

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
その他のナッツ類							アセタミプリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	41	0	—	U.L.	0
								総 数	41	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	1	0.01	U.L.	0		輸入品	114	0	—	U.L.	0
	総 数	31	1	0.01	U.L.	0		総 数	114	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	0	0	—	0.03	0	アセフェート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	17	0	—	0.03	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	17	0	—	0.03	0		総 数	11	0	—	0.1	0
2,4-D	国産品	0	0	—	0.2	0	アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	35	0	—	0.2	0		輸入品	150	0	—	0.02	0
	総 数	35	0	—	0.2	0		総 数	150	0	—	0.02	0
DDT	国産品	0	0	—	0.05	0	アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	122	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	122	0	—	0.02	0
EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	181	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	181	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0	アバメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	28	0	—	0.1	0		輸入品	45	0	—	0.02	0
	総 数	28	0	—	0.1	0		総 数	45	0	—	0.02	0
MCPB	国産品	0	0	—	0.2	0	アメトリン	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	35	0	—	0.2	0		輸入品	57	0	—	0.4	0
	総 数	35	0	—	0.2	0		総 数	57	0	—	0.4	0
XMC	国産品	0	0	—	0.2	0	アラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	1	0.01	0.2	0		輸入品	153	0	—	U.L.	0
	総 数	53	1	0.01	0.2	0		総 数	153	0	—	U.L.	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	17	0	—	0.1	0		輸入品	35	0	—	0.01	0
	総 数	17	0	—	0.1	0		総 数	35	0	—	0.01	0
アクリナトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.05	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	0.05	0
アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルドリリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.06	0
	輸入品	45	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.06	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.06	0
アシフルオルフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
アシベンゾラー S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イオドスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.3	0	イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	152	0	—	0.3	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	152	0	—	0.3	0		総 数	55	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	イミベンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
イソカルボホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	149	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	149	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.2	0	ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	0.2	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.2	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	U.L.	0		輸入品	53	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	114	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	114	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	0	0	—	0.1	0	エチオフェンカル ブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	159	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	159	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	45	0	—	U.L.	0		輸入品	181	0	—	0.3	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	181	0	—	0.3	0
イブロジオン	国産品	0	0	—	10	0	エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	10	0		輸入品	35	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	10	0		総 数	35	0	—	0.02	0
イブロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	72	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	72	0	—	U.L.	0
イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	154	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	0.01	0
	総 数	154	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	0.01	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.1	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.1	0
イマザリル	国産品	0	0	—	0.02	0	エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
イミダクロプリド	国産品	0	0	—	0.1	0	エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	45	0	—	0.1	0		輸入品	182	0	—	0.005	0
	総 数	45	0	—	0.1	0		総 数	182	0	—	0.005	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	カブタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	N.D.	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	N.D.	0
エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0	カルバリル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	61	0	—	0.2	0		輸入品	51	0	—	1	0
	総 数	61	0	—	0.2	0		総 数	51	0	—	1	0
エポキシコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾン エチル	国産品	0	0	—	0.08	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	0.08	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	0.08	0
エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0	カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	166	4	0.01 - 0.03	0.5	0		輸入品	45	0	—	0.1	0
	総 数	166	4	0.01 - 0.03	0.5	0		総 数	45	0	—	0.1	0
エンドリン	国産品	0	0	—	0.01	0	カルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.01	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.01	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	0.3	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.3	0
オキサジキシル	国産品	0	0	—	1	0	キザロホップエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホン	国産品	0	0	—	0.02	0	キナルホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	35	0	—	0.02	0		輸入品	175	0	—	0.02	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	175	0	—	0.02	0
オキサミル	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
オキシカルボキシ	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
オキシフルオルフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	キノメチオネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オキシボコナゾール フマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	5	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	5	0
オメトエート	国産品	0	0	—	0.1	0	キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	159	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	159	0	—	0.02	0
オリザリン	国産品	0	0	—	0.08	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	45	0	—	0.08	0		輸入品	45	0	—	0.02	0
	総 数	45	0	—	0.08	0		総 数	45	0	—	0.02	0
カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	165	0	—	0.1	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	165	0	—	0.1	0
カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロキントセットメ キシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルフェナビル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	165	0	—	0.05	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	165	0	—	0.05	0
クロジナホップ ロパギル	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェンゾン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	47	0	—	0.02	0		輸入品	35	0	—	0.01	0
	総 数	47	0	—	0.02	0		総 数	35	0	—	0.01	0
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	クロルフェンビン ホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	27	0	—	0.05	0		輸入品	68	0	—	0.05	0
	総 数	27	0	—	0.05	0		総 数	68	0	—	0.05	0
クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	45	0	—	0.02	0		輸入品	35	0	—	0.05	0
	総 数	45	0	—	0.02	0		総 数	35	0	—	0.05	0
クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.05	0	クロルプロファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	61	0	—	0.05	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	61	0	—	0.05	0
クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.01	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.01	0
クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルベンジレー ト	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.02	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	0.02	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
クロマフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロクソロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.05	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.05	0
クロメプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	36	1	0.25	U.L.	1
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	36	1	0.25	U.L.	1
クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロベンジレー ト	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	45	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.02	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.02	0
クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
クロルタルジメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0	シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	0.02	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	0.02	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	0	0	—	0.2	0	シアノフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	184	2	0.01 - 0.03	0.2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	184	2	0.01 - 0.03	0.2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロルピリホスメ チル	国産品	0	0	—	0.05	0	シアノホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	182	1	0.01	0.05	0		輸入品	55	0	—	0.2	0
	総 数	182	1	0.01	0.05	0		総 数	55	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジコホール	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	48	0	—	3	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	48	0	—	3	0
ジエトフェンカルブ	国産品	0	0	—	5	0	ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	65	0	—	5	0		輸入品	35	0	—	0.05	0
	総 数	65	0	—	5	0		総 数	35	0	—	0.05	0
ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.05	0
ジクロフェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	167	0	—	0.5	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	167	0	—	0.5	0
ジクロブトラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロホップブチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	0	0	—	5	0	ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	57	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.2	0	ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	35	0	—	0.2	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	35	0	—	0.2	0		総 数	12	0	—	0.05	0
ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	0.1	0	ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	39	0	—	0.1	0		輸入品	137	0	—	0.01	0
	総 数	39	0	—	0.1	0		総 数	137	0	—	0.01	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	シフルトリン	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	178	0	—	0.04	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	178	0	—	0.04	0
ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	3	0	ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	35	0	—	3	0		輸入品	35	0	—	0.002	0
	総 数	35	0	—	3	0		総 数	35	0	—	0.002	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	0	0	—	0.2	0	ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.06	0
	輸入品	33	0	—	0.2	0		輸入品	35	0	—	0.06	0
	総 数	33	0	—	0.2	0		総 数	35	0	—	0.06	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シプロコナゾール	国産品	0	0	—	0.01	0	シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	33	0	—	0.01	0		輸入品	28	0	—	0.05	0
	総 数	33	0	—	0.01	0		総 数	28	0	—	0.05	0
シプロジニル	国産品	0	0	—	0.1	0	シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	154	0	—	0.1	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	154	0	—	0.1	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	0	0	—	0.2	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	180	1	0.04	0.2	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	180	1	0.04	0.2	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	0	0	—	0.2	0	スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	51	0	—	0.2	0		輸入品	27	0	—	0.1	0
	総 数	51	0	—	0.2	0		総 数	27	0	—	0.1	0
シメコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0	ターバシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	0.04	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	0.04	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0	ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	45	0	—	0.1	0		輸入品	182	0	—	0.1	0
	総 数	45	0	—	0.1	0		総 数	182	0	—	0.1	0
ジメチルピホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	0.05	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.05	0
ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
ジメトエート	国産品	0	0	—	1	0	ダミノジッド	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	170	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	170	0	—	1	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
ジメトモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアクロブリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
ジメビベレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	45	0	—	3	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	45	0	—	3	0
臭素	国産品	0	0	—	200	0	チアメキサム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	200	0		輸入品	45	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	200	0		総 数	45	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	1	0	テフルトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	1	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	1	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	60	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	0.02	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.02	0
チオメトン	国産品	0	0	—	0.05	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	170	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	170	0	—	0.5	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルプトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	0.005	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	0.005	0
チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	52	0	—	0.05	0		輸入品	70	0	—	0.2	0
	総 数	52	0	—	0.05	0		総 数	70	0	—	0.2	0
デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	67	0	—	0.2	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	67	0	—	0.2	0
テトラクロルビン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	161	0	—	U.L.	0		輸入品	155	0	—	0.1	0
	総 数	161	0	—	U.L.	0		総 数	155	0	—	0.1	0
テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0	トリアレート	国産品	0	0	—	0.08	0
	輸入品	157	0	—	1	0		輸入品	39	0	—	0.08	0
	総 数	157	0	—	1	0		総 数	39	0	—	0.08	0
テニクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.03	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.03	0
テブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリクロルホン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	65	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.5	0
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリンクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	45	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	45	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	0.02	0
テブフェノジド	国産品	0	0	—	0.08	0	トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	0.08	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.08	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
テブフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	167	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	0.1	0
	総 数	167	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	バクロブトラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	64	1	0.1	U.L.	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	64	1	0.1	U.L.	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	パラチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	158	0	—	0.05	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	158	0	—	0.05	0
