	—	0.01	0							
メトキシフェンジド	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	3	0	—	U.L.	0							
	総 数	3	0	—	U.L.	0							
メトプレン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	10	0	—	U.L.	0							
	総 数	10	0	—	U.L.	0							
メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	15	0	—	U.L.	0							
	総 数	15	0	—	U.L.	0							
メトラクロール	国産品	0	0	—	0.05	0							
	輸入品	3	0	—	0.05	0							
	総 数	3	0	—	0.05	0							
メトリブジン	国産品	0	0	—	0.1	0							
	輸入品	10	0	—	0.1	0							
	総 数	10	0	—	0.1	0							
メビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	15	0	—	U.L.	0							
	総 数	15	0	—	U.L.	0							
メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	13	0	—	U.L.	0							
	総 数	13	0	—	U.L.	0							
メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	10	0	—	U.L.	0							
	総 数	10	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	13	0	—	U.L.	0							
	総 数	13	0	—	U.L.	0							
モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	10	0	—	U.L.	0							
	総 数	10	0	—	U.L.	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
その他のオイルシード							アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	6	0	—	U.L.	0
								総 数	6	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アセフェート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	0	0	—	0.03	0	アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	1	0	—	0.03	0		輸入品	8	0	—	0.04	0
	総 数	1	0	—	0.03	0		総 数	8	0	—	0.04	0
2, 4-D	国産品	0	0	—	0.05	0	アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	0.02	0
DDT	国産品	0	0	—	0.05	0	アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0	アバメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0	アマトリン	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.4	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.4	0
MCPB	国産品	0	0	—	0.2	0	アラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
XMC	国産品	0	0	—	0.2	0	アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	0.01	0
アクリナトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.06	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.06	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.06	0
アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イオドスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アシフルオルフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アシベンゾラール S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.05	0	イソキサジフェ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	0	0	—	0.01	0	イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	0	0	—	0.1	0	エトキサゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフェンブロックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.005	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.005	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.2	0
イミダクロプリド	国産品	0	0	—	2	0	エポキシコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.5	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジクロメホン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	0.02	0	オキサミル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0	オキシフルオル フェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.3	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
オキシポコナゾールフマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総数	3	0	—	U.L.	0		総数	1	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロジナホッププロパギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総数	2	0	—	U.L.	0		総数	3	0	—	0.02	0
カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総数	2	0	—	U.L.	0		総数	2	0	—	0.05	0
カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総数	1	0	—	U.L.	0		総数	2	0	—	0.02	0
カルバリル	国産品	0	0	—	5	0	クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総数	4	0	—	5	0		総数	3	0	—	0.05	0
カルフェントラゾンエチル	国産品	0	0	—	2	0	クロマゾン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総数	2	0	—	2	0		総数	2	0	—	0.05	0
カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	クロマフェンジド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総数	2	0	—	0.1	0		総数	3	0	—	U.L.	0
カルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロメプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総数	3	0	—	U.L.	0		総数	1	0	—	U.L.	0
カルボフラン	国産品	0	0	—	0.3	0	クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総数	1	0	—	0.3	0		総数	2	0	—	U.L.	0
キナルホス	国産品	0	0	—	0.02	0	クロリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総数	9	0	—	0.02	0		総数	1	0	—	U.L.	0
キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルタルジメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総数	1	0	—	U.L.	0		総数	2	0	—	U.L.	0
キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総数	1	0	—	U.L.	0		総数	2	0	—	0.02	0
キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルピリホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総数	8	0	—	0.02	0		総数	9	0	—	0.1	0
クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルピリホスメチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総数	2	0	—	0.02	0		総数	9	0	—	0.05	0
クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	0.1	0	クロルフェナビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総数	9	0	—	0.1	0		総数	8	0	—	U.L.	0
クロキントセットメキシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルフェンソン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総数	1	0	—	U.L.	0		総数	3	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロルフェンピ ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロフェンチ オン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0	シクロプロトリ ン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.2	0
クロルプロファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロホップメ チル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0	ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロロクソン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロルプロッ プ	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	3	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	3	0
クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及 びナレド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
クロロベンジレ ート	国産品	0	0	—	0.02	0	ジコホール	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	2	0
シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジチオビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シアノホス	国産品	0	0	—	0.2	0	シニドンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジエトフェンカ ルブ	国産品	0	0	—	5	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	シハロトリ ン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	0.5	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロホップ ブチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェノコナ ゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シフルトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメピペレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0	シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.002	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.002	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.05	0	シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.05	0
シプロコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シプロジニル	国産品	0	0	—	3	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	3	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	3	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	0	0	—	0.2	0	スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	0	0	—	0.2	0	ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	9	0	—	0.1	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアクロブリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジメトエート	国産品	0	0	—	1	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジメトルフ	国産品	0	0	—	0.02	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チアベンダゾール	国産品	0	0	—	3	0	テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	3	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	3	0		総 数	2	0	—	0.02	0
チアトキシサム	国産品	0	0	—	0.02	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	0.5	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	1	0	テルブトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.2	0
デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.2	0
テトラクロルピン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.02	0
テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	8	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.03	0
	総 数	8	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.03	0
テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
テブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
テブフェンジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テブフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルミゾール	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	2	0
テフルトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.2	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロ ビン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビテルタノール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	0.1	0	ビフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.1	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピベロニルプトキ シド	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	8	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	8	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピベロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ナプロバミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ニトータルイン プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.02	0
ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
バクロブトラゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
バラチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリダベン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	1	0
バラチオンメチル	国産品	0	0	—	0.2	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	0.02	0
ハルフェンプロク クス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
ピリプチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総数	2	0	—	U.L.	0		総数	1	0	—	0.5	0
ピリプロキシフェン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総数	2	0	—	0.1	0		総数	3	0	—	0.02	0
ピリミカーブ	国産品	0	0	—	3	0	フェノブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	3	0	—	3	0		輸入品	2	0	—	0.3	0
	総数	3	0	—	3	0		総数	2	0	—	0.3	0
ピリミジフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総数	1	0	—	U.L.	0		総数	2	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総数	2	0	—	U.L.	0		総数	2	0	—	U.L.	0
ピリミホスメチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	10	1	0.01	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総数	10	1	0.01	0.1	0		総数	2	0	—	0.01	0
ピリメタニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総数	8	0	—	U.L.	0		総数	1	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総数	2	0	—	U.L.	0		総数	9	0	—	U.L.	0
ピンクロズリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総数	2	0	—	U.L.	0		総数	9	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総数	3	0	—	0.1	0		総数	3	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	0	0	—	0.05	0	フェンバレレート	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	0.5	0
	総数	1	0	—	0.05	0		総数	9	0	—	0.5	0
フェナリモル	国産品	0	0	—	1	0	フェンピロキシメート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総数	1	0	—	1	0		総数	2	0	—	0.02	0
フェントロチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総数	9	0	—	U.L.	0		総数	3	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンプロバトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総数	2	0	—	U.L.	0		総数	9	0	—	U.L.	0
フェノキサプロップエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総数	3	0	—	0.1	0		総数	3	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総数	1	0	—	0.05	0		総数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.05	0
ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.05	0
ブタフェナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルバリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
プロロフェジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フラザスルフロ	国産品	0	0	—	0.02	0	フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.02	0
フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	フルミオキサジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミクロラック ベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルリドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.5	0	ブレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0	プロシミドン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	2	0
フルキンコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
フルジオキシニル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロバキサホップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロパニル	国産品	0	0	—	0.1	0	ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.02	0
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロパルギット	国産品	0	0	—	3	0	ペナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	3	0		総 数	1	0	—	0.05	0
プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ベノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロピザミド	国産品	0	0	—	0.05	0	ヘブタクロル	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.01	0
プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0	ペルメトリン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	N.D.	0		輸入品	9	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	9	0	—	5	0
プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
プロポキシル	国産品	0	0	—	1	0	ペンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	2	0	—	0.1	0
プロメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.03	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.03	0
プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンスルフロンメチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
プロモプロピレート	国産品	0	0	—	2	0	ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンディメタリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	0.02	0	ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
ベンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタミドホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.01	0
	総数	2	0	—	U.L.	0		総数	9	0	—	0.01	0
ベンフレゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタラキシル及びメフェノキサム	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総数	2	0	—	U.L.	0		総数	3	0	—	1	0
ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0	メチオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総数	3	0	—	0.02	0		総数	1	0	—	U.L.	0
ホサロン	国産品	0	0	—	1	0	メチダチオン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	9	0	—	0.2	0
	総数	2	0	—	1	0		総数	9	0	—	0.2	0
ボスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトキシクロール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総数	2	0	—	U.L.	0		総数	3	0	—	0.01	0
ホスチアゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトキシフェンジド	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	10	0
	総数	2	0	—	U.L.	0		総数	2	0	—	10	0
ホスファミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトレン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総数	2	0	—	U.L.	0		総数	3	0	—	U.L.	0
ホスメット	国産品	0	0	—	0.1	0	メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総数	3	0	—	0.1	0		総数	1	0	—	U.L.	0
ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総数	2	0	—	U.L.	0		総数	2	0	—	0.05	0
ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0	メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総数	8	0	—	0.05	0		総数	3	0	—	U.L.	0
マラチオン	国産品	0	0	—	0.1	0	メビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総数	9	0	—	0.1	0		総数	1	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	0	0	—	0.05	0	メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総数	9	0	—	0.05	0		総数	2	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0	メフェンピルジエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総数	2	0	—	0.02	0		総数	3	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0	メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総数	2	0	—	0.05	0		総数	2	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総数	2	0	—	0.05	0		総数	3	0	—	U.L.	0
メタベンズチアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総数	3	0	—	U.L.	0		総数	2	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	ぎんなん						
	輸入品	2	0	—	0.02	0							
	総 数	2	0	—	0.02	0							
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
リニューロン	国産品	0	0	—	0.2	0	γ-BHC	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	0.01	0
ルフェスロン	国産品	0	0	—	0.02	0	2, 4-D	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.2	0
							DDT	国産品	0	0	—	0.05	0
								輸入品	1	0	—	0.05	0
								総 数	1	0	—	0.05	0
							EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	8	0	—	U.L.	0
								総 数	8	0	—	U.L.	0
							EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0
								輸入品	1	0	—	0.1	0
								総 数	1	0	—	0.1	0
							MCPB	国産品	0	0	—	0.2	0
								輸入品	2	0	—	0.2	0
								総 数	2	0	—	0.2	0
							XMC	国産品	0	0	—	0.2	0
								輸入品	2	0	—	0.2	0
								総 数	2	0	—	0.2	0
							アクリナトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	2	0	—	U.L.	0
								総 数	2	0	—	U.L.	0
							アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	2	0	—	U.L.	0
								総 数	2	0	—	U.L.	0
							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	3	0	—	U.L.	0
								総 数	3	0	—	U.L.	0
							アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	2	0	—	U.L.	0
								総 数	2	0	—	U.L.	0
							アシベンゾラール-S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	2	0	—	U.L.	0
								総 数	2	0	—	U.L.	0
							アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.5	0
								輸入品	8	0	—	0.5	0
								総 数	8	0	—	0.5	0
							アセタミプリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	2	0	—	U.L.	0
								総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	0.02	0	イソプロチオラン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	0.1	0
アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イプロジオン	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	10	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	10	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0	イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	0	0	—	0.4	0	イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.4	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.4	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	イミダクロブリド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.1	0
アルドリ ン及び ディルド リン	国産品	0	0	—	0.06	0	インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.06	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.06	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イオドスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イソキサジフェ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタメツルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.2	0	エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イソキサフルト ール	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.3	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0	オキスポコナゾール フマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
エトキサゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エトフェンプロックス	国産品	0	0	—	0.1	0	カフェンストロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	カプタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0	カルバリル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	9	0	—	0.005	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	9	0	—	0.005	0		総 数	3	0	—	1	0
エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾン エチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0	カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	0.1	0
エボキシコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	8	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	0.3	0
	総 数	8	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	0.3	0
エンドリン	国産品	0	0	—	0.01	0	キナルホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	9	0	—	0.02	0
オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホン	国産品	0	0	—	0.02	0	キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
オキサミル	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノメチオネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オキシカルボキシ	国産品	0	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	5	0
オキシフルオルフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	クオルピリホスメ チル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	0.05	0
クレソキシムメチ ル	国産品	0	0	—	0.1	0	クオルフェナビル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	0.05	0
クロキントセットメ キシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クオルフェンソン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.01	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クオルフェンビン ホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
クロジナホップブ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0	クオルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.05	0
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	クオルブロファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.05	0
クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クオルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.01	0
クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.05	0	クオルクロスロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.05	0
クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	クオルタロニル	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.01	0
クロマフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	クオルネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロメブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クオルベンジレー ト	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クオリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クオルタールジメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアノホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.2	0
クオルデン	国産品	0	0	—	0.01	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	0.05	0
クオルピリホス	国産品	0	0	—	0.01	0	ジエトフェンカル ブ	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	9	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	5	0
	総 数	9	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	シハロトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	0.5	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロホップブチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェノコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルトリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.02	0
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.2	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.002	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.002	0
ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ジクロルプロップ	国産品	0	0	—	3	0	シプロコナゾール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	3	0		総 数	1	0	—	0.01	0
ジクロルボス及び ナレド	国産品	0	0	—	0.2	0	シプロジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ジコホール	国産品	0	0	—	0.05	0	シベルメトリン	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	0.03	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	0.03	0
ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.05	0	シマジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シメコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シニドンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジノテフラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.04	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.04	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアクロブリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジメエート	国産品	0	0	—	1	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジメトルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シメリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	3	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	3	0
ジメビベレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアトキサム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	1	0
シラフルオフエン	国産品	0	0	—	0.05	0	チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
スピロジクロフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラクロルビン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ターバシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	1	0
ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0	テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0	テブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総数	3	0	—	0.02	0		総数	3	0	—	U.L.	0
テブフェンジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総数	3	0	—	U.L.	0		総数	2	0	—	U.L.	0
テブフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルミゾール	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総数	8	0	—	U.L.	0		総数	3	0	—	2	0
テフルトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総数	1	0	—	U.L.	0		総数	3	0	—	0.02	0
テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総数	3	0	—	0.02	0		総数	3	0	—	0.05	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	トリフロキシスト ロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総数	9	0	—	0.5	0		総数	2	0	—	U.L.	0
テルプトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総数	3	0	—	U.L.	0		総数	3	0	—	0.1	0
テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0	トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.005	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総数	3	0	—	0.005	0		総数	1	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総数	2	0	—	U.L.	0		総数	2	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.2	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総数	3	0	—	0.2	0		総数	2	0	—	U.L.	0
トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.2	0	ナブロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総数	2	0	—	0.2	0		総数	3	0	—	U.L.	0
トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0	ナプロパミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総数	8	0	—	0.02	0		総数	3	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0	ニトロタールイソ プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総数	1	0	—	0.1	0		総数	3	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.03	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総数	2	0	—	0.03	0		総数	3	0	—	0.02	0
トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総数	3	0	—	U.L.	0		総数	2	0	—	0.2	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.1	0	パクロブトラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総数	3	0	—	0.1	0		総数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
バラチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリダベン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	1	0
バラチオンメチル	国産品	0	0	—	0.2	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	0.02	0
ハルフェンプロックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリプロキシフェン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ピフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミカーブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
ピフェントリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリミジフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピペロニルフトキシド	国産品	0	0	—	8	0	ピリミノバックメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	8	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	8	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ピペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリモホスメチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.1	0
ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ピラソルフロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピラソホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ピンクロゾリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	フィブロニル	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.002	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.002	0
ピラフルフェンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェナミホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.02	0
ピリダフェンチオン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェナリモル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェニトロチオン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
フェノキサプロップエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0	フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェノブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0	ブタフェナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.3	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェンアミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0	ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブプロフェジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
フェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラザスルフロ	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0	フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.1	0
フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラムプロップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェンバレレート	国産品	0	0	—	0.2	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェンピロキシメート	国産品	0	0	—	0.02	0	フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルアジホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0	プロシミドン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	0.05	0
フルキンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
フルジオキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルチアセットメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルトリアール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	3	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	3	0
フルバリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.1	0
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.02	0
フルフェノクスロン	国産品	0	0	—	0.02	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
フルミオキサジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
フルミクロラックベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	1	0
フルリドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロモプロピレート	国産品	0	0	—	2	0	ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンディメタリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	0.01	0	ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンフレセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.02	0
ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	1	0
ベナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ベノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.01	0	ホスファミン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	0.2	0
ベルメトリン	国産品	0	0	—	5	0	ホスマット	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	9	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	9	0	—	5	0		総 数	1	0	—	0.2	0
ベンコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ベンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	0.05	0
ベンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0	マラチオン	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	2	0	—	0.03	0		輸入品	9	0	—	8	0
	総 数	2	0	—	0.03	0		総 数	9	0	—	8	0
ベンスルフロンメチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ミクロブタニル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0	メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0	モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.05	0
メタベンズチアズ ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
メタミドホス	国産品	0	0	—	0.01	0	ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	1	0	リニユロン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	2	0	—	0.2	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.2	0	ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	0.02	0
メトキシクロール	国産品	0	0	—	0.01	0							
	輸入品	2	0	—	0.01	0							
	総 数	2	0	—	0.01	0							
メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	0.1	0							
	輸入品	3	0	—	0.1	0							
	総 数	3	0	—	0.1	0							
メトプレン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	2	0	—	U.L.	0							
	総 数	2	0	—	U.L.	0							
メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	2	0	—	U.L.	0							
	総 数	2	0	—	U.L.	0							
メトラクロール	国産品	0	0	—	0.1	0							
	輸入品	3	0	—	0.1	0							
	総 数	3	0	—	0.1	0							
メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	2	0	—	U.L.	0							
	総 数	2	0	—	U.L.	0							
メビンホス	国産品	0	0	—	0.1	0							
	輸入品	2	0	—	0.1	0							
	総 数	2	0	—	0.1	0							
メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	1	0	—	U.L.	0							
	総 数	1	0	—	U.L.	0							
メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	2	0	—	U.L.	0							
	総 数	2	0	—	U.L.	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
くり							アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	14	0	—	U.L.	0
								総 数	14	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	5	0	—	U.L.	0	アシベンゾラルー S-メチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	1	0	—	0.01	0	アジンホスメチル	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	7	0	—	0.01	0		輸入品	69	0	—	0.5	0
	総 数	8	0	—	0.01	0		総 数	72	0	—	0.5	0
2,4-D	国産品	5	0	—	0.2	0	アセタミプリド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.2	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.2	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
DCIP	国産品	1	0	—	0.2	0	アセトクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
DDT	国産品	7	0	—	0.05	0	アセフェート	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	6	0	—	U.L.	0	アゾキシストロピ ン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	71	0	—	U.L.	0		輸入品	68	0	—	0.02	0
	総 数	77	0	—	U.L.	0		総 数	72	0	—	0.02	0
EPTC	国産品	2	0	—	0.1	0	アトラジン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	55	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	0.1	0		総 数	59	0	—	0.02	0
MCPA	国産品	4	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
MCPB	国産品	1	0	—	0.2	0	アバメクチン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	14	0	—	0.2	0		輸入品	23	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	0.2	0		総 数	24	0	—	0.02	0
MPMC	国産品	1	0	—	U.L.	0	アミトラズ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
XMC	国産品	4	0	—	0.2	0	アメトリン	国産品	1	0	—	0.4	0
	輸入品	15	0	—	0.2	0		輸入品	29	0	—	0.4	0
	総 数	19	0	—	0.2	0		総 数	30	0	—	0.4	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	アラクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	70	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	73	0	—	U.L.	0
アクリナトリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.01	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.01	0
アザコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	アリドクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルジカルブ	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アルドリン及び ディルドリン	国産品	5	0	—	0.06	0	イプロバリカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.06	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.06	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	イプロベンホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	68	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	72	0	—	U.L.	0
イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
イサゾホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	1	0	—	0.02	0	イマザリル	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.02	0
イソカルボホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	イミダクロプリド	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.1	0
イソキサジフェン エチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	イミプロトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	5	0	—	0.2	0	イミベンコナゾー ル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.2	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
イソキサフルトー ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
イソシニコメロン 酸ニプロピル	国産品	1	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	68	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	2	0	—	0.1	0	エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	0.1	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
イソプロトロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	1	0	—	U.L.	0	エチオフェンカル ブ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
イプロジオン	国産品	5	0	—	10	0	エチオン	国産品	5	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	10	0		輸入品	72	0	—	0.3	0
	総 数	6	0	—	10	0		総 数	77	0	—	0.3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エチクロゼート	国産品	1	0	—	5	0	オキサジアゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
エチプロール	国産品	1	0	—	0.02	0	オキサジアルギル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
N-(2-エチルヘキシル)-8,9,10-トリノルボルン-5-エン-2,3-ジカルボキシミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	1	0
エディフェンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	オキサジクロメホン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.02	0
エトキサゾール	国産品	4	0	—	0.01	0	オキサベトリニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エトキシスルフロ	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
エトフェンブロッ	国産品	5	0	—	2	0	オキシカルボキシ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	2	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	2	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
エトフメセート	国産品	1	0	—	U.L.	0	オキシフルオル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.05	0
エトプロホス	国産品	4	0	—	0.005	0	オキスポコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	72	0	—	0.005	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	76	0	—	0.005	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
エトベンザニド	国産品	1	0	—	U.L.	0	オメトート	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.2	0
エトリジアゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	1	0	—	0.08	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.08	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.08	0
エトリムホス	国産品	4	0	—	0.2	0	オルトフェニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エポキシコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
エマメクチン安息	国産品	1	0	—	U.L.	0	カフェンストール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	5	0	—	0.5	0	カブタホール	国産品	3	0	—	N.D.	0
	輸入品	64	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	69	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	4	0	—	0.01	0	カルバリル	国産品	5	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	16	0	—	1	0
	総 数	5	0	—	0.01	0		総 数	21	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
カルフェントラゾン エチル	国産品	1	0	—	0.08	0	クミルロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	29	0	—	0.08	0		輸入品	23	0	—	0.02	0
	総 数	30	0	—	0.08	0		総 数	24	0	—	0.02	0
カルプロバミド	国産品	1	0	—	0.1	0	クレソキシムメチ ル	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	23	0	—	0.1	0		輸入品	70	0	—	0.1	0
	総 数	24	0	—	0.1	0		総 数	73	0	—	0.1	0
カルベタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	クレトジム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
カルベンダジム、 チオファネート、 チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	1	0	—	0.2	0	クロキントセットメ キシル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
カルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
カルボキシシ	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロジナホップブ ロバギル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.02	0
カルボフェノチオ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロゾリネート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.05	0
カルボフラン	国産品	2	0	—	0.3	0	クロチアニジン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	0.3	0		輸入品	23	0	—	0.02	0
	総 数	17	0	—	0.3	0		総 数	24	0	—	0.02	0
キザロホップエチ ル	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロフェンテジン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.05	0
キナルホス	国産品	4	0	—	0.02	0	クロブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	66	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キノキシフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロマゾン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.02	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.02	0
キノクラミン	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
キノメチオネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロメキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キャプタン	国産品	4	0	—	5	0	クロメブロップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	5	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	1	0	—	0.02	0	クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	3	0	—	N.D.	0	クロリダゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	N.D.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロクスロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.05	0
クロルエトキシホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.01	0
クロルタールジメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロロトルロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルデン	国産品	2	0	—	0.01	0	クロロネブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	0.01	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.01	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロロベンジレート	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.02	0
クロルピリホス	国産品	6	0	—	0.2	0	サリチオン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	72	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	78	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロルピリホスメチル	国産品	5	0	—	0.05	0	シアゾファミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	72	0	—	0.05	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	77	0	—	0.05	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
クロルフェナピル	国産品	5	0	—	0.05	0	シアナジン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	70	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
クロルフェンゾン	国産品	1	0	—	0.01	0	シアノフェンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロルフェンピンホス	国産品	3	0	—	0.2	0	シアノホス	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	18	0	—	0.2	0		輸入品	17	0	—	0.2	0
	総 数	21	0	—	0.2	0		総 数	21	0	—	0.2	0
クロルブファム	国産品	1	0	—	0.05	0	2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルフルアズロン	国産品	3	0	—	2	0	ジウロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	14	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	15	0	—	0.05	0
クロルプロピレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジエトフェンカルブ	国産品	4	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	5	0
クロルプロファム	国産品	5	0	—	0.05	0	ジオキサチオン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	31	0	—	0.05	0		輸入品	14	0	—	0.05	0
	総 数	36	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	0.05	0
クロルベンシド	国産品	1	0	—	0.01	0	ジオフェノラン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルベンジレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シクロエート	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	4	0	—	3	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	3	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	3	0
シクロキシジム	国産品	1	0	—	0.05	0	ジスルホトン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	0.05	0
ジクロシメット	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジチオピル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	シデュロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジクロトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオン	国産品	1	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジクロブトラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジノテフラン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	2	0	—	5	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	14	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	14	0	—	0.05	0
シクロプロトリン	国産品	1	0	—	0.2	0	シハロトリン	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	14	0	—	0.2	0		輸入品	71	0	—	0.5	0
	総 数	15	0	—	0.2	0		総 数	74	0	—	0.5	0
ジクロベニル	国産品	1	0	—	0.2	0	シハロホップブチル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジフェナミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジフェニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	3	0	ジフェニルアミン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	3	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	4	0	—	0.2	0	ジフェノコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.2	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.2	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
ジクロルミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	シフルトリン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	72	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	76	0	—	0.02	0
1. 1-ジクロロ-2, 2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	国産品	1	0	—	0.01	0	シフルフェナミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	18	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジフルフェニカン	国産品	1	0	—	0.002	0	シモキサニル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	0.002	0		輸入品	14	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	0.002	0		総 数	15	0	—	0.05	0
ジフルベンズロン	国産品	1	0	—	0.06	0	シラフルオフェン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	0.06	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	0.06	0		総 数	15	0	—	0.05	0
シプロコナゾール	国産品	2	0	—	0.01	0	シンメチリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.01	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.01	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
シプロジニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	スウェップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	5	0	—	2	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	72	0	—	2	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	77	0	—	2	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	5	0	—	0.1	0	スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	17	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	22	0	—	0.1	0		総 数	11	0	—	0.1	0
シメコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	スルプロホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	2	0	—	0.04	0	セトキシジム	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	16	0	—	0.04	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	18	0	—	0.04	0		総 数	1	0	—	1	0
ジメチリモール	国産品	1	0	—	0.1	0	ソキサミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.1	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.1	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	3	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	72	0	—	0.1	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	78	0	—	0.1	0
ジメトエート	国産品	5	0	—	1	0	ダイアレート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	71	0	—	1	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	76	0	—	1	0		総 数	24	0	—	0.05	0
ジメトモルフ	国産品	1	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
シメトリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	チアクロプリド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ジメビベレート	国産品	3	0	—	U.L.	0	チアジニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チアゾビル	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラジホン	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	1	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	1	0
チアベンダゾール	国産品	1	0	—	3	0	テトラメトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	3	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
チアムリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	テニルクロール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
チアメキシサム	国産品	3	0	—	0.02	0	テブコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.02	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	2	0	—	1	0	テブチウロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	23	0	—	1	0		輸入品	23	0	—	0.02	0
	総 数	25	0	—	1	0		総 数	24	0	—	0.02	0
チオシクラム	国産品	1	0	—	U.L.	0	テブフェノジド	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.1	0
チオファネート	国産品	2	0	—	U.L.	0	テブフェンピラド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	74	0	—	U.L.	0
チオベンカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0	テブラロキシジム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
チオメトン	国産品	1	0	—	0.05	0	テフルトリン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.02	0
チフルザミド	国産品	3	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	3	0	—	0.4	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.4	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.4	0
ディート	国産品	1	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	6	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	72	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	78	0	—	0.5	0
テクナゼン	国産品	1	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	1	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テトラクロルピン ホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	テルプトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	2	0	—	0.005	0
	輸入品	68	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.005	0
	総 数	71	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.005	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トラルコキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリフルムロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.02	0
トリアジメノール	国産品	4	0	—	0.2	0	トリフルラリン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	29	0	—	0.2	0		輸入品	30	0	—	0.05	0
	総 数	33	0	—	0.2	0		総 数	34	0	—	0.05	0
トリアジメホン	国産品	4	0	—	0.2	0	トリフロキシストロ ピン	国産品	1	0	—	0.04	0
	輸入品	16	0	—	0.2	0		輸入品	15	0	—	0.04	0
	総 数	20	0	—	0.2	0		総 数	16	0	—	0.04	0
トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリアゾホス	国産品	4	0	—	0.02	0	トリホリン	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	69	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	73	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	2	0
トリアレート	国産品	2	0	—	0.1	0	トリルフルアニド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリクラミド	国産品	1	0	—	0.1	0	トルクロホスメチ ル	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	18	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	24	0	—	0.1	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	トルフェンピラド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.03	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.03	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
トリクロルホン	国産品	3	0	—	0.5	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	1	0	—	0.02	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
トリジファン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ナブロアニリド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
トリチコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ナプロバミド	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	0.1	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.1	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.1	0	ニテンピラム	国産品	1	0	—	0.03	0
	輸入品	23	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	23	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.03	0
トリブホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ニトラピリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリフルスルフ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニトロターールイ ソプロピル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
トリフルミゾール	国産品	5	0	—	2	0	ニトロフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ノナクロル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
ノバルロン	国産品	1	0	—	0.02	0	ビフェントリン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	23	0	—	0.02	0		輸入品	71	0	—	0.05	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	75	0	—	0.05	0
ノルフルラゾン	国産品	1	0	—	0.2	0	ピペロニルブトキシ シド	国産品	1	0	—	8	0
	輸入品	14	0	—	0.2	0		輸入品	11	0	—	8	0
	総 数	15	0	—	0.2	0		総 数	12	0	—	8	0
バーバン	国産品	1	0	—	0.05	0	ピベロホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
バクロトラゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピメトロジン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
バミドチオン	国産品	4	0	—	0.05	0	ピラクロストロピ ン	国産品	1	0	—	0.04	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.04	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.04	0
バラチオン	国産品	4	0	—	0.05	0	ピラクロホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	71	0	—	0.05	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	0.05	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
バラチオンメチル	国産品	5	0	—	0.2	0	ピラゾキシフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	72	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	77	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ハルフェンブロッ クス	国産品	5	0	—	U.L.	0	ピラズスルフロン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラゾホス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	0.05	0
ハロスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラゾリネート	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	23	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	26	0	—	0.02	0
ピオアレスリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.1	0
ピオレスメトリン	国産品	1	0	—	0.1	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	31	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	34	0	—	0.1	0
ピコリナフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	1	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	1	0
ピテルタノール	国産品	4	0	—	0.1	0	ピリダリル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	12	0	—	0.1	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	15	0	—	0.02	0
ピフェナゼート	国産品	1	0	—	0.2	0	ピリフェノックス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	15	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリフタリド	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェニトロチオン	国産品	7	0	—	0.2	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	72	0	—	0.2	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	79	0	—	0.2	0
ピリブチカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	5	0	—	0.02	0	フェノキサプロ ブエチル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	12	0	—	0.02	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	17	0	—	0.02	0		総 数	15	0	—	0.1	0
ピリミカーブ	国産品	3	0	—	0.5	0	フェノキシカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	25	0	—	0.5	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	28	0	—	0.5	0		総 数	16	0	—	0.05	0
ピリミジフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	フェノチオカルブ	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.5	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.5	0
ピリミノバックメチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.02	0
ピリモホスメチル	国産品	6	0	—	0.1	0	フェノブカルブ	国産品	4	0	—	0.3	0
	輸入品	72	0	—	0.1	0		輸入品	23	0	—	0.3	0
	総 数	78	0	—	0.1	0		総 数	27	0	—	0.3	0
ピリメタニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	1	0	—	1	0	フェンアミン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.01	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.01	0
ピンクロズリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ファミフル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	71	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	76	0	—	U.L.	0
ファミキサドン	国産品	1	0	—	0.02	0	フェントエート	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	66	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	71	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	1	0	—	0.002	0	フェントラザミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.002	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.002	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	2	0	—	0.02	0	フェンバレレート	国産品	5	0	—	0.2	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	72	0	—	0.2	0
	総 数	17	0	—	0.02	0		総 数	77	0	—	0.2	0
フェナリモル	国産品	5	0	—	1	0	フェンピロキシ メート	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	22	0	—	1	0		輸入品	23	0	—	0.02	0
	総 数	27	0	—	1	0		総 数	24	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンブコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	フラマトピル	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
フェンプロバトリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ブリミスルフロメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	70	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェンプロピモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	フリラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアクリピリム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
フェンメディファム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ブタクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.02	0
ブタフェナシル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ブチレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	0.05	0
プトロキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルチアセットメチル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	4	0	—	0.1	0	フルトラニル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.1	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
フラザスルフロ	国産品	0	0	—	0.02	0	フルトリアホール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	1	0	—	0.1	0	フルバリネート	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	66	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	70	0	—	0.1	0
フラムプロップメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルフェノクスロン	国産品	3	0	—	0.02	0	プロバモカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルフェンビルエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	2	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	3	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	3	0
フルミオキサジン	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	68	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	72	0	—	0.1	0
フルミクロラックベンチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロビザミド	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.02	0
フルリドン	国産品	1	0	—	0.1	0	プロヒドロジヤスモン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロファム	国産品	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	17	0	—	N.D.	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	N.D.	0
プレチラクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	70	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	0.05	0
プロクロラズ	国産品	1	0	—	0.1	0	プロベタンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	5	0	—	0.05	0	プロベナゾール	国産品	1	0	—	0.03	0
	輸入品	72	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	77	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.03	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	1	0
プロチオホス	国産品	6	0	—	0.1	0	プロマシル	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	72	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	78	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.05	0
プロバキサザホップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
プロバジン	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロモブチド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
プロパニル	国産品	1	0	—	0.1	0	プロモプロピレート	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	41	0	—	2	0
	総 数	12	0	—	0.1	0		総 数	43	0	—	2	0
プロバホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロモホスエチル	国産品	1	0	—	0.05	0	ベンゾビスクロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベンゼン	国産品	1	0	—	0.01	0	ベンゾフェナップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.01	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.01	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	1	0	—	0.05	0	ペンダイオカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ペンディメタリン	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.05	0
ヘキサフルムロン	国産品	1	0	—	0.02	0	ペントキサゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.02	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ヘキシチアゾクス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ペナラキシル	国産品	1	0	—	0.05	0	ペンフレセート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ペノキサコール	国産品	3	0	—	0.01	0	ホキシム	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	0.01	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	18	0	—	0.01	0		総 数	15	0	—	0.02	0
ペノミル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	5	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	1	0
ヘプタクロル	国産品	5	0	—	0.01	0	ポスカリド	国産品	1	0	—	0.7	0
	輸入品	15	0	—	0.01	0		輸入品	23	0	—	0.7	0
	総 数	20	0	—	0.01	0		総 数	24	0	—	0.7	0
ペプレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
ペルメトリン	国産品	5	0	—	5	0	ホスファミン	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	72	0	—	5	0		輸入品	30	0	—	0.2	0
	総 数	77	0	—	5	0		総 数	31	0	—	0.2	0
ペンコナゾール	国産品	3	0	—	0.05	0	ホスメット	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	0.2	0
	総 数	18	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	0.2	0
ペンシクロン	国産品	1	0	—	0.1	0	ホノホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	0.1	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.1	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
ペンスリド	国産品	1	0	—	0.03	0	ホメサフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.03	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.03	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ペンスルフロンメチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ホルベット	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ホルモチオン	国産品	1	0	—	0.05	0	メチルダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	2	0	—	0.05	0	メトキシクロール	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	64	0	—	0.05	0		輸入品	14	0	—	0.01	0
	総 数	66	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	0.01	0
マイレックス	国産品	1	0	—	U.L.	0	メトキシフェノジド	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.1	0
マラチオン	国産品	6	0	—	8	0	メトコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	72	0	—	8	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	78	0	—	8	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	5	0	—	0.05	0	メトプレン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	0.05	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	1	0	—	0.02	0	メトミノストロピン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	2	0	—	0.05	0	メトラクロール	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	30	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	32	0	—	0.1	0
メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトリブジン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
メタアルデヒド	国産品	1	0	—	U.L.	0	メトルカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	1	0	—	0.05	0	メパニピリム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
メタベンズチアズ ロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メビンホス	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.1	0
メタミドホス	国産品	3	0	—	0.01	0	メフェナセット	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	69	0	—	0.01	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	72	0	—	0.01	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
メタミトロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メフェンピルジエ チル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	5	0	—	1	0	メプロニル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	1	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	1	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0	モノクロトホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
メチダチオン	国産品	5	0	—	0.2	0	モノリニユロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	71	0	—	0.2	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	76	0	—	0.2	0		総 数	24	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
モリネート	国産品	2	0	—	0.02	0	ペカン						
	輸入品	29	0	—	0.02	0							
	総 数	31	0	—	0.02	0							
ラクトフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	2, 4-D	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0
リニューロン	国産品	3	0	—	0.2	0	EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.2	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.2	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ルフエスロン	国産品	3	0	—	0.02	0	MCPB	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	17	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.2	0
レスメトリン	国産品	1	0	—	0.2	0	XMC	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	0.2	0
レナシル	国産品	5	0	—	0.3	0	アクリナトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.3	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
							アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	1	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	1	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	1	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							アシベンゾラルー S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	1	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.3	0
								輸入品	5	0	—	0.3	0
								総 数	5	0	—	0.3	0
							アセタミプリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	1	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	2	0	—	U.L.	0
								総 数	2	0	—	U.L.	0
							アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
								輸入品	5	0	—	0.02	0
								総 数	5	0	—	0.02	0
							アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0
								輸入品	4	0	—	0.02	0
								総 数	4	0	—	0.02	0
							アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	1	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0	イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アメリン	国産品	0	0	—	0.4	0	イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.4	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.4	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イミダクロプリド	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0	インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.06	0	ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.06	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.06	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イオドスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタメツルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.2	0	エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	5	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	5	0	—	0.3	0
イソキサフルト ール	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
イソフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0
イソプロチオラン	国産品	0	0	—	0.1	0	エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.005	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.005	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	0.3	0
エポキシコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	キナルホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0	キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホン	国産品	0	0	—	0.02	0	キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.02	0
オキサミル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
オキシカルボキシン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.1	0
オキシフルオルフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	クロキントセットメキシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オキシポコナゾールフマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	0	0	—	0.08	0	クロジナホッププロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.08	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.08	0		総 数	1	0	—	0.02	0
カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
カルバリル	国産品	0	0	—	1	0	クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	2	0	—	0.02	0
カルフェントラゾンエチル	国産品	0	0	—	0.08	0	クロマフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.08	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.08	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	クロメブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアノホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0
クロルタルジメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジエトフェンカルブ	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	5	0
クロルピリホス	国産品	0	0	—	0.2	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	0.05	0
クロルピリホスメチル	国産品	0	0	—	0.05	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルフェナピル	国産品	0	0	—	0.05	0	シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルフェンソン	国産品	0	0	—	0.01	0	ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルフェンビンホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロフェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0	シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.2	0
クロルプロファム	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0	ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロロクスロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロルブロッブ	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	3	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	3	0
クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及びナレド	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.2	0
クロロベンジレート	国産品	0	0	—	0.02	0	ジコホール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.01	0
シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメタメリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シニドンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.04	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.04	0
ジノテフラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シハロトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シハロホップブチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメエート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	1	0
ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメトルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シフルトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジメピペレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0	シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.002	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.002	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.06	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.06	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.06	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シプロジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シベルメリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	0	0	—	0.1	0	ターバシル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.1	0
シメコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0	テブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
チアクロブリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブフェノジド	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0
チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
チアゾピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
チアベンダゾール	国産品	0	0	—	3	0	テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	3	0		総 数	1	0	—	0.02	0
チアメキシサム	国産品	0	0	—	0.02	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	0.5	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	1	0	テルブトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.005	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.005	0
チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.2	0
デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0
テトラクロルピン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.02	0
テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.03	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.03	0
テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.1	0	パラチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	0.05	0
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	パラチオンメチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.1	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハルフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	2	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	1	0	—	0.05	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ビフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	0	0	—	0.04	0	ビフェントリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.04	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.04	0		総 数	5	0	—	0.05	0
トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	0.1	0	ピペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ナプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ニトロタールイソ プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	0.2	0	ピリダベン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	1	0
バクロブトラゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.3	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.3	0
ピリミカーブ	国産品	0	0	—	0.05	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピリミジフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.01	0
ピリモホスメチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンスルホチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピリメタニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ピンクロゾリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
フィブロニル	国産品	0	0	—	0.01	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	0	0	—	0.02	0	フェンバレレート	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	0.2	0
フェナリモル	国産品	0	0	—	1	0	フェンピロキシメート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.02	0
フェントロチオン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フェノキサブロップエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0	フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ブタフェナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルバリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	0	0	—	0.1	0	フルフェノクスロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.02	0
フラザスルフロ	国産品	0	0	—	0.02	0	フルミオキサジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	フルミクロラックベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フラムプロップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルリドン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ブクロラズ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.1	0
フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0	プロシミドン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	0.05	0
フルキンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フルジオキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロパルギット	国産品	0	0	—	3	0	ベナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	3	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	3	0		総 数	3	0	—	0.05	0
プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ベノキサコール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.01	0
プロピザミド	国産品	0	0	—	0.02	0	ヘブタクロル	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.01	0
プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0	ベルメリン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	N.D.	0		輸入品	5	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	5	0	—	5	0
プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
プロボキスル	国産品	0	0	—	1	0	ペンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	3	0	—	0.1	0
プロメリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.03	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.03	0
プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンシルフロメチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
プロモプロピレート	国産品	0	0	—	2	0	ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンディメタリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	0.01	0	ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ホサロン	国産品	0	0	—	1	0	メトブレン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ボスカリド	国産品	0	0	—	0.7	0	メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.7	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.7	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ホスチアゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ホスファミドン	国産品	0	0	—	0.2	0	メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メビホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0	メフェンピルジエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
マラチオン	国産品	0	0	—	8	0	メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	8	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	8	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	0	0	—	0.05	0	モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0	モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.05	0
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.02	0
メタベンズチアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
メタミドホス	国産品	0	0	—	0.01	0	リニユロン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	5	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	5	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	0.2	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	1	0	ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.02	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.05	0							
	輸入品	5	0	—	0.05	0							
	総 数	5	0	—	0.05	0							
メトキシクロール	国産品	0	0	—	0.01	0							
	輸入品	1	0	—	0.01	0							
	総 数	1	0	—	0.01	0							
メトキシフェンジド	国産品	0	0	—	0.1	0							
	輸入品	1	0	—	0.1	0							
	総 数	1	0	—	0.1	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アーモンド							アセタミプリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	25	0	—	U.L.	0
								総 数	25	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	65	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	0	0	—	0.01	0	アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	0.01	0		輸入品	101	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	0.01	0		総 数	101	0	—	0.02	0
2,4-D	国産品	0	0	—	0.2	0	アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	24	1	0.01	0.2	0		輸入品	82	0	—	0.02	0
	総 数	24	1	0.01	0.2	0		総 数	82	0	—	0.02	0
DDT	国産品	0	0	—	0.05	0	アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0	アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	106	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.01	0
	総 数	106	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.01	0
EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0	アマトリン	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	41	0	—	0.4	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	41	0	—	0.4	0
MCPB	国産品	0	0	—	0.2	0	アラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.2	0		輸入品	103	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.2	0		総 数	103	0	—	U.L.	0
XMC	国産品	0	0	—	0.2	0	アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	26	0	—	0.2	0		輸入品	23	0	—	0.01	0
	総 数	26	0	—	0.2	0		総 数	23	0	—	0.01	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アクリナトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	0.05	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	0.05	0
アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.06	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	0.06	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	0.06	0
アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アシフルオルフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
アシベンゾラー S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.05	0	イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	103	0	—	0.05	0		輸入品	23	0	—	0.02	0
	総 数	103	0	—	0.05	0		総 数	23	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イソカルボホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.2	0	エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.2	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.2	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	0.3	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	106	0	—	0.3	0
イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	65	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.02	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.02	0
イソプロチオラン	国産品	0	0	—	0.1	0	エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	100	0	—	0.1	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	100	0	—	0.1	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.01	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.01	0
イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフェンブロッ ク ス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	103	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	103	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.1	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	0.005	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	106	0	—	0.005	0
イミダクロプリド	国産品	0	0	—	0.1	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.1	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.1	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
イミベンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.2	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	102	0	—	0.5	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	102	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エンドリン	国産品	0	0	—	0.01	0	カルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.01	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.3	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.3	0
オキサジキシル	国産品	0	0	—	1	0	キナルホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	102	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	102	0	—	0.02	0
オキサジクロメホン	国産品	0	0	—	0.02	0	キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.02	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.02	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
オキサミル	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
オキシカルボキシン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	100	0	—	0.02	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	100	0	—	0.02	0
オキシフルオルフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	26	0	—	0.05	0		輸入品	35	0	—	0.02	0
	総 数	26	0	—	0.05	0		総 数	35	0	—	0.02	0
オキスポコナゾールフマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	103	0	—	0.1	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	103	0	—	0.1	0
オメトエート	国産品	0	0	—	0.2	0	クロキントセットメキシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	0	0	—	0.08	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.08	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.08	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロジナホッププロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.02	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.02	0
カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.05	0
カプタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0	クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	N.D.	0		輸入品	35	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	35	0	—	0.02	0
カルバリル	国産品	0	0	—	1	0	クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	25	0	—	1	0		輸入品	23	0	—	0.5	0
	総 数	25	0	—	1	0		総 数	23	0	—	0.5	0
カルフェントラゾンエチル	国産品	0	0	—	0.08	0	クロブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.08	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.08	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	35	0	—	0.1	0		輸入品	22	0	—	0.02	0
	総 数	35	0	—	0.1	0		総 数	22	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロマフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロクスロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.05	0
クロメブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロベンジレ ート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.02	0
クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
クオルタルジメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
クオルデン	国産品	0	0	—	0.02	0	シアノフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クオルピリホス	国産品	0	0	—	0.2	0	シアノホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	107	1	0.02	0.2	0		輸入品	28	0	—	0.2	0
	総 数	107	1	0.02	0.2	0		総 数	28	0	—	0.2	0
クオルピリホスメ チル	国産品	0	0	—	0.05	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	106	0	—	0.05	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	106	0	—	0.05	0		総 数	23	0	—	0.05	0
クオルフェナピル	国産品	0	0	—	0.05	0	ジエトフェンカル ブ	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	104	0	—	0.05	0		輸入品	26	0	—	5	0
	総 数	104	0	—	0.05	0		総 数	26	0	—	5	0
クオルフェンソン	国産品	0	0	—	0.01	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	23	0	—	0.01	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	23	0	—	0.01	0		総 数	23	0	—	0.05	0
クオルフェンピン ホス	国産品	0	0	—	0.05	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	0.05	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	0.05	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
クオルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0	シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.05	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.05	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
クオルプロファム	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	0.05	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.05	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
クオルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.01	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.01	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
クオルベンジレ ート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロフェンチ オン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジクロトラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.2	0	ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	23	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	23	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	77	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	77	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	シフルトリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	106	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	106	0	—	0.02	0
ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	3	0	ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	23	0	—	3	0		輸入品	23	0	—	0.002	0
	総 数	23	0	—	3	0		総 数	23	0	—	0.002	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	0	0	—	0.2	0	ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.06	0
	輸入品	5	0	—	0.2	0		輸入品	23	0	—	0.06	0
	総 数	5	0	—	0.2	0		総 数	23	0	—	0.06	0
ジコホール	国産品	0	0	—	3	0	シプロコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	29	0	—	3	0		輸入品	18	0	—	0.05	0
	総 数	29	0	—	3	0		総 数	18	0	—	0.05	0
ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.05	0	シプロジニル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	23	0	—	0.05	0		輸入品	98	0	—	0.02	0
	総 数	23	0	—	0.05	0		総 数	98	0	—	0.02	0
ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シペルメトリン	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	0.03	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	106	0	—	0.03	0
シニドンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シマジン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.2	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.2	0
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シメコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
ジノテフラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	23	0	—	0.05	0		輸入品	26	0	—	0.04	0
	総 数	23	0	—	0.05	0		総 数	26	0	—	0.04	0
シハロトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	105	0	—	0.5	0		輸入品	35	0	—	0.1	0
	総 数	105	0	—	0.5	0		総 数	35	0	—	0.1	0
シハロホップブチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダミノジッド	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	N.D.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	N.D.	0
ジメエート	国産品	0	0	—	1	0	チアクロブリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	105	0	—	1	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	1	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
ジメモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
シメリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ジメピレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	3	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	3	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	チアトキサム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	23	0	—	0.05	0		輸入品	35	0	—	0.02	0
	総 数	23	0	—	0.05	0		総 数	35	0	—	0.02	0
シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	35	0	—	1	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	35	0	—	1	0
シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオモン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	0.1	0	チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
ターバシル	国産品	0	0	—	0.5	0	テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	0.5	0		輸入品	26	0	—	0.05	0
	総 数	24	0	—	0.5	0		総 数	26	0	—	0.05	0
ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.05	0	デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	106	0	—	0.05	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	106	0	—	0.05	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0	テトラクロルピン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	101	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	101	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0	トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	105	0	—	1	0		輸入品	22	0	—	0.1	0
	総 数	105	0	—	1	0		総 数	22	0	—	0.1	0
テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.03	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.03	0
テブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリシクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリチコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.02	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
テブフェンジド	国産品	0	0	—	0.05	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	35	0	—	0.1	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	35	0	—	0.1	0
テブフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	103	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	103	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
テフルトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルスルフロン ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリフルミゾール	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	35	0	—	0.02	0		輸入品	35	0	—	2	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	35	0	—	2	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	106	0	—	0.5	0		輸入品	35	0	—	0.02	0
	総 数	106	0	—	0.5	0		総 数	35	0	—	0.02	0
テルブトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.05	0
テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0	トリフロキシストロ ピン	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	28	0	—	0.005	0		輸入品	26	0	—	0.04	0
	総 数	28	0	—	0.005	0		総 数	26	0	—	0.04	0
トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.02	0
トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.2	0	トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	41	0	—	0.2	0		輸入品	28	0	—	0.1	0
	総 数	41	0	—	0.2	0		総 数	28	0	—	0.1	0
トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.2	0	トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	0.2	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	0.2	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	103	0	—	0.02	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	103	0	—	0.02	0		総 数	23	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピベロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
ナプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.1	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.1	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
ニトロタールイソ プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	35	0	—	0.02	0		輸入品	26	0	—	0.05	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	26	0	—	0.05	0
ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	0.2	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	25	0	—	0.2	0		輸入品	35	0	—	0.02	0
	総 数	25	0	—	0.2	0		総 数	35	0	—	0.02	0
バクロブトラゾー ル	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	38	0	—	0.05	0		輸入品	39	0	—	0.1	0
	総 数	38	0	—	0.05	0		総 数	39	0	—	0.1	0
バラチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	105	0	—	0.05	0		輸入品	43	0	—	0.1	0
	総 数	105	0	—	0.05	0		総 数	43	0	—	0.1	0
バラチオンメチル	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリダベン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	106	0	—	0.1	0		輸入品	26	0	—	1	0
	総 数	106	0	—	0.1	0		総 数	26	0	—	1	0
ハルフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.02	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.02	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ハロスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	18	0	—	0.1	0		輸入品	18	0	—	0.02	0
	総 数	18	0	—	0.1	0		総 数	18	0	—	0.02	0
ピフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミカーブ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	0.5	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	0.5	0
ピフェントリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリミジフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	106	0	—	0.05	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	106	0	—	0.05	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
ピベロニルプトキ シド	国産品	0	0	—	8	0	ピリミノバックメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	1	0.01	8	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	17	1	0.01	8	0		総 数	41	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリモホスメチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	106	0	—	0.1	0		輸入品	20	0	—	0.01	0
	総 数	106	0	—	0.1	0		総 数	20	0	—	0.01	0
ピリメタニル	国産品	0	0	—	0.2	0	フェンスルホチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	0.2	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	0.2	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	105	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	105	0	—	U.L.	0
ピンクロゾリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	102	0	—	0.1	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	102	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	0	0	—	0.002	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	0.002	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	0.002	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	0	0	—	0.02	0	フェンバレレート	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	26	0	—	0.02	0		輸入品	106	0	—	0.2	0
	総 数	26	0	—	0.02	0		総 数	106	0	—	0.2	0
フェナリモル	国産品	0	0	—	1	0	フェンピロキシメート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	31	0	—	1	0		輸入品	35	0	—	0.02	0
	総 数	31	0	—	1	0		総 数	35	0	—	0.02	0
フェニトロチオン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	106	0	—	0.1	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	106	0	—	0.1	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンプロバトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
フェノキサプロップエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	23	0	—	0.1	0		輸入品	25	0	—	0.05	0
	総 数	23	0	—	0.1	0		総 数	25	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	24	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	24	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	0.02	0
フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.5	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.5	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
フェトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.02	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.02	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
フェノブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.3	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.3	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	0	0	—	0.1	0	フルバリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	0.1	0		輸入品	102	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	0.1	0		総 数	102	0	—	U.L.	0
フラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.02	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.02	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	24	0	—	0.1	0		輸入品	39	0	—	0.02	0
	総 数	24	0	—	0.1	0		総 数	39	0	—	0.02	0
フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.02	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.02	0
ブリミスルフロムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミクロラック ペンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルリドン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.1	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.1	0
フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.05	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ブクロラズ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	23	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	23	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.1	0
フルキンコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロシモン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	0.05	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	106	0	—	0.05	0
フルジオキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	102	0	—	0.05	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	102	0	—	0.05	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.05	0
プロパニル	国産品	0	0	—	0.1	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	18	0	—	0.1	0		輸入品	23	0	—	0.01	0
	総 数	18	0	—	0.1	0		総 数	23	0	—	0.01	0
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.1	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.1	0
プロバルギット	国産品	0	0	—	0.1	0	ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.1	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.1	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	103	0	—	0.05	0		輸入品	35	0	—	0.02	0
	総 数	103	0	—	0.05	0		総 数	35	0	—	0.02	0
プロピザミド	国産品	0	0	—	0.02	0	ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	65	0	—	0.02	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	0.02	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0	ペナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	N.D.	0		輸入品	29	0	—	0.05	0
	総 数	20	0	—	N.D.	0		総 数	29	0	—	0.05	0
プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ベノキサコール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	106	0	—	0.05	0		輸入品	26	0	—	0.01	0
	総 数	106	0	—	0.05	0		総 数	26	0	—	0.01	0
プロボキスル	国産品	0	0	—	1	0	ヘプタクロル	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	43	0	—	1	0		輸入品	23	0	—	10	0
	総 数	43	0	—	1	0		総 数	23	0	—	10	0
プロマシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ペルメトリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	106	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	106	0	—	0.1	0
プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.05	0
プロメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.1	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	0.1	0
プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.03	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.03	0
プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンスルフロンメチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.02	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.02	0
プロモプロピレート	国産品	0	0	—	2	0	ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	2	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	67	0	—	2	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ペンディメタリン	国産品	0	0	—	0.05	0	メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	40	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	40	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	0.05	0
ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.05	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.05	0
ペンフレセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタバズチアズ ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0	メタミドホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	23	0	—	0.02	0		輸入品	102	0	—	0.01	0
	総 数	23	0	—	0.02	0		総 数	102	0	—	0.01	0
ホサロン	国産品	0	0	—	0.1	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	28	0	—	0.1	0		輸入品	41	0	—	1	0
	総 数	28	0	—	0.1	0		総 数	41	0	—	1	0
ボスカリド	国産品	0	0	—	0.7	0	メチオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	1	0.01	0.7	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	36	1	0.01	0.7	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ホスチアゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メチダチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	104	0	—	0.05	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	104	0	—	0.05	0
ホスファミン	国産品	0	0	—	0.2	0	メトキシクロール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	43	0	—	0.2	0		輸入品	25	0	—	0.01	0
	総 数	43	0	—	0.2	0		総 数	25	0	—	0.01	0
ホスメット	国産品	0	0	—	0.2	0	メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	18	1	0.01	0.2	0		輸入品	35	0	—	0.1	0
	総 数	18	1	0.01	0.2	0		総 数	35	0	—	0.1	0
ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトレン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0	メトラクロール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	100	0	—	0.05	0		輸入品	41	0	—	0.1	0
	総 数	100	0	—	0.05	0		総 数	41	0	—	0.1	0
マラチオン	国産品	0	0	—	8	0	メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	106	0	—	8	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	106	0	—	8	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	0	0	—	0.08	0	メトルカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	100	0	—	0.08	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	100	0	—	0.08	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ミルベメクテン	国産品	0	0	—	0.02	0	メビンホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	35	0	—	0.02	0		輸入品	26	0	—	0.1	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	26	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	くるみ						
	輸入品	18	0	—	U.L.	0							
	総 数	18	0	—	U.L.	0							
メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	γ-BHC	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.01	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.01	0
モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	2, 4-D	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.2	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.2	0
モノリニュロン	国産品	0	0	—	0.05	0	DDT	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.02	0		輸入品	71	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	0.02	0		総 数	71	0	—	U.L.	0
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.1	0
リニュロン	国産品	0	0	—	0.2	0	MCPB	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	23	0	—	0.2	0		輸入品	16	0	—	0.2	0
	総 数	23	0	—	0.2	0		総 数	16	0	—	0.2	0
ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0	XMC	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	23	0	—	0.02	0		輸入品	20	0	—	0.2	0
	総 数	23	0	—	0.02	0		総 数	20	0	—	0.2	0
レナシル	国産品	0	0	—	0.3	0	アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.3	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.3	0		総 数	9	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
						輸入品		20	0	—	U.L.	0	
						総 数		20	0	—	U.L.	0	
							アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
						輸入品		20	0	—	U.L.	0	
						総 数		20	0	—	U.L.	0	
							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
						輸入品		15	0	—	U.L.	0	
						総 数		15	0	—	U.L.	0	
							アシフルオルフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
						輸入品		16	0	—	U.L.	0	
						総 数		16	0	—	U.L.	0	
							アシベンゾラー S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
						輸入品		21	0	—	U.L.	0	
						総 数		21	0	—	U.L.	0	
							アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.3	0
						輸入品		67	0	—	0.3	0	
						総 数		67	0	—	0.3	0	

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アセタミプリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.2	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.2	0
アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	0.02	0	イソキサフルト ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	67	0	—	0.02	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0	イソフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0	イソプロチオラン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	15	0	—	0.01	0		輸入品	69	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	0.01	0		総 数	69	0	—	0.1	0
アメトリン	国産品	0	0	—	0.4	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.4	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.4	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	67	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0	イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.01	0		輸入品	68	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.01	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.06	0	イミダクロプリド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	17	0	—	0.06	0		輸入品	15	0	—	0.1	0
	総 数	17	0	—	0.06	0		総 数	15	0	—	0.1	0
アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	67	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	67	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.02	0		総 数	15	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
エタメツルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジクロメ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	0.02	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.02	0
エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0	オキサミル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	71	0	—	0.3	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	0.3	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0	オキシカルボキシ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.02	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキシフルオル フェン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.05	0
エトキサゾール	国産品	0	0	—	0.01	0	オキスポコナゾ ールフマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.01	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.01	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
エトキシスルフ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	0	0	—	0.08	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.08	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.08	0