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	2	0	パラチオンメチル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	45	0	—	2	0		輸入品	182	0	—	0.2	0
	総 数	45	0	—	2	0		総 数	182	0	—	0.2	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ハルフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	0.02	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.02	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	68	0	—	0.05	0		輸入品	35	0	—	0.05	0
	総 数	68	0	—	0.05	0		総 数	35	0	—	0.05	0
トリフロキシスト ロピン	国産品	0	0	—	0.04	0	ハロスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	52	0	—	0.04	0		輸入品	17	0	—	0.05	0
	総 数	52	0	—	0.04	0		総 数	17	0	—	0.05	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
トルクロホス メチル	国産品	0	0	—	0.1	0	ビテルタノール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	68	0	—	0.1	0		輸入品	33	0	—	0.1	0
	総 数	68	0	—	0.1	0		総 数	33	0	—	0.1	0
トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	179	0	—	0.05	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	179	0	—	0.05	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピペロニルプトキ シド	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	28	1	0.41	8	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	28	1	0.41	8	0
ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
ナプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	0.1	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	0.1	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
ニトータルイソ プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラゾスルフロ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	0.02	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.02	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	0.2	0	ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	40	0	—	0.2	0		輸入品	52	0	—	0.05	0
	総 数	40	0	—	0.2	0		総 数	52	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	フィプロニル	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	45	0	—	0.02	0		輸入品	45	0	—	0.002	0
	総 数	45	0	—	0.02	0		総 数	45	0	—	0.002	0
ピラフルフェンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェナミホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	52	0	—	0.1	0		輸入品	52	0	—	0.02	0
	総 数	52	0	—	0.1	0		総 数	52	0	—	0.02	0
ピリダフェンチオン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェナリモル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	60	0	—	0.1	0		輸入品	51	0	—	1	0
	総 数	60	0	—	0.1	0		総 数	51	0	—	1	0
ピリダベン	国産品	0	0	—	1	0	フェントロチオン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	66	1	0.02	1	0		輸入品	182	0	—	0.1	0
	総 数	66	1	0.02	1	0		総 数	182	0	—	0.1	0
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.02	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
ピリフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキサプロブエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.1	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.1	0
ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	0.05	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	0.05	0
ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	0.5	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.5	0
ピリプロキシフェン	国産品	0	0	—	0.02	0	フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	33	0	—	0.02	0		輸入品	40	0	—	0.02	0
	総 数	33	0	—	0.02	0		総 数	40	0	—	0.02	0
ピリミカーブ	国産品	0	0	—	0.5	0	フェノブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	61	0	—	0.5	0		輸入品	70	0	—	0.3	0
	総 数	61	0	—	0.5	0		総 数	70	0	—	0.3	0
ピリミジフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	48	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
ピリミホスメチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	208	0	—	0.1	0		輸入品	34	0	—	0.01	0
	総 数	208	0	—	0.1	0		総 数	34	0	—	0.01	0
ピリメタニル	国産品	0	0	—	0.2	0	フェンスルホチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	154	0	—	0.2	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	154	0	—	0.2	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	170	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	170	0	—	U.L.	0
ピンクロソリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	60	0	—	U.L.	0		輸入品	175	0	—	0.1	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	175	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	0.1	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	0.1	0
フェンバレレート	国産品	0	0	—	0.2	0	フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	179	0	—	0.2	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	179	0	—	0.2	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
フェンピロキシ メート	国産品	0	0	—	0.02	0	ブリミスルフロムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	0.02	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.02	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
フェンプロパトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	179	0	—	U.L.	0		輸入品	60	0	—	U.L.	0
	総 数	179	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
フェンプロピモル フ	国産品	0	0	—	0.05	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	40	0	—	0.05	0		輸入品	35	0	—	0.1	0
	総 数	40	0	—	0.05	0		総 数	35	0	—	0.1	0
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	0.02	0	フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	17	0	—	0.02	0		輸入品	35	0	—	0.02	0
	総 数	17	0	—	0.02	0		総 数	35	0	—	0.02	0
フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.2	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.2	0
ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	172	0	—	0.05	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	172	0	—	0.05	0
ブタフェナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	167	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	167	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	61	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	0	0	—	0.1	0	フルバリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	0.1	0		輸入品	172	0	—	U.L.	0
	総 数	67	0	—	0.1	0		総 数	172	0	—	U.L.	0
ブラザスルフロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.02	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	45	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルフェノクスロン	国産品	0	0	—	0.02	0	プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	52	0	—	0.02	0		輸入品	167	0	—	0.05	0
	総 数	52	0	—	0.02	0		総 数	167	0	—	0.05	0
フルミオキサジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	114	0	—	0.02	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	114	0	—	0.02	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	N.D.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	N.D.	0
フルリドン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	45	0	—	0.1	0		輸入品	181	0	—	0.05	0
	総 数	45	0	—	0.1	0		総 数	181	0	—	0.05	0
フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロポキシル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	60	0	—	1	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	60	0	—	1	0
ブレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
プロクロラズ	国産品	0	0	—	0.3	0	プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.3	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.3	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	0	0	—	0.05	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	179	0	—	0.05	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	179	0	—	0.05	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	182	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	182	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
プロバキサホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	プロモプロピレート	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	45	0	—	0.05	0		輸入品	117	0	—	2	0
	総 数	45	0	—	0.05	0		総 数	117	0	—	2	0
プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.05	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.05	0
プロバニル	国産品	0	0	—	0.1	0	ヘキサクロロベン ゼン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	32	0	—	0.1	0		輸入品	35	0	—	0.01	0
	総 数	32	0	—	0.1	0		総 数	35	0	—	0.01	0
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.1	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.1	0
プロバルギット	国産品	0	0	—	3	0	ヘキサジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	3	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	3	0		総 数	40	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	45	0	—	0.02	0		輸入品	35	0	—	0.02	0
	総 数	45	0	—	0.02	0		総 数	35	0	—	0.02	0
ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	68	0	—	0.05	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	0.05	0
ペナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	0.7	0
	輸入品	47	0	—	0.05	0		輸入品	45	0	—	0.7	0
	総 数	47	0	—	0.05	0		総 数	45	0	—	0.7	0
ペノキサコール	国産品	0	0	—	0.01	0	ホスチアゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	0.01	0		輸入品	60	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	0.01	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.01	0	ホスファミン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	35	0	—	0.01	0		輸入品	60	0	—	0.2	0
	総 数	35	0	—	0.01	0		総 数	60	0	—	0.2	0
ベルメトリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ホスマット	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	180	1	0.08	0.05	1		輸入品	44	0	—	0.2	0
	総 数	180	1	0.08	0.05	1		総 数	44	0	—	0.2	0
ペンコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	0.05	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	0.05	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
ペンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	0.1	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	0.1	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ペンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	35	0	—	0.03	0		輸入品	157	0	—	0.05	0
	総 数	35	0	—	0.03	0		総 数	157	0	—	0.05	0
ペンスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	マラチオン	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	35	0	—	0.02	0		輸入品	182	0	—	8	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	182	0	—	8	0
ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	45	0	—	U.L.	0		輸入品	172	0	—	0.05	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	172	0	—	0.05	0
ベンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	0.02	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.02	0
ベンディメタリン	国産品	0	0	—	0.05	0	メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	66	0	—	0.05	0		輸入品	27	0	—	0.05	0
	総 数	66	0	—	0.05	0		総 数	27	0	—	0.05	0
ベントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ベンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	0.05	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	0.05	0
ベンフレゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタバズチアズ ロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.05	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メタミドホス	国産品	0	0	—	0.05	0	モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	171	0	—	0.05	0		輸入品	45	0	—	0.05	0
	総 数	171	0	—	0.05	0		総 数	45	0	—	0.05	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	1	0	モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	69	0	—	1	0		輸入品	52	0	—	0.02	0
	総 数	69	0	—	1	0		総 数	52	0	—	0.02	0
メチオカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	リニユロン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	178	0	—	0.05	0		輸入品	35	0	—	0.2	0
	総 数	178	0	—	0.05	0		総 数	35	0	—	0.2	0
メキシクロール	国産品	0	0	—	0.01	0	ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	40	0	—	0.01	0		輸入品	35	0	—	0.02	0
	総 数	40	0	—	0.01	0		総 数	35	0	—	0.02	0
メキシフェノジド	国産品	0	0	—	0.1	0	レナシル	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	45	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	0.3	0
	総 数	45	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	0.3	0
メブレン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	35	0	—	U.L.	0							
	総 数	35	0	—	U.L.	0							
メミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	52	0	—	U.L.	0							
	総 数	52	0	—	U.L.	0							
メラクロール	国産品	0	0	—	0.1	0							
	輸入品	58	0	—	0.1	0							
	総 数	58	0	—	0.1	0							
メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	35	0	—	U.L.	0							
	総 数	35	0	—	U.L.	0							
メトルカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	3	0	—	U.L.	0							
	総 数	3	0	—	U.L.	0							
メビンホス	国産品	0	0	—	0.1	0							
	輸入品	50	0	—	0.1	0							
	総 数	50	0	—	0.1	0							
メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	33	0	—	U.L.	0							
	総 数	33	0	—	U.L.	0							
メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	35	0	—	U.L.	0							
	総 数	35	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	40	0	—	U.L.	0							
	総 数	40	0	—	U.L.	0							
モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	43	0	—	U.L.	0							
	総 数	43	0	—	U.L.	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
茶							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	1	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	33	0	—	0.2	0	アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	213	0	—	0.2	0		輸入品	208	0	—	U.L.	0
	総 数	246	0	—	0.2	0		総 数	208	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	11	0	—	0.05	0	アシベンゾラー S-メチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	0.05	0		輸入品	148	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	0.05	0		総 数	150	0	—	U.L.	0
2, 4-D	国産品	6	0	—	U.L.	0	アジンホスメチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	786	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	790	0	—	U.L.	0
DCIP	国産品	2	0	—	0.2	0	アセタミプリド	国産品	14	2	0.14	50	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	50	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	17	2	0.14	50	0
DDT	国産品	38	0	—	0.2	0	アセトクロール	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	221	4	0.02 - 0.06	0.2	0		輸入品	541	0	—	U.L.	0
	総 数	259	4	0.02 - 0.06	0.2	0		総 数	564	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	38	0	—	U.L.	0	アセフェート	国産品	15	0	—	10	0
	輸入品	847	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	10	0
	総 数	885	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	10	0
EPTC	国産品	3	0	—	U.L.	0	アゾキシストロピ ン	国産品	14	0	—	10	0
	輸入品	141	0	—	U.L.	0		輸入品	788	0	—	10	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	802	0	—	10	0
MCPA	国産品	4	0	—	U.L.	0	アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	N.D.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	N.D.	0
MCPB	国産品	2	0	—	U.L.	0	アトラジン	国産品	18	0	—	0.1	0
	輸入品	208	0	—	U.L.	0		輸入品	578	0	—	0.1	0
	総 数	210	0	—	U.L.	0		総 数	596	0	—	0.1	0
MPMC	国産品	2	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	252	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	266	0	—	U.L.	0
2, 4, 5-T	国産品	0	0	—	N.D.	0	アバメクチン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	N.D.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	N.D.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
XMC	国産品	2	0	—	10	0	アミトラズ	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	253	0	—	10	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	255	0	—	10	0		総 数	5	0	—	0.1	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	アミトロール	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	N.D.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	N.D.	0
アクリナトリン	国産品	33	0	—	10	0	アメトリン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	260	1	0.2	10	0		輸入品	288	0	—	U.L.	0
	総 数	293	1	0.2	10	0		総 数	301	0	—	U.L.	0