エトフェンプロク ス	国産品	0	0	—	0.1	0	カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.1	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0	カルバリル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	71	0	—	0.005	0		輸入品	21	0	—	1	0
	総 数	71	0	—	0.005	0		総 数	21	0	—	1	0
エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルフェントラ ンエチル	国産品	0	0	—	0.08	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.08	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.08	0
エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0	カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	18	0	—	0.2	0		輸入品	15	0	—	0.1	0
	総 数	18	0	—	0.2	0		総 数	15	0	—	0.1	0
エボキシコナゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	69	0	—	0.5	0		輸入品	20	0	—	0.3	0
	総 数	69	0	—	0.5	0		総 数	20	0	—	0.3	0
エンドリン	国産品	0	0	—	0.01	0	キナルホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	69	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	69	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルタールジメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	69	0	—	0.02	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	69	0	—	0.02	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	17	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	17	0	—	0.02	0
クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	0.1	0	クロルピリホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	67	0	—	0.1	0		輸入品	71	0	—	0.2	0
	総 数	67	0	—	0.1	0		総 数	71	0	—	0.2	0
クロキントセットメキシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルピリホスメチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	71	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	71	0	—	0.05	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルフェナピル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	70	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	0.05	0
クロジナホップロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェンソン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	24	0	—	0.02	0		輸入品	21	0	—	0.01	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	21	0	—	0.01	0
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	クロルフェンビンホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	0.05	0
クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	21	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	21	0	—	0.05	0
クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルブプロファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	21	0	—	0.02	0		輸入品	18	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	0.02	0		総 数	18	0	—	0.05	0
クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	0.01	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.01	0
クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルベンジレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロマフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロクスロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.05	0
クロメブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
クロランスラムメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	3	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	3	0
シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及び ナレド	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	6	1	0.04	0.2	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	6	1	0.04	0.2	0
シアノホス	国産品	0	0	—	0.2	0	ジコホール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	20	0	—	0.2	0		輸入品	24	0	—	0.01	0
	総 数	20	0	—	0.2	0		総 数	24	0	—	0.01	0
ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	21	0	—	0.05	0		輸入品	21	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	0.05	0		総 数	21	0	—	0.05	0
ジエトフェカル ブ	国産品	0	0	—	5	0	ジチオビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	5	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	5	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.05	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.05	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	シノスルフロソ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.05	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロトリソ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	68	0	—	0.5	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	0.5	0
ジクロフェンチ オン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロホップブ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ジクロプロラゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
シクロプロトリソ	国産品	0	0	—	0.2	0	ジフェニルアミソ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	21	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ジクロホップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェノコナゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	53	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	シフルトリソ	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	71	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	71	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメピペレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0	シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	21	0	—	0.002	0		輸入品	21	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	0.002	0		総 数	21	0	—	0.05	0
ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.1	0	シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	21	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	0.05	0
シプロコナゾール	国産品	0	0	—	0.01	0	シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.01	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.01	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
シプロジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	0	0	—	0.03	0	スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	71	0	—	0.03	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	71	0	—	0.03	0		総 数	13	0	—	0.1	0
シマジン	国産品	0	0	—	0.2	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.2	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.2	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0	ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	19	0	—	0.04	0		輸入品	71	0	—	0.01	0
	総 数	19	0	—	0.04	0		総 数	71	0	—	0.01	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	15	0	—	0.05	0
ジメチルピホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアクロブリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ジメトエート	国産品	0	0	—	1	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	1	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	1	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
ジメトモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	3	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チアトキサム	国産品	0	0	—	0.02	0	テブフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	68	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	1	0	テフルトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	1	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	1	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.02	0
チオメトン	国産品	0	0	—	0.05	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	71	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	71	0	—	0.5	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.005	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.005	0
チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	20	0	—	0.05	0		輸入品	18	0	—	0.2	0
	総 数	20	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	0.2	0
デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.2	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.2	0
テトラクロルピン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	67	0	—	U.L.	0		輸入品	68	0	—	0.02	0
	総 数	67	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	0.02	0
テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0	トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	68	0	—	1	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	68	0	—	1	0		総 数	16	0	—	0.1	0
テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.03	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.03	0
テブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリンクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
テブフェンジド	国産品	0	0	—	0.1	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	15	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	15	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	バクロブトラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	パラチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	68	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	0.05	0
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	2	0	パラチオンメチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	15	0	—	2	0		輸入品	71	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	2	0		総 数	71	0	—	0.1	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ハルフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	0.05	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	0	0	—	0.04	0	ハロスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	0.04	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	20	0	—	0.04	0		総 数	9	0	—	0.05	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	0.1	0	ビテルタノール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	20	0	—	0.1	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	20	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	0.1	0
トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	71	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	71	0	—	0.05	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピペロニルプトキ シド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	5	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	5	0
ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ナプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.1	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.1	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ニトータルイン プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	20	0	—	0.05	0
ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	0.2	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	22	0	—	0.2	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	22	0	—	0.2	0		総 数	15	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピラフルフェンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェナミホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	17	0	—	0.1	0		輸入品	20	0	—	0.02	0
	総 数	17	0	—	0.1	0		総 数	20	0	—	0.02	0
ピリダフェンチオン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェナリモル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	18	0	—	0.1	0		輸入品	19	0	—	1	0
	総 数	18	0	—	0.1	0		総 数	19	0	—	1	0
ピリダベン	国産品	0	0	—	1	0	フェントロチオン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	20	0	—	1	0		輸入品	71	0	—	0.1	0
	総 数	20	0	—	1	0		総 数	71	0	—	0.1	0
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.02	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ピリフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキサプロップエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.1	0
ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.05	0
ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.5	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.5	0
ピリプロキシフェン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	14	0	—	0.1	0		輸入品	22	0	—	0.02	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	22	0	—	0.02	0
ピリミカーブ	国産品	0	0	—	0.05	0	フェノブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	21	0	—	0.3	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	21	0	—	0.3	0
ピリミジフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ピリミホスメチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	71	0	—	0.1	0		輸入品	15	0	—	0.01	0
	総 数	71	0	—	0.1	0		総 数	15	0	—	0.01	0
ピリメタニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	68	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
ピンクロゾリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	0.1	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	0.1	0
フィブロニル	国産品	0	0	—	0.002	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.002	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.002	0		総 数	21	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンバレレート	国産品	0	0	—	0.2	0	フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	71	0	—	0.2	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	0.2	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
フェンピロキシ メート	国産品	0	0	—	0.02	0	ブリミスルフロン メ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
フェンプロバトリ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアクリピリ ム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	71	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
フェンプロビモ ル フ	国産品	0	0	—	0.05	0	フルアジホッ プ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミ ド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルオメツロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.02	0
フェンメディファ ム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルジオキシニ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシトリネ ート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	0.05	0
ブタフェナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシラゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	68	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルチアセツメ チ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトラニ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトリアホ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ブプロフェジ ン	国産品	0	0	—	0.1	0	フルバリネ ート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.1	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.1	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
フラザスルフ ロン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルフェナセ ット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
フラチオカル ブ	国産品	0	0	—	0.1	0	フルフェノク ス ロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	19	0	—	0.1	0		輸入品	17	0	—	0.02	0
	総 数	19	0	—	0.1	0		総 数	17	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルミオキサジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	0.02	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	N.D.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	N.D.	0
フルリドン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	71	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	71	0	—	0.05	0
フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロボキスル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	18	0	—	1	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	1	0
プレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ブロクロラズ	国産品	0	0	—	0.1	0	プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロシモン	国産品	0	0	—	0.05	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	71	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	71	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモプロビレー ト	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	2	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	2	0
プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.05	0
プロパニル	国産品	0	0	—	0.1	0	ヘキサクロロベン ゼン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	14	0	—	0.1	0		輸入品	21	0	—	0.01	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	21	0	—	0.01	0
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサコナゾー ル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	0.05	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.05	0
プロパルギット	国産品	0	0	—	0.1	0	ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.1	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.1	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
プロビコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	68	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	68	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.05	0
ペナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	0.7	0
	輸入品	19	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	0.7	0
	総 数	19	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	0.7	0
ベノキサコール	国産品	0	0	—	0.01	0	ホスチアゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.01	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.01	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.01	0	ホスファミドン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	16	0	—	0.01	0		輸入品	18	0	—	0.2	0
	総 数	16	0	—	0.01	0		総 数	18	0	—	0.2	0
ペルメトリン	国産品	0	0	—	5	0	ホスメット	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	71	0	—	5	0		輸入品	14	0	—	0.2	0
	総 数	71	0	—	5	0		総 数	14	0	—	0.2	0
ベンコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.05	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.05	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ベンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.1	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.1	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ベンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	21	0	—	0.03	0		輸入品	68	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	0.03	0		総 数	68	0	—	0.05	0
ベンスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	マラチオン	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	16	0	—	0.02	0		輸入品	71	0	—	8	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	71	0	—	8	0
ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	0.05	0
ベンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.02	0
ペンディメタリン	国産品	0	0	—	0.05	0	メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	19	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	0.05	0
ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.05	0
ペンフレゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタベンズチアズ ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0	メタミドホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	21	0	—	0.02	0		輸入品	70	0	—	0.01	0
	総 数	21	0	—	0.02	0		総 数	70	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	1	0	リニユロン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	18	0	—	1	0		輸入品	21	0	—	0.2	0
	総 数	18	0	—	1	0		総 数	21	0	—	0.2	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	71	0	—	0.05	0		輸入品	21	0	—	0.02	0
	総 数	71	0	—	0.05	0		総 数	21	0	—	0.02	0
メトキシクロール	国産品	0	0	—	0.01	0	レナシル	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	22	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	22	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	0.3	0
メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	0.1	0							
	輸入品	15	0	—	0.1	0							
	総 数	15	0	—	0.1	0							
メトプレン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	21	0	—	U.L.	0							
	総 数	21	0	—	U.L.	0							
メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	20	0	—	U.L.	0							
	総 数	20	0	—	U.L.	0							
メトラクロール	国産品	0	0	—	0.1	0							
	輸入品	18	0	—	0.1	0							
	総 数	18	0	—	0.1	0							
メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	21	0	—	U.L.	0							
	総 数	21	0	—	U.L.	0							
メビンホス	国産品	0	0	—	0.1	0							
	輸入品	19	0	—	0.1	0							
	総 数	19	0	—	0.1	0							
メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	14	0	—	U.L.	0							
	総 数	14	0	—	U.L.	0							
メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	21	0	—	U.L.	0							
	総 数	21	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	16	0	—	U.L.	0							
	総 数	16	0	—	U.L.	0							
モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	22	0	—	U.L.	0							
	総 数	22	0	—	U.L.	0							
モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0							
	輸入品	15	0	—	0.05	0							
	総 数	15	0	—	0.05	0							
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0							
	輸入品	17	0	—	0.02	0							
	総 数	17	0	—	0.02	0							
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	15	0	—	U.L.	0							
	総 数	15	0	—	U.L.	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
その他のナッツ類							アセタミプリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	41	0	—	U.L.	0
								総 数	41	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	1	0.01	U.L.	0		輸入品	114	0	—	U.L.	0
	総 数	31	1	0.01	U.L.	0		総 数	114	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	0	0	—	0.03	0	アセフェート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	17	0	—	0.03	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	17	0	—	0.03	0		総 数	11	0	—	0.1	0
2,4-D	国産品	0	0	—	0.2	0	アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	35	0	—	0.2	0		輸入品	150	0	—	0.02	0
	総 数	35	0	—	0.2	0		総 数	150	0	—	0.02	0
DDT	国産品	0	0	—	0.05	0	アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	122	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	122	0	—	0.02	0
EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	181	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	181	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0	アバメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	28	0	—	0.1	0		輸入品	45	0	—	0.02	0
	総 数	28	0	—	0.1	0		総 数	45	0	—	0.02	0
MCPB	国産品	0	0	—	0.2	0	アメトリン	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	35	0	—	0.2	0		輸入品	57	0	—	0.4	0
	総 数	35	0	—	0.2	0		総 数	57	0	—	0.4	0
XMC	国産品	0	0	—	0.2	0	アラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	1	0.01	0.2	0		輸入品	153	0	—	U.L.	0
	総 数	53	1	0.01	0.2	0		総 数	153	0	—	U.L.	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	17	0	—	0.1	0		輸入品	35	0	—	0.01	0
	総 数	17	0	—	0.1	0		総 数	35	0	—	0.01	0
アクリナトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.05	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	0.05	0
アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルドリ ン及び ディルド リン	国産品	0	0	—	0.06	0
	輸入品	45	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.06	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.06	0
アシフルオルフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
アシベンゾラ ル-S-メチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イオドスル フロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
アジンホス メチル	国産品	0	0	—	0.3	0	イサゾホ ス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	152	0	—	0.3	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	152	0	—	0.3	0		総 数	55	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	イミベンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
イソカルボホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	149	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	149	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.2	0	ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	0.2	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.2	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	U.L.	0		輸入品	53	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	114	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	114	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	0	0	—	0.1	0	エチオフェンカル ブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	159	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	159	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	45	0	—	U.L.	0		輸入品	181	0	—	0.3	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	181	0	—	0.3	0
イブロジオン	国産品	0	0	—	10	0	エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	10	0		輸入品	35	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	10	0		総 数	35	0	—	0.02	0
イブロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	72	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	72	0	—	U.L.	0
イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	154	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	0.01	0
	総 数	154	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	0.01	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.1	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.1	0
イマザリル	国産品	0	0	—	0.02	0	エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
イミダクロプリド	国産品	0	0	—	0.1	0	エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	45	0	—	0.1	0		輸入品	182	0	—	0.005	0
	総 数	45	0	—	0.1	0		総 数	182	0	—	0.005	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	カブタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	N.D.	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	N.D.	0
エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0	カルバリル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	61	0	—	0.2	0		輸入品	51	0	—	1	0
	総 数	61	0	—	0.2	0		総 数	51	0	—	1	0
エポキシコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾン エチル	国産品	0	0	—	0.08	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	0.08	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	0.08	0
エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0	カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	166	4	0.01 - 0.03	0.5	0		輸入品	45	0	—	0.1	0
	総 数	166	4	0.01 - 0.03	0.5	0		総 数	45	0	—	0.1	0
エンドリン	国産品	0	0	—	0.01	0	カルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.01	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.01	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	0.3	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.3	0
オキサジキシル	国産品	0	0	—	1	0	キザロホップエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホン	国産品	0	0	—	0.02	0	キナルホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	35	0	—	0.02	0		輸入品	175	0	—	0.02	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	175	0	—	0.02	0
オキサミル	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
オキシカルボキシ	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
オキシフルオルフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	キノメチオネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オキシボコナゾール フマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	5	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	5	0
オメトエート	国産品	0	0	—	0.1	0	キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	159	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	159	0	—	0.02	0
オリザリン	国産品	0	0	—	0.08	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	45	0	—	0.08	0		輸入品	45	0	—	0.02	0
	総 数	45	0	—	0.08	0		総 数	45	0	—	0.02	0
カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	165	0	—	0.1	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	165	0	—	0.1	0
カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロキントセットメ キシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルフェナビル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	165	0	—	0.05	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	165	0	—	0.05	0
クロジナホップ ロパギル	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェンゾン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	47	0	—	0.02	0		輸入品	35	0	—	0.01	0
	総 数	47	0	—	0.02	0		総 数	35	0	—	0.01	0
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	クロルフェンビン ホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	27	0	—	0.05	0		輸入品	68	0	—	0.05	0
	総 数	27	0	—	0.05	0		総 数	68	0	—	0.05	0
クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	45	0	—	0.02	0		輸入品	35	0	—	0.05	0
	総 数	45	0	—	0.02	0		総 数	35	0	—	0.05	0
クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.05	0	クロルプロファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	61	0	—	0.05	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	61	0	—	0.05	0
クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.01	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.01	0
クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルベンジレー ト	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.02	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	0.02	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
クロマフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロクソロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.05	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.05	0
クロメプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	36	1	0.25	U.L.	1
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	36	1	0.25	U.L.	1
クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロベンジレー ト	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	45	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.02	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.02	0
クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
クロルタルジメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0	シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	0.02	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	0.02	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	0	0	—	0.2	0	シアノフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	184	2	0.01 - 0.03	0.2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	184	2	0.01 - 0.03	0.2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロルピリホスメ チル	国産品	0	0	—	0.05	0	シアノホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	182	1	0.01	0.05	0		輸入品	55	0	—	0.2	0
	総 数	182	1	0.01	0.05	0		総 数	55	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジコホール	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	48	0	—	3	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	48	0	—	3	0
ジエトフェンカルブ	国産品	0	0	—	5	0	ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	65	0	—	5	0		輸入品	35	0	—	0.05	0
	総 数	65	0	—	5	0		総 数	35	0	—	0.05	0
ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.05	0
ジクロフェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	167	0	—	0.5	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	167	0	—	0.5	0
ジクロブトラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロホップブチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	0	0	—	5	0	ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	57	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.2	0	ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	35	0	—	0.2	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	35	0	—	0.2	0		総 数	12	0	—	0.05	0
ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	0.1	0	ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	39	0	—	0.1	0		輸入品	137	0	—	0.01	0
	総 数	39	0	—	0.1	0		総 数	137	0	—	0.01	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	シフルトリン	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	178	0	—	0.04	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	178	0	—	0.04	0
ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	3	0	ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	35	0	—	3	0		輸入品	35	0	—	0.002	0
	総 数	35	0	—	3	0		総 数	35	0	—	0.002	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	0	0	—	0.2	0	ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.06	0
	輸入品	33	0	—	0.2	0		輸入品	35	0	—	0.06	0
	総 数	33	0	—	0.2	0		総 数	35	0	—	0.06	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シプロコナゾール	国産品	0	0	—	0.01	0	シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	33	0	—	0.01	0		輸入品	28	0	—	0.05	0
	総 数	33	0	—	0.01	0		総 数	28	0	—	0.05	0
シプロジニル	国産品	0	0	—	0.1	0	シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	154	0	—	0.1	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	154	0	—	0.1	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	0	0	—	0.2	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	180	1	0.04	0.2	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	180	1	0.04	0.2	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	0	0	—	0.2	0	スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	51	0	—	0.2	0		輸入品	27	0	—	0.1	0
	総 数	51	0	—	0.2	0		総 数	27	0	—	0.1	0
シメコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
ジメチビン	国産品	0	0	—	0.04	0	ターバシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	0.04	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	0.04	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0	ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	45	0	—	0.1	0		輸入品	182	0	—	0.1	0
	総 数	45	0	—	0.1	0		総 数	182	0	—	0.1	0
ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	0.05	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.05	0
ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
ジメトエート	国産品	0	0	—	1	0	ダミノジッド	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	170	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	170	0	—	1	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
ジメトモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアクロブリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
ジメビベレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	45	0	—	3	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	45	0	—	3	0
臭素	国産品	0	0	—	200	0	チアメキサム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	200	0		輸入品	45	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	200	0		総 数	45	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	1	0	テフルトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	1	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	1	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	60	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	0.02	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.02	0
チオメトン	国産品	0	0	—	0.05	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	170	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	170	0	—	0.5	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルプトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	0.005	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	0.005	0
チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	52	0	—	0.05	0		輸入品	70	0	—	0.2	0
	総 数	52	0	—	0.05	0		総 数	70	0	—	0.2	0
デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	67	0	—	0.2	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	67	0	—	0.2	0
テトラクロルピ ンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	161	0	—	U.L.	0		輸入品	155	0	—	0.1	0
	総 数	161	0	—	U.L.	0		総 数	155	0	—	0.1	0
テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0	トリアレート	国産品	0	0	—	0.08	0
	輸入品	157	0	—	1	0		輸入品	39	0	—	0.08	0
	総 数	157	0	—	1	0		総 数	39	0	—	0.08	0
テニクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.03	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.03	0
テブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリクロルホン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	65	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.5	0
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリンクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	45	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	45	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	0.02	0
テブフェノジド	国産品	0	0	—	0.08	0	トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	0.08	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.08	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
テブフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	167	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	0.1	0