アザコナゾール	国産品	19	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	252	0	—	U.L.	0		輸入品	786	0	—	U.L.	0
	総 数	271	0	—	U.L.	0		総 数	808	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アラニカルブ	国産品	0	0	—	5	0	イソプロツロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	2	0	—	0.1	0	イナベンフィド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	148	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	150	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0	イプロジオン	国産品	9	0	—	20	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	20	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	20	0
アルジカルブ	国産品	19	0	—	0.05	0	イプロバリカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.05	0		輸入品	288	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	0.05	0		総 数	292	0	—	U.L.	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	31	0	—	N.D.	0	イプロベンホス	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	403	0	—	N.D.	0		輸入品	786	0	—	U.L.	0
	総 数	434	0	—	N.D.	0		総 数	800	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
イサゾホス	国産品	15	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	252	0	—	U.L.	0		輸入品	148	0	—	U.L.	0
	総 数	267	0	—	U.L.	0		総 数	155	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	2	0	—	0.02	0	イマザリル	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	0.1	0
イソカルボホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	イミダクロプリド	国産品	4	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	10	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	10	0
イソキサジフェン エチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	イミノクタジン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	141	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	143	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
イソキサチオン	国産品	12	0	—	5	0	イミプロトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	154	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	166	0	—	5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イソキサフルトール	国産品	4	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾール	国産品	6	0	—	20	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	20	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	20	0
イソシニコメロン 酸ニプロピル	国産品	2	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	141	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	143	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	29	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	U.L.	0		輸入品	334	0	—	U.L.	0
	総 数	74	0	—	U.L.	0		総 数	338	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	21	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	542	0	—	U.L.	0		輸入品	185	0	—	U.L.	0
	総 数	563	0	—	U.L.	0		総 数	198	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	10	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	785	0	—	U.L.	0		輸入品	253	0	—	U.L.	0
	総 数	795	0	—	U.L.	0		総 数	280	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
エタルフルラリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	30	0	—	U.L.	0
	輸入品	252	0	—	U.L.	0		輸入品	293	0	—	U.L.	0
	総 数	254	0	—	U.L.	0		総 数	323	0	—	U.L.	0
エチオフェンカルブ	国産品	19	0	—	0.05	0	エポキシコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	148	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.05	0		総 数	150	0	—	U.L.	0
エチオン	国産品	31	0	—	0.3	0	エマメクチン安息香酸塩	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	872	20	0.01 - 0.2	0.3	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	903	20	0.01 - 0.2	0.3	0		総 数	4	0	—	0.5	0
エチクロゼート	国産品	2	0	—	0.05	0	エンドスルフアン	国産品	19	0	—	30	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	824	38	0.07 - 8.4	30	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	843	38	0.07 - 8.4	30	0
エチプロール	国産品	2	0	—	10	0	エンドリン	国産品	26	0	—	N.D.	0
	輸入品	148	0	—	10	0		輸入品	386	0	—	N.D.	0
	総 数	150	0	—	10	0		総 数	412	0	—	N.D.	0
N-(2-エチルヘキシル)-8,9,10-トリノルボルン-5-エン-2,3-ジカルボキシミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	185	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	198	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	23	0	—	U.L.	0	オキサジアルギル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	306	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	329	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エテホン	国産品	0	0	—	0.1	0	オキサジキシル	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
エトキサゾール	国産品	24	0	—	15	0	オキサジクロメホン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	255	0	—	15	0		輸入品	148	0	—	0.02	0
	総 数	279	0	—	15	0		総 数	150	0	—	0.02	0
エトキシキン	国産品	0	0	—	0.05	0	オキサベトリニル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エトキシスルフロ	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	166	0	—	U.L.	0
	総 数	86	0	—	U.L.	0		総 数	171	0	—	U.L.	0
エトフェンブロッ	国産品	13	0	—	10	0	オキシカルボキ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	2	0.05 - 0.1	10	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	157	2	0.05 - 0.1	10	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
エトフメセート	国産品	13	0	—	U.L.	0	オキシフルオルフェン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	148	0	—	U.L.	0		輸入品	252	0	—	U.L.	0
	総 数	161	0	—	U.L.	0		総 数	265	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	34	0	—	0.005	0	オキスポコナゾールフマル酸塩	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	855	1	0.003	0.005	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	889	1	0.003	0.005	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
エトベンザニド	国産品	2	0	—	U.L.	0	オメトエート	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	252	0	—	U.L.	0		輸入品	141	0	—	1	0
	総 数	254	0	—	U.L.	0		総 数	143	0	—	1	0
エトリジアゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
オルトフェニル フェノール	国産品	2	0	—	U.L.	0	キノメチオネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
カズサホス	国産品	29	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	186	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	215	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
カフェンストール	国産品	15	0	—	U.L.	0	キントゼン	国産品	14	0	—	0.05	0
	輸入品	253	0	—	U.L.	0		輸入品	785	0	—	0.05	0
	総 数	268	0	—	U.L.	0		総 数	799	0	—	0.05	0
カプタホール	国産品	6	0	—	N.D.	0	クマホス	国産品	2	0	—	N.D.	0
	輸入品	15	0	—	N.D.	0		輸入品	15	0	—	N.D.	0
	総 数	21	0	—	N.D.	0		総 数	17	0	—	N.D.	0
カルバリル	国産品	27	0	—	1	0	クミルロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	173	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	200	0	—	1	0		総 数	3	0	—	0.02	0
カルフェントラゾ エチル	国産品	16	0	—	0.1	0	グリホサート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	288	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	304	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	1	0
カルプロパミド	国産品	2	0	—	0.1	0	グルホシネート	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.5	0
カルベタミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	クレスキシムメ チル	国産品	33	0	—	20	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	788	0	—	20	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	821	0	—	20	0
カルベンダジム、 チオファネート、 チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	2	0	—	10	0	クレトジム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	10	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
カルボキシ	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロキントセットメ キシル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	252	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	256	0	—	U.L.	0
カルボフェノチオ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロジナホップブ ロバギル	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	192	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	194	0	—	0.02	0
カルボフラン	国産品	9	0	—	0.2	0	クロゾリネート	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	252	0	—	0.2	0		輸入品	141	0	—	0.1	0
	総 数	261	0	—	0.2	0		総 数	143	0	—	0.1	0
キザロホップエチ ル	国産品	9	0	—	U.L.	0	クロチアニジン	国産品	4	0	—	50	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	50	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	50	0
キナルホス	国産品	47	0	—	0.1	0	クロフェンテジン	国産品	13	0	—	20	0
	輸入品	816	3	0.03 - 1.4	0.1	2		輸入品	150	0	—	20	0
	総 数	863	3	0.03 - 1.4	0.1	2		総 数	163	0	—	20	0
キノキシフェン	国産品	7	0	—	U.L.	0	クロブロッツ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	252	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	259	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キノクラミン	国産品	15	0	—	U.L.	0	クロマゾン	国産品	13	0	—	0.02	0
	輸入品	253	0	—	U.L.	0		輸入品	185	0	—	0.02	0
	総 数	268	0	—	U.L.	0		総 数	198	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロマフェノジド	国産品	4	0	—	20	0	クロルブファム	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	20	0		輸入品	148	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	20	0		総 数	150	0	—	0.1	0
クロトキシニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロン	国産品	16	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	10	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	10	0
クロメブロップ	国産品	4	0	—	U.L.	0	クロルプロファム	国産品	30	0	—	U.L.	0
	輸入品	252	0	—	U.L.	0		輸入品	289	0	—	U.L.	0
	総 数	256	0	—	U.L.	0		総 数	319	0	—	U.L.	0
クロランスラムメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	148	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	150	0	—	0.1	0
クロリダゾン	国産品	4	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	74	0	—	U.L.	0
クロルエトキシホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロロクスロン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	148	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	150	0	—	0.1	0
クロルスルフロ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	4	0	—	10	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	10	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	10	0
クロルタールジメチル	国産品	7	0	—	U.L.	0	クロロトルロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	288	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	295	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロルデン	国産品	6	0	—	0.02	0	クロロネブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	288	0	—	0.02	0		輸入品	148	0	—	U.L.	0
	総 数	294	0	—	0.02	0		総 数	150	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	14	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	210	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	224	0	—	0.1	0
クロルピリホス	国産品	45	0	—	10	0	サリチオン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	865	5	0.02 - 0.3	10	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	910	5	0.02 - 0.3	10	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
クロルピリホスメチル	国産品	38	0	—	0.1	0	酸化フェンブタズ	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	854	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	892	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	1	0
クロルフェナピル	国産品	25	1	1.2	50	0	シアゾファミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	832	2	0.3 - 0.7	50	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	857	3	0.3 - 1.2	50	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0	シアナジン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	252	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	254	0	—	U.L.	0
クロルフェンソン	国産品	4	0	—	0.1	0	シアノフェンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	148	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	152	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロルフェンピンホス	国産品	25	0	—	U.L.	0	シアノホス	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	271	0	—	U.L.	0		輸入品	253	0	—	U.L.	0
	総 数	296	0	—	U.L.	0		総 数	269	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
2,6-ジイソプロピ ルナフタレン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロラン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	288	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	303	0	—	U.L.	0
ジウロン	国産品	2	0	—	1	0	ジクロルブロッブ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	148	0	—	1	0		輸入品	208	0	—	0.1	0
	総 数	150	0	—	1	0		総 数	208	0	—	0.1	0
ジエトフェンカル ブ	国産品	28	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及び ナレド	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	270	0	—	U.L.	0		輸入品	116	0	—	0.1	0
	総 数	298	0	—	U.L.	0		総 数	124	0	—	0.1	0
ジオキサチオン	国産品	2	0	—	0.1	0	ジクロルミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	148	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	150	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジオフェノラン	国産品	2	0	—	U.L.	0	1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
シクロエート	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクワット	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.3	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.3	0
シクロキシジム	国産品	2	0	—	0.05	0	ジコホール	国産品	35	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	219	20	0.1 - 1.5	3	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	254	20	0.1 - 1.5	3	0
ジクロシメット	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	148	0	—	U.L.	0		輸入品	153	0	—	0.05	0
	総 数	150	0	—	U.L.	0		総 数	158	0	—	0.05	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジチオビル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	185	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	187	0	—	U.L.	0
ジクロトホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	シデュロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオ ン	国産品	5	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	252	0	—	U.L.	0		輸入品	148	0	—	0.1	0
	総 数	257	0	—	U.L.	0		総 数	150	0	—	0.1	0
ジクロトラゾー ル	国産品	2	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	18	0	—	5	0	ジノテフラン	国産品	2	0	—	30	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	30	0
	総 数	21	0	—	5	0		総 数	2	0	—	30	0
シクロプロトリン	国産品	2	0	—	0.5	0	シハロトリン	国産品	25	0	—	15	0
	輸入品	148	0	—	0.5	0		輸入品	840	29	0.1 - 5.4	15	0
	総 数	150	0	—	0.5	0		総 数	865	29	0.1 - 5.4	15	0
ジクロベニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	シハロホップブチ ル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	253	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	258	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチ ル	国産品	7	0	—	U.L.	0	ジフェナミド	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	185	0	—	U.L.	0		輸入品	288	0	—	U.L.	0
	総 数	192	0	—	U.L.	0		総 数	301	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
ジフェニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	2	0	—	0.04	0
	輸入品	141	0	—	U.L.	0		輸入品	252	0	—	0.04	0
	総 数	143	0	—	U.L.	0		総 数	254	0	—	0.04	0
ジフェニルアミン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジメチリモール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	3	0.09 - 0.26	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	49	3	0.09 - 0.26	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾール	国産品	35	0	—	10	0	ジメチルピンホス	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	582	0	—	10	0		輸入品	186	0	—	U.L.	0
	総 数	617	0	—	10	0		総 数	214	0	—	U.L.	0
ジフェンゾコート	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメテナミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	289	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	292	0	—	U.L.	0
シフルトリン	国産品	35	0	—	20	0	ジメエート	国産品	34	0	—	1	0
	輸入品	858	0	—	20	0		輸入品	814	0	—	1	0
	総 数	893	0	—	20	0		総 数	848	0	—	1	0
シフルフェナミド	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジメモルフ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	185	0	—	U.L.	0		輸入品	148	0	—	U.L.	0
	総 数	189	0	—	U.L.	0		総 数	150	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	3	0	—	0.002	0	シメトリン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	148	0	—	0.002	0		輸入品	149	0	—	U.L.	0