	総 数	167	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	バクロブトラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	64	1	0.1	U.L.	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	64	1	0.1	U.L.	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	パラチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	158	0	—	0.05	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	158	0	—	0.05	0
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	2	0	パラチオンメチル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	45	0	—	2	0		輸入品	182	0	—	0.2	0
	総 数	45	0	—	2	0		総 数	182	0	—	0.2	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ハルフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	0.02	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.02	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	68	0	—	0.05	0		輸入品	35	0	—	0.05	0
	総 数	68	0	—	0.05	0		総 数	35	0	—	0.05	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	0	0	—	0.04	0	ハロスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	52	0	—	0.04	0		輸入品	17	0	—	0.05	0
	総 数	52	0	—	0.04	0		総 数	17	0	—	0.05	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	0.1	0	ビテルタノール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	68	0	—	0.1	0		輸入品	33	0	—	0.1	0
	総 数	68	0	—	0.1	0		総 数	33	0	—	0.1	0
トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	179	0	—	0.05	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	179	0	—	0.05	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピペロニルプトキ シド	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	28	1	0.41	8	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	28	1	0.41	8	0
ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
ナプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	0.1	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	0.1	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
ニトータルイン プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラゾスルフロ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	0.02	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.02	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	0.2	0	ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	40	0	—	0.2	0		輸入品	52	0	—	0.05	0
	総 数	40	0	—	0.2	0		総 数	52	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	フィプロニル	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	45	0	—	0.02	0		輸入品	45	0	—	0.002	0
	総 数	45	0	—	0.02	0		総 数	45	0	—	0.002	0
ピラフルフェンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェナミホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	52	0	—	0.1	0		輸入品	52	0	—	0.02	0
	総 数	52	0	—	0.1	0		総 数	52	0	—	0.02	0
ピリダフェンチオン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェナリモル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	60	0	—	0.1	0		輸入品	51	0	—	1	0
	総 数	60	0	—	0.1	0		総 数	51	0	—	1	0
ピリダベン	国産品	0	0	—	1	0	フェントロチオン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	66	1	0.02	1	0		輸入品	182	0	—	0.1	0
	総 数	66	1	0.02	1	0		総 数	182	0	—	0.1	0
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.02	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
ピリフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキサプロブエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.1	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.1	0
ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	0.05	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	0.05	0
ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	0.5	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.5	0
ピリプロキシフェン	国産品	0	0	—	0.02	0	フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	33	0	—	0.02	0		輸入品	40	0	—	0.02	0
	総 数	33	0	—	0.02	0		総 数	40	0	—	0.02	0
ピリミカーブ	国産品	0	0	—	0.5	0	フェノブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	61	0	—	0.5	0		輸入品	70	0	—	0.3	0
	総 数	61	0	—	0.5	0		総 数	70	0	—	0.3	0
ピリミジフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	48	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
ピリミホスメチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	208	0	—	0.1	0		輸入品	34	0	—	0.01	0
	総 数	208	0	—	0.1	0		総 数	34	0	—	0.01	0
ピリメタニル	国産品	0	0	—	0.2	0	フェンスルホチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	154	0	—	0.2	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	154	0	—	0.2	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	170	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	170	0	—	U.L.	0
ピンクロズリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	60	0	—	U.L.	0		輸入品	175	0	—	0.1	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	175	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	0.1	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	0.1	0
フェンバレレート	国産品	0	0	—	0.2	0	フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	179	0	—	0.2	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	179	0	—	0.2	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
フェンピロキシ メート	国産品	0	0	—	0.02	0	プリミスルフロムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	0.02	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.02	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
フェンプロパトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	179	0	—	U.L.	0		輸入品	60	0	—	U.L.	0
	総 数	179	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
フェンプロピモル フ	国産品	0	0	—	0.05	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	40	0	—	0.05	0		輸入品	35	0	—	0.1	0
	総 数	40	0	—	0.05	0		総 数	35	0	—	0.1	0
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	0.02	0	フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	17	0	—	0.02	0		輸入品	35	0	—	0.02	0
	総 数	17	0	—	0.02	0		総 数	35	0	—	0.02	0
フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.2	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.2	0
ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	172	0	—	0.05	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	172	0	—	0.05	0
ブタフェナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	167	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	167	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	61	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	0	0	—	0.1	0	フルバリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	0.1	0		輸入品	172	0	—	U.L.	0
	総 数	67	0	—	0.1	0		総 数	172	0	—	U.L.	0
ブラザスルフロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.02	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	45	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルフェノクスロン	国産品	0	0	—	0.02	0	プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	52	0	—	0.02	0		輸入品	167	0	—	0.05	0
	総 数	52	0	—	0.02	0		総 数	167	0	—	0.05	0
フルミオキサジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	114	0	—	0.02	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	114	0	—	0.02	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	N.D.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	N.D.	0
フルリドン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	45	0	—	0.1	0		輸入品	181	0	—	0.05	0
	総 数	45	0	—	0.1	0		総 数	181	0	—	0.05	0
フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロボキスル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	60	0	—	1	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	60	0	—	1	0
プレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
プロクロラズ	国産品	0	0	—	0.3	0	プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.3	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.3	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	0	0	—	0.05	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	179	0	—	0.05	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	179	0	—	0.05	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	182	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	182	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
プロバキサホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	プロモプロピレート	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	45	0	—	0.05	0		輸入品	117	0	—	2	0
	総 数	45	0	—	0.05	0		総 数	117	0	—	2	0
プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.05	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.05	0
プロバニル	国産品	0	0	—	0.1	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	32	0	—	0.1	0		輸入品	35	0	—	0.01	0
	総 数	32	0	—	0.1	0		総 数	35	0	—	0.01	0
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.1	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.1	0
プロバルギット	国産品	0	0	—	3	0	ヘキサジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	3	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	3	0		総 数	40	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	45	0	—	0.02	0		輸入品	35	0	—	0.02	0
	総 数	45	0	—	0.02	0		総 数	35	0	—	0.02	0
ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	68	0	—	0.05	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	0.05	0
ペナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	0.7	0
	輸入品	47	0	—	0.05	0		輸入品	45	0	—	0.7	0
	総 数	47	0	—	0.05	0		総 数	45	0	—	0.7	0
ペノキサコール	国産品	0	0	—	0.01	0	ホスチアゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	0.01	0		輸入品	60	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	0.01	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.01	0	ホスファミン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	35	0	—	0.01	0		輸入品	60	0	—	0.2	0
	総 数	35	0	—	0.01	0		総 数	60	0	—	0.2	0
ベルメトリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ホスマット	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	180	1	0.08	0.05	1		輸入品	44	0	—	0.2	0
	総 数	180	1	0.08	0.05	1		総 数	44	0	—	0.2	0
ペンコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	0.05	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	0.05	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
ペンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	0.1	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	0.1	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ペンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	35	0	—	0.03	0		輸入品	157	0	—	0.05	0
	総 数	35	0	—	0.03	0		総 数	157	0	—	0.05	0
ペンスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	マラチオン	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	35	0	—	0.02	0		輸入品	182	0	—	8	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	182	0	—	8	0
ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	45	0	—	U.L.	0		輸入品	172	0	—	0.05	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	172	0	—	0.05	0
ベンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	0.02	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.02	0
ベンディメタリン	国産品	0	0	—	0.05	0	メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	66	0	—	0.05	0		輸入品	27	0	—	0.05	0
	総 数	66	0	—	0.05	0		総 数	27	0	—	0.05	0
ベントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ベンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	0.05	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	0.05	0
ベンフレゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタバズチアズ ロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.05	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メタミドホス	国産品	0	0	—	0.05	0	モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	171	0	—	0.05	0		輸入品	45	0	—	0.05	0
	総 数	171	0	—	0.05	0		総 数	45	0	—	0.05	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	1	0	モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	69	0	—	1	0		輸入品	52	0	—	0.02	0
	総 数	69	0	—	1	0		総 数	52	0	—	0.02	0
メチオカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	リニユロン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	178	0	—	0.05	0		輸入品	35	0	—	0.2	0
	総 数	178	0	—	0.05	0		総 数	35	0	—	0.2	0
メキシクロール	国産品	0	0	—	0.01	0	ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	40	0	—	0.01	0		輸入品	35	0	—	0.02	0
	総 数	40	0	—	0.01	0		総 数	35	0	—	0.02	0
メキシフェノジド	国産品	0	0	—	0.1	0	レナシル	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	45	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	0.3	0
	総 数	45	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	0.3	0
メブレン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	35	0	—	U.L.	0							
	総 数	35	0	—	U.L.	0							
メミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	52	0	—	U.L.	0							
	総 数	52	0	—	U.L.	0							
メラクロール	国産品	0	0	—	0.1	0							
	輸入品	58	0	—	0.1	0							
	総 数	58	0	—	0.1	0							
メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	35	0	—	U.L.	0							
	総 数	35	0	—	U.L.	0							
メトルカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	3	0	—	U.L.	0							
	総 数	3	0	—	U.L.	0							
メビンホス	国産品	0	0	—	0.1	0							
	輸入品	50	0	—	0.1	0							
	総 数	50	0	—	0.1	0							
メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	33	0	—	U.L.	0							
	総 数	33	0	—	U.L.	0							
メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	35	0	—	U.L.	0							
	総 数	35	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	40	0	—	U.L.	0							
	総 数	40	0	—	U.L.	0							
モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	43	0	—	U.L.	0							
	総 数	43	0	—	U.L.	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
茶							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	1	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	33	0	—	0.2	0	アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	213	0	—	0.2	0		輸入品	208	0	—	U.L.	0
	総 数	246	0	—	0.2	0		総 数	208	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	11	0	—	0.05	0	アシベンゾラー S-メチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	0.05	0		輸入品	148	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	0.05	0		総 数	150	0	—	U.L.	0
2, 4-D	国産品	6	0	—	U.L.	0	アジンホスメチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	786	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	790	0	—	U.L.	0
DCIP	国産品	2	0	—	0.2	0	アセタミプリド	国産品	14	2	0.14	50	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	50	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	17	2	0.14	50	0
DDT	国産品	38	0	—	0.2	0	アセトクロール	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	221	4	0.02 - 0.06	0.2	0		輸入品	541	0	—	U.L.	0
	総 数	259	4	0.02 - 0.06	0.2	0		総 数	564	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	38	0	—	U.L.	0	アセフェート	国産品	15	0	—	10	0
	輸入品	847	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	10	0
	総 数	885	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	10	0
EPTC	国産品	3	0	—	U.L.	0	アゾキシストロピ ン	国産品	14	0	—	10	0
	輸入品	141	0	—	U.L.	0		輸入品	788	0	—	10	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	802	0	—	10	0
MCPA	国産品	4	0	—	U.L.	0	アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	N.D.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	N.D.	0
MCPB	国産品	2	0	—	U.L.	0	アトラジン	国産品	18	0	—	0.1	0
	輸入品	208	0	—	U.L.	0		輸入品	578	0	—	0.1	0
	総 数	210	0	—	U.L.	0		総 数	596	0	—	0.1	0
MPMC	国産品	2	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	252	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	266	0	—	U.L.	0
2, 4, 5-T	国産品	0	0	—	N.D.	0	アバメクチン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	N.D.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	N.D.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
XMC	国産品	2	0	—	10	0	アミトラズ	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	253	0	—	10	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	255	0	—	10	0		総 数	5	0	—	0.1	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	アミトロール	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	N.D.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	N.D.	0
アクリナトリン	国産品	33	0	—	10	0	アメトリン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	260	1	0.2	10	0		輸入品	288	0	—	U.L.	0
	総 数	293	1	0.2	10	0		総 数	301	0	—	U.L.	0
アザコナゾール	国産品	19	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	252	0	—	U.L.	0		輸入品	786	0	—	U.L.	0
	総 数	271	0	—	U.L.	0		総 数	808	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アラニカルブ	国産品	0	0	—	5	0	イソプロツロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	2	0	—	0.1	0	イナベンフィド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	148	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	150	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0	イプロジオン	国産品	9	0	—	20	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	20	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	20	0
アルジカルブ	国産品	19	0	—	0.05	0	イプロバリカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.05	0		輸入品	288	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	0.05	0		総 数	292	0	—	U.L.	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	31	0	—	N.D.	0	イプロベンホス	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	403	0	—	N.D.	0		輸入品	786	0	—	U.L.	0
	総 数	434	0	—	N.D.	0		総 数	800	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
イサゾホス	国産品	15	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	252	0	—	U.L.	0		輸入品	148	0	—	U.L.	0
	総 数	267	0	—	U.L.	0		総 数	155	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	2	0	—	0.02	0	イマザリル	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	0.1	0
イソカルボホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	イミダクロプリド	国産品	4	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	10	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	10	0
イソキサジフェン エチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	イミノクタジン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	141	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	143	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
イソキサチオン	国産品	12	0	—	5	0	イミプロトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	154	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	166	0	—	5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イソキサフルトール	国産品	4	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾール	国産品	6	0	—	20	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	20	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	20	0
イソシニコメロン 酸ニプロピル	国産品	2	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	141	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	143	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	29	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	U.L.	0		輸入品	334	0	—	U.L.	0
	総 数	74	0	—	U.L.	0		総 数	338	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	21	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	542	0	—	U.L.	0		輸入品	185	0	—	U.L.	0
	総 数	563	0	—	U.L.	0		総 数	198	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	10	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	785	0	—	U.L.	0		輸入品	253	0	—	U.L.	0
	総 数	795	0	—	U.L.	0		総 数	280	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エタルフルラリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	30	0	—	U.L.	0
	輸入品	252	0	—	U.L.	0		輸入品	293	0	—	U.L.	0
	総 数	254	0	—	U.L.	0		総 数	323	0	—	U.L.	0
エチオフェンカルブ	国産品	19	0	—	0.05	0	エポキシコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	148	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.05	0		総 数	150	0	—	U.L.	0
エチオン	国産品	31	0	—	0.3	0	エマメクチン安息 香酸塩	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	872	20	0.01 - 0.2	0.3	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	903	20	0.01 - 0.2	0.3	0		総 数	4	0	—	0.5	0
エチクロゼート	国産品	2	0	—	0.05	0	エンドスルフアン	国産品	19	0	—	30	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	824	38	0.07 - 8.4	30	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	843	38	0.07 - 8.4	30	0
エチプロール	国産品	2	0	—	10	0	エンドリン	国産品	26	0	—	N.D.	0
	輸入品	148	0	—	10	0		輸入品	386	0	—	N.D.	0
	総 数	150	0	—	10	0		総 数	412	0	—	N.D.	0
N-(2-エチルヘキシ ル)-8, 9, 10-トリノ ルボルン-5-エン- 2, 3-ジカルボキシミ ド	国産品	2	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	185	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	198	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	23	0	—	U.L.	0	オキサジアルギ ル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	306	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	329	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エテホン	国産品	0	0	—	0.1	0	オキサジキシル	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
エトキサゾール	国産品	24	0	—	15	0	オキサジクロメホ ン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	255	0	—	15	0		輸入品	148	0	—	0.02	0
	総 数	279	0	—	15	0		総 数	150	0	—	0.02	0
エトキシキン	国産品	0	0	—	0.05	0	オキサベトリニル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	166	0	—	U.L.	0
	総 数	86	0	—	U.L.	0		総 数	171	0	—	U.L.	0
エトフェンブロック ス	国産品	13	0	—	10	0	オキシカルボキシ ン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	2	0.05 - 0.1	10	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	157	2	0.05 - 0.1	10	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
エトフメセート	国産品	13	0	—	U.L.	0	オキシフルオル フェン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	148	0	—	U.L.	0		輸入品	252	0	—	U.L.	0
	総 数	161	0	—	U.L.	0		総 数	265	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	34	0	—	0.005	0	オキスポコナゾー ルフマル酸塩	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	855	1	0.003	0.005	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	889	1	0.003	0.005	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
エトベンザニド	国産品	2	0	—	U.L.	0	オメトエート	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	252	0	—	U.L.	0		輸入品	141	0	—	1	0
	総 数	254	0	—	U.L.	0		総 数	143	0	—	1	0
エトリジアゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
オルトフェニル フェノール	国産品	2	0	—	U.L.	0	キノメチオネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
カズサホス	国産品	29	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	186	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	215	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
カフェンストール	国産品	15	0	—	U.L.	0	キントゼン	国産品	14	0	—	0.05	0
	輸入品	253	0	—	U.L.	0		輸入品	785	0	—	0.05	0
	総 数	268	0	—	U.L.	0		総 数	799	0	—	0.05	0
カプタホール	国産品	6	0	—	N.D.	0	クマホス	国産品	2	0	—	N.D.	0
	輸入品	15	0	—	N.D.	0		輸入品	15	0	—	N.D.	0
	総 数	21	0	—	N.D.	0		総 数	17	0	—	N.D.	0
カルバリル	国産品	27	0	—	1	0	クミルロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	173	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	200	0	—	1	0		総 数	3	0	—	0.02	0
カルフェントラゾ エチル	国産品	16	0	—	0.1	0	グリホサート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	288	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	304	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	1	0
カルプロパミド	国産品	2	0	—	0.1	0	グルホシネート	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.5	0
カルベタミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	クレスキシメ チル	国産品	33	0	—	20	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	788	0	—	20	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	821	0	—	20	0
カルベンダジム、 チオファネート、 チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	2	0	—	10	0	クレトジム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	10	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
カルボキシ	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロキントセットメ キシル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	252	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	256	0	—	U.L.	0
カルボフェノチオ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロジナホップブ ロバギル	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	192	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	194	0	—	0.02	0
カルボフラン	国産品	9	0	—	0.2	0	クロゾリネート	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	252	0	—	0.2	0		輸入品	141	0	—	0.1	0
	総 数	261	0	—	0.2	0		総 数	143	0	—	0.1	0
キザロホップエチ ル	国産品	9	0	—	U.L.	0	クロチアニジン	国産品	4	0	—	50	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	50	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	50	0
キナルホス	国産品	47	0	—	0.1	0	クロフェンテジン	国産品	13	0	—	20	0
	輸入品	816	3	0.03 - 1.4	0.1	2		輸入品	150	0	—	20	0
	総 数	863	3	0.03 - 1.4	0.1	2		総 数	163	0	—	20	0
キノキシフェン	国産品	7	0	—	U.L.	0	クロブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	252	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	259	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キノクラミン	国産品	15	0	—	U.L.	0	クロマゾン	国産品	13	0	—	0.02	0
	輸入品	253	0	—	U.L.	0		輸入品	185	0	—	0.02	0
	総 数	268	0	—	U.L.	0		総 数	198	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロマフェノジド	国産品	4	0	—	20	0	クロルブファム	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	20	0		輸入品	148	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	20	0		総 数	150	0	—	0.1	0
クロトキシニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロン	国産品	16	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	10	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	10	0
クロメブロップ	国産品	4	0	—	U.L.	0	クロルプロファム	国産品	30	0	—	U.L.	0
	輸入品	252	0	—	U.L.	0		輸入品	289	0	—	U.L.	0
	総 数	256	0	—	U.L.	0		総 数	319	0	—	U.L.	0
クロランスラムメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	148	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	150	0	—	0.1	0
クロリダゾン	国産品	4	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	74	0	—	U.L.	0
クロルエトキシホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロロクスロン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	148	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	150	0	—	0.1	0
クロルスルフロ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	4	0	—	10	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	10	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	10	0
クロルタールジメチル	国産品	7	0	—	U.L.	0	クロロトルロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	288	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	295	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロルデン	国産品	6	0	—	0.02	0	クロロネブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	288	0	—	0.02	0		輸入品	148	0	—	U.L.	0
	総 数	294	0	—	0.02	0		総 数	150	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	14	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	210	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	224	0	—	0.1	0
クロルピリホス	国産品	45	0	—	10	0	サリチオン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	865	5	0.02 - 0.3	10	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	910	5	0.02 - 0.3	10	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
クロルピリホスメチル	国産品	38	0	—	0.1	0	酸化フェンブタズ	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	854	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	892	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	1	0
クロルフェナピル	国産品	25	1	1.2	50	0	シアゾファミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	832	2	0.3 - 0.7	50	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	857	3	0.3 - 1.2	50	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0	シアナジン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	252	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	254	0	—	U.L.	0
クロルフェンソン	国産品	4	0	—	0.1	0	シアノフェンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	148	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	152	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロルフェンピンホス	国産品	25	0	—	U.L.	0	シアノホス	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	271	0	—	U.L.	0		輸入品	253	0	—	U.L.	0
	総 数	296	0	—	U.L.	0		総 数	269	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
2,6-ジイソプロピ ルナフタレン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロラン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	288	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	303	0	—	U.L.	0
ジウロン	国産品	2	0	—	1	0	ジクロルブロッブ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	148	0	—	1	0		輸入品	208	0	—	0.1	0
	総 数	150	0	—	1	0		総 数	208	0	—	0.1	0
ジエトフェンカル ブ	国産品	28	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及び ナレド	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	270	0	—	U.L.	0		輸入品	116	0	—	0.1	0
	総 数	298	0	—	U.L.	0		総 数	124	0	—	0.1	0
ジオキサチオン	国産品	2	0	—	0.1	0	ジクロルミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	148	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	150	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジオフェノラン	国産品	2	0	—	U.L.	0	1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
シクロエート	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクワット	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.3	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.3	0
シクロキシジム	国産品	2	0	—	0.05	0	ジコホール	国産品	35	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	219	20	0.1 - 1.5	3	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	254	20	0.1 - 1.5	3	0
ジクロシメット	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	148	0	—	U.L.	0		輸入品	153	0	—	0.05	0
	総 数	150	0	—	U.L.	0		総 数	158	0	—	0.05	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジチオビル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	185	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	187	0	—	U.L.	0
ジクロトホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	シデュロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオ ン	国産品	5	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	252	0	—	U.L.	0		輸入品	148	0	—	0.1	0
	総 数	257	0	—	U.L.	0		総 数	150	0	—	0.1	0
ジクロトラゾー ル	国産品	2	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	18	0	—	5	0	ジノテフラン	国産品	2	0	—	30	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	30	0
	総 数	21	0	—	5	0		総 数	2	0	—	30	0
シクロプロトリン	国産品	2	0	—	0.5	0	シハロトリン	国産品	25	0	—	15	0
	輸入品	148	0	—	0.5	0		輸入品	840	29	0.1 - 5.4	15	0
	総 数	150	0	—	0.5	0		総 数	865	29	0.1 - 5.4	15	0
ジクロベニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	シハロホップブチ ル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	253	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	258	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチ ル	国産品	7	0	—	U.L.	0	ジフェナミド	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	185	0	—	U.L.	0		輸入品	288	0	—	U.L.	0
	総 数	192	0	—	U.L.	0		総 数	301	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジフェニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	2	0	—	0.04	0
	輸入品	141	0	—	U.L.	0		輸入品	252	0	—	0.04	0
	総 数	143	0	—	U.L.	0		総 数	254	0	—	0.04	0
ジフェニルアミン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジメチリモール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	3	0.09 - 0.26	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	49	3	0.09 - 0.26	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾール	国産品	35	0	—	10	0	ジメチルピビンホス	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	582	0	—	10	0		輸入品	186	0	—	U.L.	0
	総 数	617	0	—	10	0		総 数	214	0	—	U.L.	0
ジフェンゾコート	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメテナミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	289	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	292	0	—	U.L.	0
シフルトリン	国産品	35	0	—	20	0	ジメエート	国産品	34	0	—	1	0
	輸入品	858	0	—	20	0		輸入品	814	0	—	1	0
	総 数	893	0	—	20	0		総 数	848	0	—	1	0
シフルフェナミド	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジメモルフ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	185	0	—	U.L.	0		輸入品	148	0	—	U.L.	0
	総 数	189	0	—	U.L.	0		総 数	150	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	3	0	—	0.002	0	シメトリン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	148	0	—	0.002	0		輸入品	149	0	—	U.L.	0
	総 数	151	0	—	0.002	0		総 数	161	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	26	0	—	20	0	ジメピペレート	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	150	0	—	20	0		輸入品	253	0	—	U.L.	0
	総 数	176	0	—	20	0		総 数	266	0	—	U.L.	0
シプロコナゾール	国産品	23	0	—	U.L.	0	シモキサニル	国産品	12	0	—	0.05	0
	輸入品	141	0	—	U.L.	0		輸入品	148	0	—	0.05	0
	総 数	164	0	—	U.L.	0		総 数	160	0	—	0.05	0
シプロジニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	臭素	国産品	0	0	—	50	0
	輸入品	785	0	—	U.L.	0		輸入品	3	3	3	50	0
	総 数	787	0	—	U.L.	0		総 数	3	3	3	50	0
シハキサチン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シラフルオフェン	国産品	13	0	—	35	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	142	0	—	35	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	155	0	—	35	0
シベルメトリン	国産品	36	0	—	20	0	シロマジン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	940	84	0.06 - 1.4	20	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	976	84	0.06 - 1.4	20	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ジベレリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シンメチリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	148	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	150	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	11	0	—	U.L.	0	スウェップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	186	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	197	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	4	0	—	10	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	288	0	—	10	0		輸入品	148	0	—	U.L.	0
	総 数	292	0	—	10	0		総 数	148	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	13	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	253	0	—	U.L.	0		輸入品	141	0	—	U.L.	0
	総 数	266	0	—	U.L.	0		総 数	141	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
スルプロホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	チオファネート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
セトキシジム	国産品	2	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	289	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	317	0	—	U.L.	0
ゾキサミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	チオメトン	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	148	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	150	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
ターバシル	国産品	8	0	—	U.L.	0	チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	252	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	260	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	46	0	—	0.1	0	チフルザミド	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	860	0	—	0.1	0		輸入品	193	0	—	U.L.	0
	総 数	906	0	—	0.1	0		総 数	206	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	2	0	—	0.1	0	ディート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	13	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	252	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	265	0	—	0.1	0
ダミノジッド	国産品	0	0	—	N.D.	0	デスメディファム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	N.D.	0		輸入品	148	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	N.D.	0		総 数	150	0	—	U.L.	0
チアクロブリド	国産品	6	0	—	30	0	テトラクロルビン ホス	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	30	0		輸入品	288	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	30	0		総 数	297	0	—	U.L.	0
チアジニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	テトラコナゾール	国産品	23	0	—	20	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	788	0	—	20	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	811	0	—	20	0
チアゾビル	国産品	2	0	—	U.L.	0	テトラジホン	国産品	8	0	—	1	0
	輸入品	185	0	—	U.L.	0		輸入品	786	0	—	1	0
	総 数	187	0	—	U.L.	0		総 数	794	0	—	1	0
チアベンダゾール	国産品	4	0	—	0.1	0	テトラメトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
チアムリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	テニルクロール	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	186	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	207	0	—	U.L.	0
チアメトキサム	国産品	4	0	—	20	0	テブコナゾール	国産品	36	3	0.4 - 3	30	0
	輸入品	2	0	—	20	0		輸入品	255	0	—	30	0
	総 数	6	0	—	20	0		総 数	291	3	0.4 - 3	30	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	4	0	—	20	0	テブチウロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	18	0	—	20	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	22	0	—	20	0		総 数	3	0	—	0.02	0
チオシクラム	国産品	2	0	—	U.L.	0	テブフェノジド	国産品	26	0	—	25	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	25	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	25	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
テブフェンピラド	国産品	26	0	—	2	0	トリクラミド	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	793	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総数	819	0	—	2	0		総数	2	0	—	0.1	0
テブラロキシジム	国産品	2	0	—	0.05	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	208	0	—	0.03	0
	総数	2	0	—	0.05	0		総数	208	0	—	0.03	0
テフルトリン	国産品	39	0	—	0.2	0	トリクロホスメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	193	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総数	232	0	—	0.2	0		総数	2	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	26	0	—	20	0	トリクロルホン	国産品	6	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	20	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総数	30	0	—	20	0		総数	7	0	—	0.5	0
デモン-S-メチル	国産品	6	0	—	0.05	0	トリシラゾール	国産品	10	0	—	0.02	0
	輸入品	141	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総数	147	0	—	0.05	0		総数	10	0	—	0.02	0
デルタメトリン及びトラロメトリン	国産品	29	0	—	10	0	トリジファン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	841	4	0.1 - 0.2	10	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総数	870	4	0.1 - 0.2	10	0		総数	2	0	—	U.L.	0
テルブカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総数	2	0	—	U.L.	0		総数	3	0	—	U.L.	0
テルブチラジン	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	20	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	20	0
	総数	2	0	—	U.L.	0		総数	1	0	—	20	0
テルプトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリネキサバックエチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	288	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総数	290	0	—	U.L.	0		総数	1	0	—	0.02	0
テルブホス	国産品	28	0	—	0.005	0	トリブホス	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	257	0	—	0.005	0		輸入品	288	0	—	U.L.	0
	総数	285	0	—	0.005	0		総数	301	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリフルミゾール	国産品	16	0	—	15	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	15	0
	総数	2	0	—	U.L.	0		総数	20	0	—	15	0
トリアジメノール	国産品	37	0	—	20	0	トリフルムロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	289	0	—	20	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総数	326	0	—	20	0		総数	3	0	—	0.02	0
トリアジメホン	国産品	7	0	—	1	0	トリフルラリン	国産品	25	0	—	0.05	0
	輸入品	253	0	—	1	0		輸入品	293	0	—	0.05	0
	総数	260	0	—	1	0		総数	318	0	—	0.05	0
トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフロキシストロピン	国産品	7	0	—	5	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	252	0	—	5	0
	総数	86	0	—	U.L.	0		総数	259	0	—	5	0
トリアゾホス	国産品	23	0	—	0.05	0	トリフロキシスフロロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1862	31	0.02 - 0.5	0.05	26		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総数	1885	31	0.02 - 0.5	0.05	26		総数	1	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	15	0	—	U.L.	0	トリホリン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	185	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総数	200	0	—	U.L.	0		総数	2	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリルフルアニド	国産品	4	0	—	U.L.	0	バミドチオン	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.02	0
トルクロホスメチル	国産品	34	0	—	U.L.	0	バラコート	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	270	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.3	0
	総 数	304	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.3	0
トルフェンピラド	国産品	8	0	—	15	0	パラチオン	国産品	41	0	—	0.3	0
	輸入品	142	0	—	15	0		輸入品	796	0	—	0.3	0
	総 数	150	0	—	15	0		総 数	837	0	—	0.3	0
1-ナフタレン酢酸	国産品	0	0	—	0.1	0	パラチオンメチル	国産品	47	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	859	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	906	0	—	0.2	0
2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	ハルフェンブロックス	国産品	33	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	310	0	—	10	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	343	0	—	10	0
ナプロアニド	国産品	4	0	—	U.L.	0	ハロスルフロメチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ナプロバミド	国産品	13	0	—	U.L.	0	ビオアレスリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	288	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	301	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ニテンピラム	国産品	2	0	—	10	0	ビオレスメリン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	10	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ニトラピリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	288	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	290	0	—	U.L.	0
ニトロタールイソプロピル	国産品	13	0	—	U.L.	0	ピテルタノール	国産品	39	0	—	0.1	0
	輸入品	288	0	—	U.L.	0		輸入品	149	0	—	0.1	0
	総 数	301	0	—	U.L.	0		総 数	188	0	—	0.1	0
ニトロフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ビフェナゼート	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	2	0
ノナクロル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	186	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	194	0	—	U.L.	0
ノバルロン	国産品	2	0	—	0.02	0	ビフェントリン	国産品	38	0	—	25	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	898	46	0.03 - 2	25	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	936	46	0.03 - 2	25	0
ノルフルラゾン	国産品	13	0	—	U.L.	0	ピペロニルプトキシド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	148	0	—	U.L.	0		輸入品	141	0	—	U.L.	0
	総 数	161	0	—	U.L.	0		総 数	143	0	—	U.L.	0
バーバン	国産品	2	0	—	0.1	0	ピペロホス	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	185	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	200	0	—	U.L.	0
バクロブトラゾール	国産品	28	0	—	U.L.	0	ピメロジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	289	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	317	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピラクロストロピン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	38	2	0.01 - 0.02	10	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	860	0	—	10	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	898	2	0.01 - 0.02	10	0
ピラクロホス	国産品	39	0	—	5	0	ピリメタニル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	259	0	—	5	0		輸入品	785	0	—	U.L.	0
	総 数	298	0	—	5	0		総 数	787	0	—	U.L.	0
ピラゾキシフェン	国産品	15	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	5	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	3	0
ピラゾホス	国産品	9	0	—	0.1	0	ピロキロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	252	0	—	0.1	0		輸入品	141	0	—	U.L.	0
	総 数	261	0	—	0.1	0		総 数	143	0	—	U.L.	0
ピラゾリネート	国産品	4	0	—	0.02	0	ピンクロゾリン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	289	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	303	0	—	U.L.	0
ピラフルフェンエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ファミフル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	289	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	291	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピリダフェンチオン	国産品	17	0	—	U.L.	0	ファミキサドン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	288	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	305	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピリダベン	国産品	33	0	—	10	0	フィプロニル	国産品	4	0	—	0.002	0
	輸入品	257	0	—	10	0		輸入品	192	0	—	0.002	0
	総 数	290	0	—	10	0		総 数	196	0	—	0.002	0
ピリダリル	国産品	2	0	—	0.02	0	フェナミホス	国産品	15	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	252	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	267	0	—	0.05	0
ピリフェノックス	国産品	14	0	—	5	0	フェナリモル	国産品	30	0	—	0.05	0
	輸入品	142	0	—	5	0		輸入品	253	0	—	0.05	0
	総 数	156	0	—	5	0		総 数	283	0	—	0.05	0
ピリフタリド	国産品	4	0	—	U.L.	0	フェントロチオン	国産品	47	0	—	0.2	0
	輸入品	148	0	—	U.L.	0		輸入品	858	0	—	0.2	0
	総 数	152	0	—	U.L.	0		総 数	905	0	—	0.2	0
ピリブチカルブ	国産品	16	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	289	0	—	U.L.	0		輸入品	186	0	—	U.L.	0
	総 数	305	0	—	U.L.	0		総 数	188	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	28	0	—	0.1	0	フェノキサプロップエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	142	0	—	0.1	0		輸入品	148	0	—	U.L.	0
	総 数	170	0	—	0.1	0		総 数	150	0	—	U.L.	0
ピリミカーブ	国産品	16	0	—	U.L.	0	フェノキシカルブ	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	252	0	—	0.05	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	256	0	—	0.05	0
ピリミジフェン	国産品	15	0	—	5	0	フェノチオカルブ	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	254	0	—	5	0		輸入品	252	0	—	U.L.	0
	総 数	269	0	—	5	0		総 数	268	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	17	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	289	0	—	U.L.	0		輸入品	148	0	—	0.02	0
	総 数	306	0	—	U.L.	0		総 数	155	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェノバルブ	国産品	27	0	—	0.5	0	フサライド	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	321	0	—	0.5	0		輸入品	253	0	—	U.L.	0
	総 数	348	0	—	0.5	0		総 数	268	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ブタクロール	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	186	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	191	0	—	U.L.	0
フェンアミドン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	252	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	256	0	—	U.L.	0
フェンクロルホス	国産品	4	0	—	0.1	0	ブタミホス	国産品	35	0	—	U.L.	0
	輸入品	185	0	—	0.1	0		輸入品	289	0	—	U.L.	0
	総 数	189	0	—	0.1	0		総 数	324	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	30	0	—	U.L.	0	ブチレート	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	252	0	—	U.L.	0		輸入品	148	0	—	U.L.	0
	総 数	282	0	—	U.L.	0		総 数	151	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	36	0	—	U.L.	0	ブトロキシジム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	810	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	846	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェンチン	国産品	0	0	—	0.02	0	ブピリメート	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	252	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	275	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	39	0	—	0.1	0	ブプロフェジン	国産品	26	3	0.04 - 0.3	20	0
	輸入品	814	0	—	0.1	0		輸入品	253	0	—	20	0
	総 数	853	0	—	0.1	0		総 数	279	3	0.04 - 0.3	20	0
フェントラザミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	フラチオカルブ	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	252	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	256	0	—	0.1	0
フェンバレレート	国産品	38	0	—	1	0	フラムプロップメチル	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	893	36	0.03 - 0.6	1	0		輸入品	252	0	—	U.L.	0
	総 数	931	36	0.03 - 0.6	1	0		総 数	265	0	—	U.L.	0
フェンピロキシメート	国産品	23	0	—	10	0	フラメトピル	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	10	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	26	0	—	10	0		総 数	5	0	—	0.1	0
フェンブコナゾール	国産品	13	2	0.06 - 0.2	5	0	ブリミスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	148	0	—	5	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	161	2	0.06 - 0.2	5	0		総 数	86	0	—	U.L.	0
フェンプロパトリン	国産品	27	0	—	25	0	フリラゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	880	32	0.1 - 1.4	25	0		輸入品	252	0	—	U.L.	0
	総 数	907	32	0.1 - 1.4	25	0		総 数	254	0	—	U.L.	0
フェンプロピモルフ	国産品	11	0	—	0.1	0	フルアクリピリム	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	148	0	—	0.1	0		輸入品	288	0	—	U.L.	0
	総 数	159	0	—	0.1	0		総 数	304	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアジナム	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	5	0
フェンメディファム	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルオメツロン	国産品	2	0	—	0.02	0	フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	148	0	—	0.02	0		輸入品	208	0	—	0.1	0
	総 数	150	0	—	0.02	0		総 数	208	0	—	0.1	0
フルキンコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0	ブレチラクロール	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	289	0	—	U.L.	0		輸入品	253	0	—	U.L.	0
	総 数	293	0	—	U.L.	0		総 数	281	0	—	U.L.	0
フルジオキシニル	国産品	13	0	—	U.L.	0	ブクロラズ	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	148	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	0.1	0
	総 数	161	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	0.1	0
フルシトリネート	国産品	32	0	—	20	0	プロシミドン	国産品	39	0	—	0.1	0
	輸入品	815	2	0.2 - 0.4	20	0		輸入品	854	0	—	0.1	0
	総 数	847	2	0.2 - 0.4	20	0		総 数	893	0	—	0.1	0
フルシラゾール	国産品	7	0	—	U.L.	0	プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	786	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	793	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	U.L.	0
フルチアセットメ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	47	0	—	5	0
	輸入品	142	0	—	U.L.	0		輸入品	858	0	—	5	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	905	0	—	5	0
フルトラニル	国産品	30	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	253	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	283	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	13	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	149	0	—	U.L.	0		輸入品	252	0	—	U.L.	0
	総 数	162	0	—	U.L.	0		総 数	265	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	33	0	—	10	0	プロバジン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	812	0	—	10	0		輸入品	148	0	—	U.L.	0
	総 数	845	0	—	10	0		総 数	150	0	—	U.L.	0
フルフェナセット	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	141	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	154	0	—	U.L.	0
フルフェノクスロ ン	国産品	26	0	—	15	0	プロバホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	292	1	4.5	15	0		輸入品	192	0	—	U.L.	0
	総 数	318	1	4.5	15	0		総 数	196	0	—	U.L.	0
フルフェンビルエ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロバモカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルミオキサジン	国産品	8	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	7	0	—	5	0
	輸入品	185	0	—	U.L.	0		輸入品	151	3	0.1 - 0.2	5	0
	総 数	193	0	—	U.L.	0		総 数	158	3	0.1 - 0.2	5	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	7	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	34	0	—	0.1	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	788	0	—	0.1	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	822	0	—	0.1	0
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	13	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	541	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	554	0	—	0.05	0
フルリドン	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロヒドロジヤス モン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロファム	国産品	2	0	—	N.D.	0	ヘキシチアゾクス	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	185	0	—	N.D.	0		輸入品	254	0	—	U.L.	0
	総 数	187	0	—	N.D.	0		総 数	277	0	—	U.L.	0
プロフェノホス	国産品	17	0	—	1	0	ペナラキシル	国産品	26	0	—	0.1	0
	輸入品	846	0	—	1	0		輸入品	252	0	—	0.1	0
	総 数	863	0	—	1	0		総 数	278	0	—	0.1	0
プロベタンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	ベノキサコール	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
プロベナゾール	国産品	2	0	—	0.03	0	ベノミル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.03	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロポキシル	国産品	7	0	—	0.1	0	ヘブタクロル	国産品	19	0	—	0.02	0
	輸入品	293	0	—	0.1	0		輸入品	266	0	—	0.02	0
	総 数	300	0	—	0.1	0		総 数	285	0	—	0.02	0
プロマシル	国産品	17	0	—	U.L.	0	ペブレート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロメカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	ベルメリン	国産品	36	0	—	20	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	864	7	0.3 - 3	20	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	900	7	0.3 - 3	20	0
プロメトリン	国産品	13	0	—	U.L.	0	ペンコナゾール	国産品	30	0	—	0.1	0
	輸入品	253	0	—	U.L.	0		輸入品	255	0	—	0.1	0
	総 数	266	0	—	U.L.	0		総 数	285	0	—	0.1	0
プロモブチド	国産品	25	0	—	U.L.	0	ペンシクロン	国産品	12	0	—	0.1	0
	輸入品	253	0	—	U.L.	0		輸入品	288	0	—	0.1	0
	総 数	278	0	—	U.L.	0		総 数	300	0	—	0.1	0
プロモプロピレート	国産品	25	0	—	0.1	0	ペンスリド	国産品	2	0	—	0.03	0
	輸入品	749	28	0.05 - 1.1	0.1	10		輸入品	148	0	—	0.03	0
	総 数	774	28	0.05 - 1.1	0.1	10		総 数	150	0	—	0.03	0
プロモホス	国産品	8	0	—	U.L.	0	ベンゾビシクロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	185	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	193	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロモホスエチル	国産品	22	0	—	0.1	0	ベンゾフェナップ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	148	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	170	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベンゼン	国産品	3	0	—	0.02	0	ペンダイオカルブ	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	148	0	—	0.02	0		輸入品	269	0	—	U.L.	0
	総 数	151	0	—	0.02	0		総 数	285	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	13	0	—	0.05	0	ペンディメタリン	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	148	0	—	0.05	0		輸入品	289	0	—	U.L.	0
	総 数	161	0	—	0.05	0		総 数	317	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	13	0	—	U.L.	0	ペントキサゾン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	148	0	—	U.L.	0		輸入品	148	0	—	U.L.	0
	総 数	161	0	—	U.L.	0		総 数	150	0	—	U.L.	0
ヘキサフルムロン	国産品	26	0	—	15	0	ペンフルラリン	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	15	0		輸入品	185	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	15	0		総 数	210	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ベンフレセート	国産品	7	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	141	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	148	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	2	0
ホキシム	国産品	5	0	—	0.1	0	メカルバム	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	148	0	—	0.1	0		輸入品	141	0	—	0.1	0
	総 数	153	0	—	0.1	0		総 数	143	0	—	0.1	0
ホサロン	国産品	39	2	0.06 - 0.68	2	0	メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	282	1	0.33	2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	321	3	0.06 - 0.68	2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ボスカリド	国産品	2	0	—	U.L.	0	メタアルデヒド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ホスチアゼート	国産品	21	0	—	U.L.	0	メタクリロス	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	289	0	—	U.L.	0		輸入品	185	0	—	0.1	0
	総 数	310	0	—	U.L.	0		総 数	187	0	—	0.1	0
ホスファミドン	国産品	15	0	—	0.1	0	メタバズチアズ ロン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	288	0	—	0.1	0		輸入品	148	0	—	U.L.	0
	総 数	303	0	—	0.1	0		総 数	160	0	—	U.L.	0
ホスメット	国産品	18	0	—	0.5	0	メタミドホス	国産品	15	0	—	5	0
	輸入品	159	0	—	0.5	0		輸入品	852	0	—	5	0
	総 数	177	0	—	0.5	0		総 数	867	0	—	5	0
ホセチル	国産品	0	0	—	0.5	0	メタミロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ホノホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	9	0	—	0.1	0
	輸入品	288	0	—	U.L.	0		輸入品	289	0	—	0.1	0
	総 数	290	0	—	U.L.	0		総 数	298	0	—	0.1	0
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メチオカルブ	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
ホルベット	国産品	8	0	—	U.L.	0	メチダチオン	国産品	12	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	852	0	—	1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	864	0	—	1	0
ホルモチオン	国産品	3	0	—	0.05	0	メチルダイムロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	2	0	—	0.1	0	メトキシクロール	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	785	0	—	0.1	0		輸入品	148	0	—	0.1	0
	総 数	787	0	—	0.1	0		総 数	155	0	—	0.1	0
マイレックス	国産品	2	0	—	U.L.	0	メトキシフェノジド	国産品	4	0	—	20	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	20	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	20	0
マラチオン	国産品	49	0	—	0.5	0	メトコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	854	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	903	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	36	0	—	20	0	メトブレン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	788	0	—	20	0		輸入品	148	0	—	U.L.	0
	総 数	824	0	—	20	0		総 数	150	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メトミノストロピン	国産品	7	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	253	0	—	U.L.	0		輸入品	142	0	—	U.L.	0
	総 数	260	0	—	U.L.	0		総 数	164	0	—	U.L.	0
メトラクロール	国産品	28	0	—	U.L.	0							
	輸入品	288	0	—	U.L.	0							
	総 数	316	0	—	U.L.	0							
メトリブジン	国産品	5	0	—	0.1	0							
	輸入品	149	0	—	0.1	0							
	総 数	154	0	—	0.1	0							
メトルカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	2	0	—	U.L.	0							
メパニピリム	国産品	4	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	4	0	—	U.L.	0							
メビンホス	国産品	4	0	—	U.L.	0							
	輸入品	252	0	—	U.L.	0							
	総 数	256	0	—	U.L.	0							
メフェナセット	国産品	27	0	—	U.L.	0							
	輸入品	141	0	—	U.L.	0							
	総 数	168	0	—	U.L.	0							
メフェンピルジエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0							
	輸入品	149	0	—	U.L.	0							
	総 数	151	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	28	0	—	U.L.	0							
	輸入品	186	0	—	U.L.	0							
	総 数	214	0	—	U.L.	0							
モノクトロホス	国産品	7	0	—	0.1	0							
	輸入品	1	0	—	0.1	0							
	総 数	8	0	—	0.1	0							
モノリニユロン	国産品	2	0	—	0.05	0							
	輸入品	1	0	—	0.05	0							
	総 数	3	0	—	0.05	0							
モリネート	国産品	2	0	—	0.02	0							
	輸入品	288	0	—	0.02	0							
	総 数	290	0	—	0.02	0							
ラクトフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0							
	輸入品	185	0	—	U.L.	0							
	総 数	189	0	—	U.L.	0							
リニユロン	国産品	2	0	—	0.02	0							
	輸入品	149	0	—	0.02	0							
	総 数	151	0	—	0.02	0							
ルフエヌロン	国産品	26	1	0.2	10	0							
	輸入品	151	0	—	10	0							
	総 数	177	1	0.2	10	0							
レスメトリン	国産品	2	0	—	0.2	0							
	輸入品	0	0	—	0.2	0							
	総 数	2	0	—	0.2	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
コーヒー豆							アジンホスメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	973	0	—	U.L.	0
								総 数	973	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アセタミプリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	48	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	0	0	—	0.002	0	アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	48	0	—	0.002	0		輸入品	631	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	0.002	0		総 数	631	0	—	U.L.	0
2, 4-D	国産品	0	0	—	U.L.	0	アセフェート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	278	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	278	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0	アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1093	0	—	U.L.	0		輸入品	973	0	—	0.02	0
	総 数	1093	0	—	U.L.	0		総 数	973	0	—	0.02	0
EPTC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	95	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	N.D.	0
	総 数	95	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	N.D.	0
MCPA	国産品	0	0	—	U.L.	0	アトラジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	695	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	695	0	—	U.L.	0
MCPB	国産品	0	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	278	0	—	U.L.	0		輸入品	392	0	—	U.L.	0
	総 数	278	0	—	U.L.	0		総 数	392	0	—	U.L.	0
2, 4, 5-T	国産品	0	0	—	N.D.	0	アバメクチン	国産品	0	0	—	0.008	0
	輸入品	4	0	—	N.D.	0		輸入品	355	0	—	0.008	0
	総 数	4	0	—	N.D.	0		総 数	355	0	—	0.008	0
XMC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アミトロール	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	392	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	N.D.	0
	総 数	392	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	N.D.	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	アメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	456	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	456	0	—	U.L.	0
アクリナトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	392	0	—	U.L.	0		輸入品	973	0	—	U.L.	0
	総 数	392	0	—	U.L.	0		総 数	973	0	—	U.L.	0
アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラニカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	392	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	392	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	355	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	355	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
アシフルオルフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	278	0	—	U.L.	0		輸入品	101	0	—	U.L.	0
	総 数	278	0	—	U.L.	0		総 数	101	0	—	U.L.	0
アシベンゾラルー S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	158	0	—	0.1	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	158	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アルドリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.1	0	イミダクロプリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	278	0	—	0.1	0		輸入品	355	0	—	U.L.	0
	総 数	278	0	—	0.1	0		総 数	355	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	114	0	—	U.L.	0		輸入品	95	0	—	U.L.	0
	総 数	114	0	—	U.L.	0		総 数	95	0	—	U.L.	0
イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	278	0	—	U.L.	0		輸入品	1007	0	—	U.L.	0
	総 数	278	0	—	U.L.	0		総 数	1007	0	—	U.L.	0
イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	392	0	—	U.L.	0		輸入品	196	0	—	U.L.	0
	総 数	392	0	—	U.L.	0		総 数	196	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	0.02	0		輸入品	426	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	0.02	0		総 数	426	0	—	U.L.	0
イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	95	0	—	U.L.	0		輸入品	278	0	—	U.L.	0
	総 数	95	0	—	U.L.	0		総 数	278	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	392	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	392	0	—	U.L.	0
イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	355	0	—	U.L.	0		輸入品	1093	0	—	U.L.	0
	総 数	355	0	—	U.L.	0		総 数	1093	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチクロゼート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	631	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	0.02	0
	総 数	631	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	0.02	0
イソプロチオラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	986	0	—	U.L.	0		輸入品	462	0	—	U.L.	0
	総 数	986	0	—	U.L.	0		総 数	462	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	355	0	—	U.L.	0		輸入品	392	0	—	U.L.	0
	総 数	355	0	—	U.L.	0		総 数	392	0	—	U.L.	0
イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキシキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	456	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	456	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	973	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	973	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフェンプロックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	95	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	95	0	—	U.L.	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	312	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	312	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0	カルバリル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1093	0	—	0.005	0		輸入品	150	0	—	U.L.	0
	総 数	1093	0	—	0.005	0		総 数	150	0	—	U.L.	0
エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾン エチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	392	0	—	U.L.	0		輸入品	456	0	—	0.1	0
	総 数	392	0	—	U.L.	0		総 数	456	0	—	0.1	0
エトリムホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	456	0	—	U.L.	0		輸入品	355	0	—	0.1	0
	総 数	456	0	—	U.L.	0		総 数	355	0	—	0.1	0
エボキシコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.1	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	986	0	—	0.1	0		輸入品	392	0	—	1	0
	総 数	986	0	—	0.1	0		総 数	392	0	—	1	0
オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キナルホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	196	0	—	U.L.	0		輸入品	992	0	—	U.L.	0
	総 数	196	0	—	U.L.	0		総 数	992	0	—	U.L.	0
オキサジキシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	392	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	392	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホン	国産品	0	0	—	0.02	0	キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	0.02	0		輸入品	426	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	0.02	0		総 数	426	0	—	U.L.	0
オキサミル	国産品	0	0	—	0.1	0	キントゼン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	158	0	—	0.1	0		輸入品	986	0	—	U.L.	0
	総 数	158	0	—	0.1	0		総 数	986	0	—	U.L.	0
オキシカルボキシ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クマホス	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	355	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	N.D.	0
	総 数	355	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	N.D.	0
オキシフルオルフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	392	0	—	0.05	0		輸入品	355	0	—	0.02	0
	総 数	392	0	—	0.05	0		総 数	355	0	—	0.02	0
オキシボコナゾール フマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	グリホサート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
オリザリン	国産品	0	0	—	0.1	0	グルホシネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	355	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	355	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	196	0	—	U.L.	0		輸入品	979	0	—	U.L.	0
	総 数	196	0	—	U.L.	0		総 数	979	0	—	U.L.	0
カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロキントセットメ キシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	392	0	—	U.L.	0		輸入品	392	0	—	U.L.	0
	総 数	392	0	—	U.L.	0		総 数	392	0	—	U.L.	0
カプタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	N.D.	0		輸入品	278	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	N.D.	0		総 数	278	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロジナホップ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェンゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	258	0	—	0.02	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	258	0	—	0.02	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
クロゾリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルフェンビン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	95	0	—	U.L.	0		輸入品	398	0	—	U.L.	0
	総 数	95	0	—	U.L.	0		総 数	398	0	—	U.L.	0
クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.04	0	クロルブファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	355	0	—	0.04	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	355	0	—	0.04	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルプロファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	0.02	0		輸入品	456	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	0.02	0		総 数	456	0	—	U.L.	0
クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルベンジレー ト	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	196	0	—	0.02	0		輸入品	114	0	—	U.L.	0
	総 数	196	0	—	0.02	0		総 数	114	0	—	U.L.	0
クロマフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロクソン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
クロメプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	392	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	392	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.2	0
クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロベンジレー ト	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	355	0	—	U.L.	0		輸入品	278	0	—	U.L.	0
	総 数	355	0	—	U.L.	0		総 数	278	0	—	U.L.	0
クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	278	0	—	U.L.	0		輸入品	114	0	—	U.L.	0
	総 数	278	0	—	U.L.	0		総 数	114	0	—	U.L.	0
クロルタルジメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	酸化フェンブタス ズ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	456	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	456	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
クロルデン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	456	0	—	U.L.	0		輸入品	355	0	—	U.L.	0
	総 数	456	0	—	U.L.	0		総 数	355	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1094	1	0.1	0.05	1		輸入品	426	0	—	U.L.	0
	総 数	1094	1	0.1	0.05	1		総 数	426	0	—	U.L.	0
クロルピリホスメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1093	0	—	U.L.	0		輸入品	392	0	—	U.L.	0
	総 数	1093	0	—	U.L.	0		総 数	392	0	—	U.L.	0
クロルフェナビル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1087	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	0.02	0
	総 数	1087	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジエトフェンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	398	0	—	U.L.	0		輸入品	196	0	—	U.L.	0
	総 数	398	0	—	U.L.	0		総 数	196	0	—	U.L.	0
ジオキサチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	278	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	278	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	278	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	278	0	—	U.L.	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	974	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	974	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロホップブチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	392	0	—	U.L.	0		輸入品	392	0	—	U.L.	0
	総 数	392	0	—	U.L.	0		総 数	392	0	—	U.L.	0
ジクロプロラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	114	0	—	U.L.	0		輸入品	456	0	—	U.L.	0
	総 数	114	0	—	U.L.	0		総 数	456	0	—	U.L.	0
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	0.02	0		輸入品	114	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	0.02	0		総 数	114	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	196	0	—	U.L.	0		輸入品	714	0	—	U.L.	0
	総 数	196	0	—	U.L.	0		総 数	714	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	シフルトリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1089	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1089	0	—	0.02	0
ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	456	0	—	U.L.	0		輸入品	196	0	—	U.L.	0
	総 数	456	0	—	U.L.	0		総 数	196	0	—	U.L.	0
ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	278	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	0.002	0
	総 数	278	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	0.002	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	0	0	—	0.2	0	ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	251	0	—	0.2	0		輸入品	144	0	—	0.05	0
	総 数	251	0	—	0.2	0		総 数	144	0	—	0.05	0
ジコホール	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	245	0	—	U.L.	0		輸入品	97	0	—	0.1	0
	総 数	245	0	—	U.L.	0		総 数	97	0	—	0.1	0
ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.2	0	シプロジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	0.2	0		輸入品	986	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	0.2	0		総 数	986	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シヘキサチン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	0	0	—	0.05	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1096	0	—	0.05	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	1096	0	—	0.05	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	202	0	—	U.L.	0		輸入品	95	0	—	U.L.	0
	総 数	202	0	—	U.L.	0		総 数	95	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	456	0	—	U.L.	0		輸入品	278	0	—	U.L.	0
	総 数	456	0	—	U.L.	0		総 数	278	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	392	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	392	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0	ターバシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	392	0	—	0.04	0		輸入品	392	0	—	U.L.	0
	総 数	392	0	—	0.04	0		総 数	392	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	355	0	—	U.L.	0		輸入品	1093	0	—	U.L.	0
	総 数	355	0	—	U.L.	0		総 数	1093	0	—	U.L.	0
ジメチルピホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	196	0	—	U.L.	0		輸入品	355	0	—	U.L.	0
	総 数	196	0	—	U.L.	0		総 数	355	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	456	0	—	U.L.	0		輸入品	355	0	—	U.L.	0
	総 数	456	0	—	U.L.	0		総 数	355	0	—	U.L.	0
ジメトエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダミノジッド	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	979	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	N.D.	0
	総 数	979	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	N.D.	0
ジメトモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアクロブリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	355	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	355	0	—	U.L.	0
シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
ジメピベレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアゾピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	392	0	—	U.L.	0		輸入品	196	0	—	U.L.	0
	総 数	392	0	—	U.L.	0		総 数	196	0	—	U.L.	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	0.05	0		輸入品	355	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	0.05	0		総 数	355	0	—	U.L.	0
シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	チアメトキサム	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	95	0	—	0.05	0		輸入品	355	0	—	0.04	0
	総 数	95	0	—	0.05	0		総 数	355	0	—	0.04	0
シロマジン	国産品	0	0	—	0.02	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	361	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	361	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	456	0	—	U.L.	0		輸入品	1089	0	—	2	0
	総 数	456	0	—	U.L.	0		総 数	1089	0	—	2	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	469	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	469	0	—	U.L.	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	392	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	392	0	—	0.05	0
チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	258	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	258	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
テクナゼン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	392	0	—	U.L.	0		輸入品	462	0	—	0.1	0
	総 数	392	0	—	U.L.	0		総 数	462	0	—	0.1	0
デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	398	0	—	0.05	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	398	0	—	0.05	0
テトラクロルピ ンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	456	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	456	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアゾホス	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	979	0	—	U.L.	0		輸入品	975	0	—	N.D.	0
	総 数	979	0	—	U.L.	0		総 数	975	0	—	N.D.	0
テトラジホン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	973	0	—	U.L.	0		輸入品	196	0	—	U.L.	0
	総 数	973	0	—	U.L.	0		総 数	196	0	—	U.L.	0
テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	196	0	—	U.L.	0		輸入品	278	0	—	0.03	0
	総 数	196	0	—	U.L.	0		総 数	278	0	—	0.03	0
テブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	398	0	—	U.L.	0		輸入品	355	0	—	U.L.	0
	総 数	398	0	—	U.L.	0		総 数	355	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	355	0	—	0.02	0		輸入品	355	0	—	U.L.	0
	総 数	355	0	—	0.02	0		総 数	355	0	—	U.L.	0
テブフェノジド	国産品	0	0	—	0.05	0	トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	355	0	—	0.05	0		輸入品	456	0	—	U.L.	0
	総 数	355	0	—	0.05	0		総 数	456	0	—	U.L.	0
テブフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	979	0	—	U.L.	0		輸入品	278	0	—	U.L.	0
	総 数	979	0	—	U.L.	0		総 数	278	0	—	U.L.	0
テフルトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルミゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	196	0	—	U.L.	0		輸入品	355	0	—	0.05	0
	総 数	196	0	—	U.L.	0		総 数	355	0	—	0.05	0
テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	355	0	—	0.02	0		輸入品	355	0	—	0.02	0
	総 数	355	0	—	0.02	0		総 数	355	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	462	0	—	U.L.	0		輸入品	278	0	—	U.L.	0
	総 数	462	0	—	U.L.	0		総 数	278	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロ ビン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	392	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	0.02	0
	総 数	392	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.02	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビオレスメリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	398	0	—	U.L.	0		輸入品	456	0	—	U.L.	0
	総 数	398	0	—	U.L.	0		総 数	456	0	—	U.L.	0
トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビテルタノール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	95	0	—	U.L.	0		輸入品	95	0	—	U.L.	0
	総 数	95	0	—	U.L.	0		総 数	95	0	—	U.L.	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	278	0	—	U.L.	0		輸入品	196	0	—	U.L.	0
	総 数	278	0	—	U.L.	0		総 数	196	0	—	U.L.	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	1088	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	1088	0	—	U.L.	0
ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピペロニルプトキ シド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	355	0	—	U.L.	0		輸入品	95	0	—	U.L.	0
	総 数	355	0	—	U.L.	0		総 数	95	0	—	U.L.	0
ナプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	ピペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	456	0	—	0.1	0		輸入品	196	0	—	U.L.	0
	総 数	456	0	—	0.1	0		総 数	196	0	—	U.L.	0
ニトロタールイソ プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	456	0	—	U.L.	0		輸入品	392	0	—	U.L.	0
	総 数	456	0	—	U.L.	0		総 数	392	0	—	U.L.	0
ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラゾスルフロ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	355	0	—	0.02	0		輸入品	278	0	—	U.L.	0
	総 数	355	0	—	0.02	0		総 数	278	0	—	U.L.	0
ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	392	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	392	0	—	U.L.	0
パクロブトラゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	469	0	—	U.L.	0		輸入品	355	0	—	0.02	0
	総 数	469	0	—	U.L.	0		総 数	355	0	—	0.02	0
バラチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	973	0	—	U.L.	0		輸入品	456	0	—	U.L.	0
	総 数	973	0	—	U.L.	0		総 数	456	0	—	U.L.	0
バラチオンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1093	0	—	U.L.	0		輸入品	456	0	—	U.L.	0
	総 数	1093	0	—	U.L.	0		総 数	456	0	—	U.L.	0
ハルフェンプロク クス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	457	0	—	U.L.	0		輸入品	398	0	—	U.L.	0
	総 数	457	0	—	U.L.	0		総 数	398	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	0.02	0		輸入品	196	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	0.02	0		総 数	196	0	—	U.L.	0
ピリフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキサプロッ ブエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	95	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	95	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	392	0	—	0.05	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	392	0	—	0.05	0
ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	456	0	—	U.L.	0		輸入品	392	0	—	U.L.	0
	総 数	456	0	—	U.L.	0		総 数	392	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェ ン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェトリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	95	0	—	0.1	0		輸入品	144	0	—	0.02	0
	総 数	95	0	—	0.1	0		総 数	144	0	—	0.02	0
ピリミカーブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノブカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	361	0	—	U.L.	0		輸入品	499	0	—	U.L.	0
	総 数	361	0	—	U.L.	0		総 数	499	0	—	U.L.	0
ピリミジフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	392	0	—	U.L.	0		輸入品	355	0	—	U.L.	0
	総 数	392	0	—	U.L.	0		総 数	355	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	456	0	—	U.L.	0		輸入品	355	0	—	U.L.	0
	総 数	456	0	—	U.L.	0		総 数	355	0	—	U.L.	0
ピリモホスメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1094	1	0.01	U.L.	0		輸入品	196	0	—	U.L.	0
	総 数	1094	1	0.01	U.L.	0		総 数	196	0	—	U.L.	0
ピリメタニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンシルホチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	986	0	—	U.L.	0		輸入品	392	0	—	U.L.	0
	総 数	986	0	—	U.L.	0		総 数	392	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	95	0	—	U.L.	0		輸入品	979	0	—	U.L.	0
	総 数	95	0	—	U.L.	0		総 数	979	0	—	U.L.	0
ピンクロゾリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	456	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	456	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	0	0	—	0.002	0	フェントエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	245	0	—	0.002	0		輸入品	992	0	—	U.L.	0
	総 数	245	0	—	0.002	0		総 数	992	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	392	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	392	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
フェナリモル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンバレレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	413	0	—	U.L.	0		輸入品	1094	0	—	U.L.	0
	総 数	413	0	—	U.L.	0		総 数	1094	0	—	U.L.	0
フェントロチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンピロキシ メート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1093	0	—	U.L.	0		輸入品	355	0	—	0.02	0
	総 数	1093	0	—	U.L.	0		総 数	355	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	379	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	379	0	—	U.L.	0
フェンプロバトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1088	0	—	U.L.	0		輸入品	456	0	—	U.L.	0
	総 数	1088	0	—	U.L.	0		総 数	456	0	—	U.L.	0
フェンプロピモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	278	0	—	0.1	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	278	0	—	0.1	0
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	0.02	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	0.02	0
フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	355	0	—	U.L.	0		輸入品	456	0	—	U.L.	0
	総 数	355	0	—	U.L.	0		総 数	456	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	426	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	426	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	196	0	—	U.L.	0		輸入品	994	0	—	0.05	0
	総 数	196	0	—	U.L.	0		総 数	994	0	—	0.05	0
ブタフェナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	392	0	—	U.L.	0		輸入品	992	0	—	U.L.	0
	総 数	392	0	—	U.L.	0		総 数	992	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルチアセットメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	456	0	—	U.L.	0		輸入品	95	0	—	U.L.	0
	総 数	456	0	—	U.L.	0		総 数	95	0	—	U.L.	0
ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	392	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	392	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	392	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	392	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルバリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	398	0	—	U.L.	0		輸入品	1021	0	—	U.L.	0
	総 数	398	0	—	U.L.	0		総 数	1021	0	—	U.L.	0
フラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	278	0	—	0.02	0		輸入品	355	0	—	U.L.	0
	総 数	278	0	—	0.02	0		総 数	355	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	392	0	—	U.L.	0		輸入品	456	0	—	0.02	0
	総 数	392	0	—	U.L.	0		総 数	456	0	—	0.02	0
フラムプロップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	392	0	—	U.L.	0		輸入品	196	0	—	U.L.	0
	総 数	392	0	—	U.L.	0		総 数	196	0	—	U.L.	0
ブリミスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミクロラックペンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	426	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	426	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルリドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	355	0	—	U.L.	0		輸入品	1093	0	—	U.L.	0
	総 数	355	0	—	U.L.	0		総 数	1093	0	—	U.L.	0
フルロキシピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロボキシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	312	0	—	U.L.	0		輸入品	456	0	—	U.L.	0
	総 数	312	0	—	U.L.	0		総 数	456	0	—	U.L.	0
ブレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	392	0	—	U.L.	0		輸入品	114	0	—	U.L.	0
	総 数	392	0	—	U.L.	0		総 数	114	0	—	U.L.	0
ブロクロラス	国産品	0	0	—	0.2	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	0.2	0		輸入品	426	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	0.2	0		総 数	426	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1087	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1087	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	392	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	392	0	—	U.L.	0
プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモプロビレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1093	0	—	U.L.	0		輸入品	631	0	—	U.L.	0
	総 数	1093	0	—	U.L.	0		総 数	631	0	—	U.L.	0
プロバキザホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	355	0	—	U.L.	0		輸入品	196	0	—	U.L.	0
	総 数	355	0	—	U.L.	0		総 数	196	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホスエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	392	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	392	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フロラスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロバニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	95	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	95	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	258	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	0.05	0
	総 数	258	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	0.05	0
プロバルギット	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0	ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	981	0	—	0.1	0		輸入品	355	0	—	0.02	0
	総 数	981	0	—	0.1	0		総 数	355	0	—	0.02	0
プロピザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	631	0	—	U.L.	0		輸入品	413	0	—	U.L.	0
	総 数	631	0	—	U.L.	0		総 数	413	0	—	U.L.	0
プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0	ベナラキシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	196	0	—	N.D.	0		輸入品	379	0	—	U.L.	0
	総 数	196	0	—	N.D.	0		総 数	379	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ペノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	392	0	—	U.L.	0		輸入品	456	0	—	U.L.	0
	総 数	392	0	—	U.L.	0		総 数	456	0	—	U.L.	0
ヘプタクロル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホスファミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	278	0	—	U.L.	0		輸入品	456	0	—	U.L.	0
	総 数	278	0	—	U.L.	0		総 数	456	0	—	U.L.	0
ベルメトリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ホスメット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1097	2	0.02	0.05	0		輸入品	101	0	—	U.L.	0
	総 数	1097	2	0.02	0.05	0		総 数	101	0	—	U.L.	0
ベンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	392	0	—	U.L.	0		輸入品	456	0	—	U.L.	0
	総 数	392	0	—	U.L.	0		総 数	456	0	—	U.L.	0
ベンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	456	0	—	0.1	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	456	0	—	0.1	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
ベンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	144	0	—	0.03	0		輸入品	986	0	—	0.02	0
	総 数	144	0	—	0.03	0		総 数	986	0	—	0.02	0
ベンスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	マラチオン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	278	0	—	0.02	0		輸入品	1093	0	—	0.5	0
	総 数	278	0	—	0.02	0		総 数	1093	0	—	0.5	0
ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	355	0	—	U.L.	0		輸入品	992	0	—	U.L.	0
	総 数	355	0	—	U.L.	0		総 数	992	0	—	U.L.	0
ベンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	398	0	—	U.L.	0		輸入品	355	0	—	0.02	0
	総 数	398	0	—	U.L.	0		総 数	355	0	—	0.02	0
ベンディメタリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	469	0	—	U.L.	0		輸入品	95	0	—	U.L.	0
	総 数	469	0	—	U.L.	0		総 数	95	0	—	U.L.	0
ベントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
ベンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタクリホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	196	0	—	U.L.	0		輸入品	196	0	—	U.L.	0
	総 数	196	0	—	U.L.	0		総 数	196	0	—	U.L.	0
ベンフレセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタバズチアズ ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	95	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	95	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0	メタミドホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	0.02	0		輸入品	1088	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	0.02	0		総 数	1088	0	—	U.L.	0
ホサロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	398	0	—	U.L.	0		輸入品	462	0	—	U.L.	0
	総 数	398	0	—	U.L.	0		総 数	462	0	—	U.L.	0
ボスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	メチオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	355	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	355	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メチダチオン	国産品	0	0	—	1	0	リニユロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1093	0	—	1	0		輸入品	144	0	—	0.02	0
	総 数	1093	0	—	1	0		総 数	144	0	—	0.02	0
メキシクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	0.02	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	0.02	0
メキシフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	355	0	—	U.L.	0							
	総 数	355	0	—	U.L.	0							
メスルフロンメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	1	0	—	U.L.	0							
	総 数	1	0	—	U.L.	0							
メブレン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	144	0	—	U.L.	0							
	総 数	144	0	—	U.L.	0							
メミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	392	0	—	U.L.	0							
	総 数	392	0	—	U.L.	0							
メラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	456	0	—	U.L.	0							
	総 数	456	0	—	U.L.	0							
メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	144	0	—	U.L.	0							
	総 数	144	0	—	U.L.	0							
メビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	392	0	—	U.L.	0							
	総 数	392	0	—	U.L.	0							
メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	95	0	—	U.L.	0							
	総 数	95	0	—	U.L.	0							
メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	144	0	—	U.L.	0							
	総 数	144	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	196	0	—	U.L.	0							
	総 数	196	0	—	U.L.	0							
モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	144	0	—	U.L.	0							
	総 数	144	0	—	U.L.	0							
モノリニユロン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	355	0	—	U.L.	0							
	総 数	355	0	—	U.L.	0							
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0							
	輸入品	456	0	—	0.02	0							
	総 数	456	0	—	0.02	0							
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	196	0	—	U.L.	0							
	総 数	196	0	—	U.L.	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
カカオ豆							アジンホスメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	274	0	—	U.L.	0
								総 数	274	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アセタミプリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	0	0	—	0.1	0	アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.1	0		輸入品	168	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.1	0		総 数	168	0	—	U.L.	0
2, 4-D	国産品	0	0	—	U.L.	0	アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	348	196	0.005 - 0.65	U.L.	81		輸入品	274	0	—	0.02	0
	総 数	348	196	0.005 - 0.65	U.L.	81		総 数	274	0	—	0.02	0
DDT	国産品	0	0	—	0.05	0	アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	N.D.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	N.D.	0
EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0	アトラジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	288	0	—	U.L.	0		輸入品	199	0	—	U.L.	0
	総 数	288	0	—	U.L.	0		総 数	199	0	—	U.L.	0
EPTC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
MCPB	国産品	0	0	—	U.L.	0	アバメクチン	国産品	0	0	—	0.008	0
	輸入品	75	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	0.008	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	0.008	0
2, 4, 5-T	国産品	0	0	—	N.D.	0	アメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	N.D.	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	120	0	—	U.L.	0
XMC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	274	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	274	0	—	U.L.	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
アクリナトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルジカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	77	0	—	0.1	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	77	0	—	0.1	0
アシフルオルフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	75	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
アシベンゾラルー S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イオドスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	75	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.02	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.02	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	75	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	288	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	288	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.02	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.02	0
イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	168	0	—	U.L.	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	168	0	—	U.L.	0		総 数	120	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	266	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	266	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフェンブロッ ク ス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	120	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	274	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	274	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	288	0	—	0.005	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	288	0	—	0.005	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	75	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
イミダクロブリド	国産品	0	0	—	0.05	0	エトリムホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	0.05	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	0.05	0		総 数	120	0	—	U.L.	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	274	0	—	U.L.	0		輸入品	549	64	0.01 - 0.3	0.1	6
	総 数	274	0	—	U.L.	0		総 数	549	64	0.01 - 0.3	0.1	6

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エンドリン	国産品	0	0	—	0.01	0	キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホン	国産品	0	0	—	0.02	0	キャプタン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オキサミル	国産品	0	0	—	U.L.	0	キントゼン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	266	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	266	0	—	U.L.	0
オキシカルボキシン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クマホス	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	N.D.	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	N.D.	0
オキシフルオルフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	89	0	—	0.05	0		輸入品	98	0	—	0.02	0
	総 数	89	0	—	0.05	0		総 数	98	0	—	0.02	0
オキシボコナゾール フマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	274	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	274	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロキントセットメ キシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	75	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロジナホップ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	60	0	—	0.02	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	0.02	0
カルバリル	国産品	0	0	—	0.1	0	クロゾリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.1	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.1	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
カルフェントラゾン エチル	国産品	0	0	—	0.1	0	クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	120	0	—	0.1	0		輸入品	98	0	—	0.02	0
	総 数	120	0	—	0.1	0		総 数	98	0	—	0.02	0
カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	98	0	—	0.1	0		輸入品	46	0	—	0.02	0
	総 数	98	0	—	0.1	0		総 数	46	0	—	0.02	0
カルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
カルボフラン	国産品	0	0	—	0.1	0	クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	89	0	—	0.1	0		輸入品	55	0	—	0.02	0
	総 数	89	0	—	0.1	0		総 数	55	0	—	0.02	0
キナルホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	266	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	266	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロメブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロベンジレ ート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	75	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	75	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
クロルタールジメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	120	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
クロルデン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	120	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	742	60	0.01 - 0.93	0.05	43		輸入品	84	3	0.01 - 0.06	0.02	2
	総 数	742	60	0.01 - 0.93	0.05	43		総 数	84	3	0.01 - 0.06	0.02	2
クロルピリホスメ チル	国産品	0	0	—	0.05	0	ジエトフェンカ ル ブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	289	1	0.01	0.05	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	289	1	0.01	0.05	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
クロルフェナビル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	288	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	288	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
クロルフェンソン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	75	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
クロルフェンビン ホス	国産品	0	0	—	0.05	0	シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	0.05	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	0.05	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
クロルブファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
クロルプロファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	120	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
クロルベンシド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロフェンチ オン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
クロルベンジレ ート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロプロラゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
クロロクスロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロフルアニ ド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジクロロプロリン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.02	0		輸入品	191	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.02	0		総 数	191	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルトリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	288	0	—	0.02	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	288	0	—	0.02	0
ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	120	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
ジクロルブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	75	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.002	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.002	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	0	0	—	0.5	0	ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	283	9	0.01 - 0.18	0.5	0		輸入品	46	0	—	0.05	0
	総 数	283	9	0.01 - 0.18	0.5	0		総 数	46	0	—	0.05	0
ジコホール	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
ジスルホトン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	266	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	266	0	—	U.L.	0
ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シヘキサチン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シニドンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シベルメトリン	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	430	23	0.01 - 0.07	0.03	2
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	430	23	0.01 - 0.07	0.03	2
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シマジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
ジノテフラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シメコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	120	0	—	U.L.	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	75	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
シハロトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	274	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	0.04	0
	総 数	274	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	0.04	0
シハロホップブチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	120	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	120	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジメエート	国産品	0	0	—	0.05	0	ダミノジッド	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	274	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	N.D.	0
	総 数	274	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	N.D.	0
ジメモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアクロブリド	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	0.02	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	0.02	0
シメリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
ジメビベレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.05	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.05	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
臭素	国産品	0	0	—	50	0	チアトキサム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	1	11	50	0		輸入品	98	0	—	0.02	0
	総 数	1	1	11	50	0		総 数	98	0	—	0.02	0
シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	33	0	—	0.05	0		輸入品	98	0	—	0.05	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	98	0	—	0.05	0
シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	120	0	—	U.L.	0
スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	60	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	75	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
ターバシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラクロルピン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	120	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.05	0	テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	288	0	—	0.05	0		輸入品	274	0	—	U.L.	0
	総 数	288	0	—	0.05	0		総 数	274	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラジホン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	274	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	274	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	0.02	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	0.02	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
テブフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	120	0	—	U.L.	0
テブフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	274	0	—	U.L.	0		輸入品	75	0	—	U.L.	0
	総 数	274	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
テフルトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルミゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	0.05	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	0.05	0
テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	98	0	—	0.02	0		輸入品	98	0	—	0.02	0
	総 数	98	0	—	0.02	0		総 数	98	0	—	0.02	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.05	0	トリフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	290	2	0.02	0.05	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	290	2	0.02	0.05	0		総 数	120	0	—	U.L.	0
テルプトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフロキシスト ロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	112	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	112	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
テルブホス	国産品	0	0	—	0.01	0	トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	0.01	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	0.01	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	120	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
トリアジメホン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	75	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	1-ナフタレン酢 酸	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
トリアゾホス	国産品	0	0	—	N.D.	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	274	0	—	N.D.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	274	0	—	N.D.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	ナプロバミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	75	0	—	0.03	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	0.03	0		総 数	120	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ニトロタールイソ プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	75	0	—	U.L.	0
	総 数	120	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
ナバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	0.02	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	0.02	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	0.02	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	0.02	0
バクロブトラゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	112	0	—	U.L.	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	112	0	—	U.L.	0		総 数	120	0	—	U.L.	0
バラチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	274	0	—	U.L.	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	274	0	—	U.L.	0		総 数	120	0	—	U.L.	0
バラチオンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	289	1	0.02	U.L.	1		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	289	1	0.02	U.L.	1		総 数	89	0	—	U.L.	0
ハルフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.02	0
	総 数	120	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.02	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	75	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.02	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.02	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	120	0	—	U.L.	0		総 数	120	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.1	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.1	0
ピフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミカーブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	0.05	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	0.05	0
ピフェントリン	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリミジフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	289	1	0.01	0.1	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	289	1	0.01	0.1	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
ピベロニルフトキ シド	国産品	0	0	—	8	0	ピリミノバックメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	3	0.02 - 0.1	8	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	36	3	0.02 - 0.1	8	0		総 数	120	0	—	U.L.	0
ピベロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	701	92	0.01 - 0.86	0.05	31
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	701	92	0.01 - 0.86	0.05	31
ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	266	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	266	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	274	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	274	0	—	U.L.	0
ピンクロズリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェントエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	266	0	—	U.L.	0
	総 数	120	0	—	U.L.	0		総 数	266	0	—	U.L.	0