	総 数	151	0	—	0.002	0		総 数	161	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	26	0	—	20	0	ジメピペレート	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	150	0	—	20	0		輸入品	253	0	—	U.L.	0
	総 数	176	0	—	20	0		総 数	266	0	—	U.L.	0
シプロコナゾール	国産品	23	0	—	U.L.	0	シモキサニル	国産品	12	0	—	0.05	0
	輸入品	141	0	—	U.L.	0		輸入品	148	0	—	0.05	0
	総 数	164	0	—	U.L.	0		総 数	160	0	—	0.05	0
シプロジニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	臭素	国産品	0	0	—	50	0
	輸入品	785	0	—	U.L.	0		輸入品	3	3	3	50	0
	総 数	787	0	—	U.L.	0		総 数	3	3	3	50	0
シハキサチン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シラフルオフェン	国産品	13	0	—	35	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	142	0	—	35	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	155	0	—	35	0
シベルメトリン	国産品	36	0	—	20	0	シロマジン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	940	84	0.06 - 1.4	20	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	976	84	0.06 - 1.4	20	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ジベレリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シンメチリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	148	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	150	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	11	0	—	U.L.	0	スウェップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	186	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	197	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	4	0	—	10	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	288	0	—	10	0		輸入品	148	0	—	U.L.	0
	総 数	292	0	—	10	0		総 数	148	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	13	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	253	0	—	U.L.	0		輸入品	141	0	—	U.L.	0
	総 数	266	0	—	U.L.	0		総 数	141	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
スルプロホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	チオファネート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
セトキシジム	国産品	2	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	289	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	317	0	—	U.L.	0
ゾキサミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	チオメトン	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	148	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	150	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
ターバシル	国産品	8	0	—	U.L.	0	チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	252	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	260	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	46	0	—	0.1	0	チフルザミド	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	860	0	—	0.1	0		輸入品	193	0	—	U.L.	0
	総 数	906	0	—	0.1	0		総 数	206	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	2	0	—	0.1	0	ディート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	13	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	252	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	265	0	—	0.1	0
ダミノジッド	国産品	0	0	—	N.D.	0	デスメディファム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	N.D.	0		輸入品	148	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	N.D.	0		総 数	150	0	—	U.L.	0
チアクロプリド	国産品	6	0	—	30	0	テトラクロルビン ホス	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	30	0		輸入品	288	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	30	0		総 数	297	0	—	U.L.	0
チアジニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	テトラコナゾール	国産品	23	0	—	20	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	788	0	—	20	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	811	0	—	20	0
チアゾピル	国産品	2	0	—	U.L.	0	テトラジホン	国産品	8	0	—	1	0
	輸入品	185	0	—	U.L.	0		輸入品	786	0	—	1	0
	総 数	187	0	—	U.L.	0		総 数	794	0	—	1	0
チアベンダゾール	国産品	4	0	—	0.1	0	テトラメトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
チアムリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	テニルクロール	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	186	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	207	0	—	U.L.	0
チアメトキサム	国産品	4	0	—	20	0	テブコナゾール	国産品	36	3	0.4 - 3	30	0
	輸入品	2	0	—	20	0		輸入品	255	0	—	30	0
	総 数	6	0	—	20	0		総 数	291	3	0.4 - 3	30	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	4	0	—	20	0	テブチウロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	18	0	—	20	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	22	0	—	20	0		総 数	3	0	—	0.02	0
チオシクラム	国産品	2	0	—	U.L.	0	テブフェノジド	国産品	26	0	—	25	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	25	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	25	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テブフェンピラド	国産品	26	0	—	2	0	トリクラミド	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	793	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	819	0	—	2	0		総 数	2	0	—	0.1	0
テブラロキシジム	国産品	2	0	—	0.05	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	208	0	—	0.03	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	208	0	—	0.03	0
テフルトリン	国産品	39	0	—	0.2	0	トリクロホスメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	193	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	232	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	26	0	—	20	0	トリクロルホン	国産品	6	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	20	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	30	0	—	20	0		総 数	7	0	—	0.5	0
デモン-S-メチル	国産品	6	0	—	0.05	0	トリシラゾール	国産品	10	0	—	0.02	0
	輸入品	141	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	147	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	0.02	0
デルタメトリン及びトラロメトリン	国産品	29	0	—	10	0	トリジファン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	841	4	0.1 - 0.2	10	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	870	4	0.1 - 0.2	10	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
テルブカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
テルブチラジン	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	20	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	20	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	20	0
テルプトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリネキサバックエチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	288	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	290	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
テルブホス	国産品	28	0	—	0.005	0	トリブホス	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	257	0	—	0.005	0		輸入品	288	0	—	U.L.	0
	総 数	285	0	—	0.005	0		総 数	301	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリフルミゾール	国産品	16	0	—	15	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	15	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	15	0
トリアジメノール	国産品	37	0	—	20	0	トリフルムロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	289	0	—	20	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	326	0	—	20	0		総 数	3	0	—	0.02	0
トリアジメホン	国産品	7	0	—	1	0	トリフルラリン	国産品	25	0	—	0.05	0
	輸入品	253	0	—	1	0		輸入品	293	0	—	0.05	0
	総 数	260	0	—	1	0		総 数	318	0	—	0.05	0
トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフロキシストロピン	国産品	7	0	—	5	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	252	0	—	5	0
	総 数	86	0	—	U.L.	0		総 数	259	0	—	5	0
トリアゾホス	国産品	23	0	—	0.05	0	トリフロキシスフロロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1862	31	0.02 - 0.5	0.05	26		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1885	31	0.02 - 0.5	0.05	26		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	15	0	—	U.L.	0	トリホリン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	185	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	200	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリルフルアニド	国産品	4	0	—	U.L.	0	バミドチオン	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.02	0