フィプロニル	国産品	0	0	—	0.01	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	0.01	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	0.01	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンバレレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	540	9	0.005 - 0.35	U.L.	3
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	540	9	0.005 - 0.35	U.L.	3
フェナリモル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンピロキシ メート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	97	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	0.02	0
	総 数	97	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	0.02	0
フェントロチオン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンブコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	292	4	0.01 - 0.04	0.1	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	292	4	0.01 - 0.04	0.1	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンプロバトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	288	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	288	0	—	U.L.	0
フェノキサプロッ プエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンプロピモル フ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	0.05	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	0.05	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
フェンチオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.02	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.02	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
フェンブカルブ	国産品	0	0	—	0.02	0	ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	111	0	—	0.02	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	111	0	—	0.02	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	120	0	—	U.L.	0
フェンクロルホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ブプロフェジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルバリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	266	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	266	0	—	U.L.	0
フラザスフロロン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	75	0	—	0.02	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	0.02	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	120	0	—	0.02	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	120	0	—	0.02	0
フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
ブリミスフロメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミクロラク ペンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルリドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	97	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	97	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルロキシピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	75	0	—	U.L.	0
	総 数	120	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	75	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ブロクロラズ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.02	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.02	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
フルキンコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロシミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	288	0	—	U.L.	0
	総 数	120	0	—	U.L.	0		総 数	288	0	—	U.L.	0
フルジオキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	266	0	—	U.L.	0		輸入品	288	0	—	U.L.	0
	総 数	266	0	—	U.L.	0		総 数	288	0	—	U.L.	0
フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	266	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	266	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバクロー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	60	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	0.02	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	0.02	0
プロパルギット	国産品	0	0	—	0.05	0	ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.05	0		輸入品	97	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.05	0		総 数	97	0	—	U.L.	0
プロピコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベナラキシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	274	0	—	U.L.	0		輸入品	97	0	—	U.L.	0
	総 数	274	0	—	U.L.	0		総 数	97	0	—	U.L.	0
プロピザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	168	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	168	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0	ヘブタクロル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	N.D.	0		輸入品	76	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	N.D.	0		総 数	76	0	—	U.L.	0
プロフェノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベルメリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	288	0	—	U.L.	0		輸入品	288	0	—	0.05	0
	総 数	288	0	—	U.L.	0		総 数	288	0	—	0.05	0
プロポキスル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	120	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	120	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	120	0	—	0.1	0
プロメリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.03	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.03	0
プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンシルフロメチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	75	0	—	0.02	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	0.02	0
プロモプロピレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	168	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	168	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
プロモホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.05	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.05	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンディメタリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.05	0		輸入品	112	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.05	0		総 数	112	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
ヘキサジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンフレセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0	メタミドホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.02	0		輸入品	288	0	—	U.L.	0
	総数	46	0	—	0.02	0		総数	288	0	—	U.L.	0
ホサロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	122	2	0.01 - 0.02	0.2	0
	総数	89	0	—	U.L.	0		総数	122	2	0.01 - 0.02	0.2	0
ボスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	メチダチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	288	0	—	U.L.	0
	総数	98	0	—	U.L.	0		総数	288	0	—	U.L.	0
ホスチアゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メキシクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総数	120	0	—	U.L.	0		総数	46	0	—	U.L.	0
ホスファミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メキシフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総数	120	0	—	U.L.	0		総数	98	0	—	U.L.	0
ホスメット	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトプレン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総数	33	0	—	U.L.	0		総数	46	0	—	U.L.	0
ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総数	120	0	—	U.L.	0		総数	89	0	—	U.L.	0
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総数	19	0	—	U.L.	0		総数	120	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	266	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総数	266	0	—	U.L.	0		総数	46	0	—	U.L.	0
マラチオン	国産品	0	0	—	0.5	0	メビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	305	17	0.01 - 1.7	0.5	1		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総数	305	17	0.01 - 1.7	0.5	1		総数	89	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	266	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総数	266	0	—	U.L.	0		総数	33	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0	メフェンピルジエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	0.02	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総数	98	0	—	0.02	0		総数	46	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	0	0	—	U.L.	0	メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総数	33	0	—	U.L.	0		総数	55	0	—	U.L.	0
メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	モノクロトホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.02	0
	総数	19	0	—	U.L.	0		総数	46	0	—	0.02	0
メタクリホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	モノリニユロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総数	55	0	—	U.L.	0		総数	98	0	—	U.L.	0
メタベンズチアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	120	0	—	0.02	0
	総数	46	0	—	U.L.	0		総数	120	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	その他のハーブ						
	輸入品	55	0	—	U.L.	0							
	総 数	55	0	—	U.L.	0							
リニュロン	国産品	0	0	—	0.02	0	BHC	国産品	32	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.02	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0	γ-BHC	国産品	15	0	—	2	0
	輸入品	46	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	46	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	2	0
							2, 4-D	国産品	0	0	—	0.08	0
								輸入品	5	0	—	0.08	0
								総 数	5	0	—	0.08	0
							DCIP	国産品	1	0	—	1	0
								輸入品	0	0	—	1	0
								総 数	1	0	—	1	0
							DDT	国産品	31	0	—	0.5	0
								輸入品	0	0	—	0.5	0
								総 数	31	0	—	0.5	0
							EPN	国産品	33	0	—	U.L.	0
								輸入品	20	0	—	U.L.	0
								総 数	53	0	—	U.L.	0
							EPTC	国産品	10	0	—	0.1	0
								輸入品	3	0	—	0.1	0
								総 数	13	0	—	0.1	0
							レプトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							MCPB	国産品	1	0	—	0.06	0
								輸入品	5	0	—	0.06	0
								総 数	6	0	—	0.06	0
							XMC	国産品	4	0	—	U.L.	0
								輸入品	5	0	—	U.L.	0
								総 数	9	0	—	U.L.	0
							アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
								輸入品	3	0	—	0.1	0
								総 数	3	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	25	0	—	2	0
								輸入品	6	0	—	2	0
								総 数	31	0	—	2	0
							アザコナゾール	国産品	12	0	—	U.L.	0
								輸入品	5	0	—	U.L.	0
								総 数	17	0	—	U.L.	0
							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	3	0	—	U.L.	0
								総 数	3	0	—	U.L.	0
							アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	0.1	0
								輸入品	5	0	—	0.1	0
								総 数	5	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アシベンゾラー S-メチル	国産品	1	0	—	1	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	31	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	36	0	—	0.1	0
アジムスフロ ン	国産品	8	0	—	0.02	0	アレスリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アジンホスエチ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	イオドスフロ ン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
アジンホスメチ ル	国産品	2	0	—	0.5	0	イサゾホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.5	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	25	0	—	5	0	イソウロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	26	0	—	5	0		総 数	1	0	—	0.02	0
アセトクロー ル	国産品	13	0	—	U.L.	0	イソキサジフェ ン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	18	0	—	5	0	イソキサチオン	国産品	15	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	20	0	—	5	0		総 数	15	0	—	0.1	0
アゾキシストロ ピ ン	国産品	8	0	—	5	0	イソキサフルト ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	6	0	—	0.02	0	イソフェンホス	国産品	19	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	20	0	—	0.1	0
アニロホス	国産品	12	0	—	U.L.	0	イソプロカルブ	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
アバメクチ ン	国産品	0	0	—	0.1	0	イソプロチオ ラン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
アミトラズ	国産品	10	0	—	0.05	0	イナベンフィ ド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	イプロジ オン	国産品	19	2	0.3 - 0.32	20	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	20	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	20	2	0.3 - 0.32	20	0
アラクロー ル	国産品	29	0	—	0.01	0	イプロバリカル ブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.01	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
アラマイ ト	国産品	1	0	—	0.01	0	イプロベンホ ス	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
アルジカル ブ	国産品	14	0	—	0.1	0	イマザキ ン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	1	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロ ン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	0.1	0	エトフェンブロッ ク ス	国産品	16	0	—	5	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	5	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	20	0	—	5	0
イマザリル	国産品	15	0	—	0.02	0	エトフメセート	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	18	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	1	0
イマゾスルフロ ン	国産品	8	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	34	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	0.02	0
イミダクロプリド	国産品	5	0	—	5	0	エトベンザニド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	3	0.02 - 0.28	5	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	11	3	0.02 - 0.28	5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	34	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.2	0
インドキサカルブ	国産品	3	0	—	1	0	塩酸ホルメタネー ト	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ウニコナゾールP	国産品	12	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	22	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.5	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.5	0
エスプロカルブ	国産品	22	0	—	U.L.	0	エンドリン	国産品	26	0	—	0.01	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.01	0
エタメツルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	0.02	0	オキサジアゾン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
エタルフルラリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	5	0
エチオフェンカル ブ	国産品	11	0	—	7	0	オキサミル	国産品	16	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	7	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	11	0	—	7	0		総 数	20	0	—	1	0
エチオン	国産品	19	0	—	0.3	0	オキシカルボキシ ン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	19	0	—	0.3	0		輸入品	3	0	—	5	0
	総 数	38	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	5	0
エディフェンホス	国産品	22	0	—	U.L.	0	オキシフルオル フェン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0
エトキサゾール	国産品	12	0	—	U.L.	0	オメトエート	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
エトキシキン	国産品	1	0	—	0.05	0	オリザリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
オルトフェニル フェノール	国産品	1	0	—	20	0	クミルロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	20	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	20	0		総 数	4	0	—	0.02	0
カズサホス	国産品	29	0	—	U.L.	0	クロキシシムメチ ル	国産品	28	2	0.35 - 7.23	30	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	14	1	0.06	30	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	42	3	0.06 - 7.23	30	0
カフェンストール	国産品	11	0	—	U.L.	0	クロキントセットメ キシル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
カプタホール	国産品	13	0	—	N.D.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	N.D.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
カルバリル	国産品	31	0	—	10	0	クロジナホップブ ロパギル	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	35	0	—	10	0		総 数	2	0	—	0.02	0
カルフェントラゾ ンエチル	国産品	2	0	—	2	0	クロゾリネート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	2	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	2	0		総 数	4	0	—	0.05	0
カルプロバミド	国産品	2	0	—	0.1	0	クロチアニジン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	4	1	0.04	5	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	4	1	0.04	5	0
カルボフェノチオ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロフェンセット	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
カルボフラン	国産品	4	0	—	0.5	0	クロフェンテジン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	0.02	0
キザロホップエチ ル	国産品	1	0	—	0.3	0	クロマゾン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.3	0		総 数	5	0	—	0.05	0
キナルホス	国産品	31	0	—	0.05	0	クロマフェノジド	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	20	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	51	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	5	0
キノキシフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロメプロップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
キノクラミン	国産品	12	0	—	0.03	0	クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.03	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.03	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
キノメチオネート	国産品	10	0	—	U.L.	0	クロリダゾン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
キャプタン	国産品	25	0	—	5	0	クロリムロンエチ ル	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	5	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	11	0	—	0.02	0	クロルスルフロン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.02	0		総 数	11	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロルタールジメチル	国産品	2	0	—	10	0	サリチオン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	10	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロルデン	国産品	1	0	—	0.02	0	シアゾファミド	国産品	1	0	—	15	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	15	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	15	0
クロルニトロフェン	国産品	11	0	—	U.L.	0	シアナジン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
クロルピリホス	国産品	36	0	—	1	0	シアノフェンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルピリホスメチル	国産品	20	0	—	0.03	0	シアノホス	国産品	16	0	—	0.05	0
	輸入品	19	0	—	0.03	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	39	0	—	0.03	0		総 数	22	0	—	0.05	0
クロルフェナビル	国産品	28	0	—	3	0	ジアリホール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	4	0.03 - 0.98	3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	43	4	0.03 - 0.98	3	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	0	0	—	0.1	0	ジウロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
クロルフェンソン	国産品	1	0	—	0.01	0	ジエトフェンカルブ	国産品	35	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	9	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	44	0	—	5	0
クロルフェンビンホス	国産品	28	0	—	0.5	0	ジオキサチオン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	38	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.05	0
クロルフルアズロン	国産品	13	0	—	2	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	2	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロルプロファミン	国産品	30	0	—	0.1	0	ジクロシメット	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロルベンジレート	国産品	23	0	—	U.L.	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロロクソン	国産品	1	0	—	0.05	0	シクロスルフアムロン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	21	0	—	2	0	ジクロフェンチオン	国産品	6	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	6	0	—	0.03	0
	総 数	21	0	—	2	0		総 数	12	0	—	0.03	0
クロロネブ	国産品	1	0	—	0.1	0	ジクロフルアニド	国産品	22	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	22	0	—	5	0
クロロベンジレート	国産品	6	0	—	0.02	0	シクロプロトリン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジクロホップメチル	国産品	2	0	—	0.1	0	ジフェンゾコート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジクロメジン	国産品	1	0	—	0.02	0	シフルトリン	国産品	33	0	—	2	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	46	0	—	2	0
ジクロラン	国産品	11	0	—	20	0	シフルフェナミド	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	20	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	14	0	—	20	0		総 数	4	0	—	0.5	0
ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジフルフェニカン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	18	0	—	0.1	0	ジフルベンズロン	国産品	13	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	21	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	1	0
1, 1-ジクロロ-2, 2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	国産品	1	0	—	0.01	0	シプロコナゾール	国産品	13	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	17	0	—	0.02	0
ジコホール	国産品	31	0	—	3	0	シプロジニル	国産品	5	0	—	30	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	12	0	—	30	0
	総 数	31	0	—	3	0		総 数	17	0	—	30	0
ジスルホトン	国産品	2	0	—	0.5	0	シベルメトリン	国産品	36	2	0.17 - 0.29	6	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	14	1	0.11	6	0
	総 数	6	0	—	0.5	0		総 数	50	3	0.11 - 0.29	6	0
ジチオピル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.2	0
シノスルフロン	国産品	8	0	—	U.L.	0	シマジン	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.05	0
ジノテルブ	国産品	1	0	—	0.05	0	シメコナゾール	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.5	0
シハロトリン	国産品	33	0	—	0.5	0	ジメタメトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.5	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.5	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
シハロホップブチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	2	0	—	0.04	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.04	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.04	0
ジフェナミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.2	0
ジフェニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジメチルビンホス	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾール	国産品	15	0	—	0.2	0	ジメテナミド	国産品	12	0	—	0.01	0
	輸入品	10	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	25	0	—	0.2	0		総 数	15	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジメエート	国産品	29	0	—	1	0	チアクロブリド	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	19	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	48	0	—	1	0		総 数	5	0	—	1	0
ジメモルフ	国産品	1	0	—	2	0	チアゾビル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
シメリン	国産品	16	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	2	0
ジメビベレート	国産品	2	0	—	U.L.	0	チアトキサム	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	5	2	0.02 - 0.21	2	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	8	2	0.02 - 0.21	2	0
シモキサニル	国産品	10	0	—	0.5	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	4	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	5	0
	総 数	10	0	—	0.5	0		総 数	10	0	—	5	0
シラフルオフェン	国産品	14	0	—	2	0	チオベンカルブ	国産品	31	0	—	0.2	0
	輸入品	4	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	18	0	—	2	0		総 数	35	0	—	0.2	0
シンメチリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	チオメトン	国産品	28	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.1	0
スピロキサミン	国産品	1	0	—	U.L.	0	チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チフェンスルフロ ン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
スルプロホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
スルホスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チフルザミド	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
スルホテップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0
ターバシル	国産品	2	0	—	0.05	0	デスメディファム	国産品	1	0	—	20	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	20	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	20	0
ダイアジノン	国産品	34	0	—	0.2	0	テトラクロルビン ホス	国産品	2	0	—	0.3	0
	輸入品	20	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	0.3	0
	総 数	54	0	—	0.2	0		総 数	5	0	—	0.3	0
ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0	テトラコナゾール	国産品	13	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	14	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	27	0	—	1	0
ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラジホン	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テニルクロール	国産品	16	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	15	0	—	0.5	0	トリクラミド	国産品	5	0	—	0.2	0
	輸入品	9	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	24	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	0.2	0
テブチウロン	国産品	1	0	—	0.02	0	トリクロピル	国産品	1	0	—	0.03	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	0.03	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	0.03	0
テブフェノジド	国産品	14	0	—	20	0	トリクロホスメチル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	20	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	20	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
テブフェンピラド	国産品	18	0	—	0.5	0	トリクロロン	国産品	13	0	—	0.5	0
	輸入品	15	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	33	0	—	0.5	0		総 数	13	0	—	0.5	0
テフルトリン	国産品	32	0	—	0.5	0	トリシクラゾール	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	36	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	0.02	0
テフルベンズロン	国産品	14	0	—	1	0	トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
デメトン-S-メチル	国産品	0	0	—	0.4	0	トリデモルフ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.4	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.4	0		総 数	4	0	—	0.05	0
デルタメトリン及びトラロメトリン	国産品	32	0	—	0.5	0	トリネキサバックエチル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	14	2	0.09 - 0.11	0.5	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	46	2	0.09 - 0.11	0.5	0		総 数	4	0	—	0.02	0
テルブトリン	国産品	2	0	—	0.1	0	トリブホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
テルブホス	国産品	31	0	—	0.1	0	トリフルスルホンメチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	38	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	0.05	0
トラルコキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリフルミゾール	国産品	8	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	5	0
トリアジメノール	国産品	18	0	—	1	0	トリフルムロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	25	0	—	1	0		総 数	4	0	—	0.02	0
トリアジメホン	国産品	4	0	—	1	0	トリフルラリン	国産品	14	0	—	2	0
	輸入品	8	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	2	0
	総 数	12	0	—	1	0		総 数	20	0	—	2	0
トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフロキシストロピン	国産品	5	0	—	4	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	4	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	4	0
トリアゾホス	国産品	24	0	—	0.1	0	トリフロキシスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリバヌロンメチル	国産品	8	0	—	U.L.	0	ハルフェンブロックス	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
トルクロホスメチル	国産品	27	0	—	2	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	2	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	2	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
トルフェンピラド	国産品	3	0	—	U.L.	0	ハロスルフロメチル	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.05	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ビテルタノール	国産品	28	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.3	0
ナプロアニリド	国産品	5	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ナプロバミド	国産品	7	0	—	0.1	0	ビフェントリン	国産品	25	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	1	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	37	0	—	1	0
ニコスルフロ	国産品	8	0	—	U.L.	0	ピペロニルブトキシド	国産品	1	0	—	50	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	50	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	50	0
二臭化エチレン	国産品	1	0	—	0.01	0	ピペロホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ニトロタールイソプロピル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピラクロホス	国産品	29	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.5	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.5	0
ノバルロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラゾキシフェン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ノルフルラゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロエチル	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
パクロブトラゾール	国産品	16	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
バミドチオン	国産品	2	0	—	0.3	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.3	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	0.02	0
バラチオン	国産品	30	0	—	0.4	0	ピラフルフェンエチル	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	17	0	—	0.4	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	47	0	—	0.4	0		総 数	5	0	—	0.1	0
バラチオンメチル	国産品	34	0	—	1	0	ピリダフェンチオン	国産品	9	0	—	0.03	0
	輸入品	20	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	0.03	0
	総 数	54	0	—	1	0		総 数	12	0	—	0.03	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリダベン	国産品	32	0	—	3	0	フェノキサニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	3	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	3	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ピリフェノックス	国産品	18	0	—	U.L.	0	フェノキシカルブ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0
ピリブチカルブ	国産品	13	0	—	U.L.	0	フェノチオカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	15	0	—	2	0	フェントリン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	19	0	—	2	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ピリミカーブ	国産品	27	0	—	3	0	フェノブカルブ	国産品	21	0	—	0.3	0
	輸入品	7	0	—	3	0		輸入品	9	0	—	0.3	0
	総 数	34	0	—	3	0		総 数	30	0	—	0.3	0
ピリミジフェン	国産品	1	0	—	0.05	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	13	0	—	U.L.	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	1.5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1.5	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	1.5	0
ピリミホスメチル	国産品	34	0	—	1	0	フェンクロルホス	国産品	3	0	—	0.01	0
	輸入品	20	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	54	0	—	1	0		総 数	6	0	—	0.01	0
ピリメタニル	国産品	3	0	—	0.05	0	フェンスルホチオン	国産品	32	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	2	0	—	1	0	フェンチオン	国産品	34	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェントエート	国産品	34	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	0.1	0
ピンクロゾリン	国産品	6	0	—	5	0	フェンバレレート	国産品	33	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	13	0	—	1	0
	総 数	9	0	—	5	0		総 数	46	0	—	1	0
フィプロニル	国産品	12	0	—	0.1	0	フェンピロキシメート	国産品	15	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	5	0
	総 数	12	0	—	0.1	0		総 数	19	0	—	5	0
フェナミホス	国産品	2	0	—	0.5	0	フェンブコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェナリモル	国産品	35	0	—	0.5	0	フェンプロパトリン	国産品	24	0	—	3	0
	輸入品	6	0	—	0.5	0		輸入品	12	0	—	3	0
	総 数	41	0	—	0.5	0		総 数	36	0	—	3	0
フェントロチオン	国産品	35	0	—	0.5	0	フェンプロピモルフ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	55	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンヘキサミド	国産品	1	0	—	30	0	フルキンコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	30	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	30	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フェンメディファム	国産品	0	0	—	0.2	0	フルジオキシニル	国産品	15	0	—	10	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	15	0	—	10	0
フサライド	国産品	6	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	24	0	—	0.5	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.5	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	0.5	0
ブタクロール	国産品	27	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ブタフェナシル	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルチアセットメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	26	0	—	0.05	0	フルトラニル	国産品	23	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	2	0
	総 数	29	0	—	0.05	0		総 数	29	0	—	2	0
ブピリメート	国産品	11	0	—	U.L.	0	フルトリアホール	国産品	4	0	—	0.01	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.01	0
ブプロフェジン	国産品	29	0	—	5	0	フルバリネート	国産品	32	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	5	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	5	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
フラザスフロロン	国産品	8	0	—	0.02	0	フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0	フルフェノクスロン	国産品	14	0	—	10	0
	輸入品	5	0	—	0.3	0		輸入品	4	0	—	10	0
	総 数	5	0	—	0.3	0		総 数	18	0	—	10	0
フラムブロップメチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	1	0	—	0.04	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.04	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.04	0
ブリミスルフロメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミクロラックペンチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルメツラム	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
フルアクリピリム	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルリドン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	1	0	フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	5	0	—	0.05	0
フルオメツロン	国産品	1	0	—	0.02	0	ブレチラクロール	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	28	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロシミドン	国産品	29	0	—	5	0	プロマシル	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	5	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0
プロチオホス	国産品	34	0	—	0.2	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.2	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	0.2	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
プロバキサホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	プロモブチド	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	1	0	—	0.6	0	プロモプロビレート	国産品	22	0	—	0.5	0
	輸入品	5	0	—	0.6	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	0.6	0		総 数	30	0	—	0.5	0
プロバジン	国産品	1	0	—	0.1	0	プロモホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
プロバニル	国産品	2	0	—	0.1	0	プロモホスエチル	国産品	25	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	29	0	—	0.05	0
プロバホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0
プロバルギット	国産品	3	0	—	30	0	ヘキサコナゾール	国産品	24	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	30	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	30	0		総 数	24	0	—	0.02	0
プロピコナゾール	国産品	21	0	—	0.05	0	ヘキサジノン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロビザミド	国産品	7	0	—	0.1	0	ヘキサフルムロン	国産品	14	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	26	0	—	0.02	0
プロヒドロジャスモン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ヘキシチアゾクス	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0	ベナラキシル	国産品	12	0	—	0.3	0
	輸入品	3	0	—	N.D.	0		輸入品	5	0	—	0.3	0
	総 数	3	0	—	N.D.	0		総 数	17	0	—	0.3	0
プロフェノホス	国産品	2	0	—	0.05	0	ベノキサコール	国産品	12	0	—	0.01	0
	輸入品	19	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.01	0
	総 数	21	0	—	0.05	0		総 数	17	0	—	0.01	0
プロベタンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ヘプタクロル	国産品	10	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.03	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.03	0
プロボキシル	国産品	3	0	—	2	0	ベルメトリン	国産品	33	0	—	3	0
	輸入品	3	0	—	2	0		輸入品	13	0	—	3	0
	総 数	6	0	—	2	0		総 数	46	0	—	3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ベンコナゾール	国産品	12	0	—	0.05	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ベンシクロン	国産品	19	0	—	1	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ベンスリド	国産品	4	0	—	0.1	0	ホルベット	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ベンスルフロンメ チル	国産品	9	0	—	0.02	0	ホルモチオン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ベンゾフェナップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホレート	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	1	0
ベンダイオカルブ	国産品	18	0	—	0.05	0	マイレックス	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ベンディメタリン	国産品	30	0	—	0.2	0	マラチオン	国産品	35	0	—	2	0
	輸入品	4	0	—	0.2	0		輸入品	20	0	—	2	0
	総 数	34	0	—	0.2	0		総 数	55	0	—	2	0
ベントキサゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	32	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	1	0
ベンフルラリン	国産品	11	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	5	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	5	0
ベンフレセート	国産品	13	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
ホキシム	国産品	6	0	—	0.02	0	メコブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ホサロン	国産品	29	0	—	0.5	0	メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	39	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ボスカリド	国産品	1	0	—	18	0	メタバズチアズ ロン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	18	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	18	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ホスチアゼート	国産品	28	0	—	0.1	0	メタミドホス	国産品	20	0	—	0.8	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	18	0	—	0.8	0
	総 数	32	0	—	0.1	0		総 数	38	0	—	0.8	0
ホスファミドン	国産品	1	0	—	0.2	0	メタミトロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ホスメット	国産品	12	0	—	1	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	15	0	—	2	0
	輸入品	6	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	2	0
	総 数	18	0	—	1	0		総 数	21	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準