トルクロホスメチル	国産品	34	0	—	U.L.	0	バラコート	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	270	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.3	0
	総 数	304	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.3	0
トルフェンピラド	国産品	8	0	—	15	0	パラチオン	国産品	41	0	—	0.3	0
	輸入品	142	0	—	15	0		輸入品	796	0	—	0.3	0
	総 数	150	0	—	15	0		総 数	837	0	—	0.3	0
1-ナフタレン酢酸	国産品	0	0	—	0.1	0	パラチオンメチル	国産品	47	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	859	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	906	0	—	0.2	0
2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	ハルフェンブロックス	国産品	33	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	310	0	—	10	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	343	0	—	10	0
ナプロアニド	国産品	4	0	—	U.L.	0	ハロスルフロメチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ナプロバミド	国産品	13	0	—	U.L.	0	ビオアレスリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	288	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	301	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ニテンピラム	国産品	2	0	—	10	0	ビオレスメリン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	10	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ニトラピリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	288	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	290	0	—	U.L.	0
ニトロタールイソプロピル	国産品	13	0	—	U.L.	0	ピテルタノール	国産品	39	0	—	0.1	0
	輸入品	288	0	—	U.L.	0		輸入品	149	0	—	0.1	0
	総 数	301	0	—	U.L.	0		総 数	188	0	—	0.1	0
ニトロフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ビフェナゼート	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	2	0
ノナクロル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	186	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	194	0	—	U.L.	0
ノバルロン	国産品	2	0	—	0.02	0	ビフェントリン	国産品	38	0	—	25	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	898	46	0.03 - 2	25	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	936	46	0.03 - 2	25	0
ノルフルラゾン	国産品	13	0	—	U.L.	0	ピペロニルブトキシド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	148	0	—	U.L.	0		輸入品	141	0	—	U.L.	0
	総 数	161	0	—	U.L.	0		総 数	143	0	—	U.L.	0
パーバン	国産品	2	0	—	0.1	0	ピペロホス	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	185	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	200	0	—	U.L.	0
バクロブトラゾール	国産品	28	0	—	U.L.	0	ピメロジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	289	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	317	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピラクロストロピン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	38	2	0.01 - 0.02	10	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	860	0	—	10	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	898	2	0.01 - 0.02	10	0
ピラクロホス	国産品	39	0	—	5	0	ピリメタニル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	259	0	—	5	0		輸入品	785	0	—	U.L.	0
	総 数	298	0	—	5	0		総 数	787	0	—	U.L.	0
ピラゾキシフェン	国産品	15	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	5	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	3	0
ピラゾホス	国産品	9	0	—	0.1	0	ピロキロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	252	0	—	0.1	0		輸入品	141	0	—	U.L.	0
	総 数	261	0	—	0.1	0		総 数	143	0	—	U.L.	0
ピラゾリネート	国産品	4	0	—	0.02	0	ピンクロゾリン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	289	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	303	0	—	U.L.	0
ピラフルフェンエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ファミフル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	289	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	291	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピリダフェンチオン	国産品	17	0	—	U.L.	0	ファミキサドン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	288	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	305	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピリダベン	国産品	33	0	—	10	0	フィプロニル	国産品	4	0	—	0.002	0
	輸入品	257	0	—	10	0		輸入品	192	0	—	0.002	0
	総 数	290	0	—	10	0		総 数	196	0	—	0.002	0
ピリダリル	国産品	2	0	—	0.02	0	フェナミホス	国産品	15	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	252	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	267	0	—	0.05	0
ピリフェノックス	国産品	14	0	—	5	0	フェナリモル	国産品	30	0	—	0.05	0
	輸入品	142	0	—	5	0		輸入品	253	0	—	0.05	0
	総 数	156	0	—	5	0		総 数	283	0	—	0.05	0
ピリフタリド	国産品	4	0	—	U.L.	0	フェントロチオン	国産品	47	0	—	0.2	0
	輸入品	148	0	—	U.L.	0		輸入品	858	0	—	0.2	0
	総 数	152	0	—	U.L.	0		総 数	905	0	—	0.2	0
ピリブチカルブ	国産品	16	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	289	0	—	U.L.	0		輸入品	186	0	—	U.L.	0
	総 数	305	0	—	U.L.	0		総 数	188	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	28	0	—	0.1	0	フェノキサプロップエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	142	0	—	0.1	0		輸入品	148	0	—	U.L.	0
	総 数	170	0	—	0.1	0		総 数	150	0	—	U.L.	0
ピリミカーブ	国産品	16	0	—	U.L.	0	フェノキシカルブ	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	252	0	—	0.05	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	256	0	—	0.05	0
ピリミジフェン	国産品	15	0	—	5	0	フェノチオカルブ	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	254	0	—	5	0		輸入品	252	0	—	U.L.	0
	総 数	269	0	—	5	0		総 数	268	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	17	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	289	0	—	U.L.	0		輸入品	148	0	—	0.02	0
	総 数	306	0	—	U.L.	0		総 数	155	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェノバルブ	国産品	27	0	—	0.5	0	フサライド	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	321	0	—	0.5	0		輸入品	253	0	—	U.L.	0
	総 数	348	0	—	0.5	0		総 数	268	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ブタクロール	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	186	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	191	0	—	U.L.	0
フェンアミドン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	252	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	256	0	—	U.L.	0
フェンクロルホス	国産品	4	0	—	0.1	0	ブタミホス	国産品	35	0	—	U.L.	0
	輸入品	185	0	—	0.1	0		輸入品	289	0	—	U.L.	0
	総 数	189	0	—	0.1	0		総 数	324	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	30	0	—	U.L.	0	ブチレート	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	252	0	—	U.L.	0		輸入品	148	0	—	U.L.	0
	総 数	282	0	—	U.L.	0		総 数	151	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	36	0	—	U.L.	0	ブトロキシジム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	810	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	846	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェンチン	国産品	0	0	—	0.02	0	ブピリメート	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	252	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	275	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	39	0	—	0.1	0	ブプロフェジン	国産品	26	3	0.04 - 0.3	20	0
	輸入品	814	0	—	0.1	0		輸入品	253	0	—	20	0
	総 数	853	0	—	0.1	0		総 数	279	3	0.04 - 0.3	20	0
フェントラザミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	フラチオカルブ	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	252	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	256	0	—	0.1	0
フェンバレレート	国産品	38	0	—	1	0	フラムプロップメチル	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	893	36	0.03 - 0.6	1	0		輸入品	252	0	—	U.L.	0
	総 数	931	36	0.03 - 0.6	1	0		総 数	265	0	—	U.L.	0
フェンピロキシメート	国産品	23	0	—	10	0	フラメトピル	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	10	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	26	0	—	10	0		総 数	5	0	—	0.1	0
フェンブコナゾール	国産品	13	2	0.06 - 0.2	5	0	ブリミスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	148	0	—	5	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	161	2	0.06 - 0.2	5	0		総 数	86	0	—	U.L.	0
フェンプロバトリン	国産品	27	0	—	25	0	フリラゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	880	32	0.1 - 1.4	25	0		輸入品	252	0	—	U.L.	0
	総 数	907	32	0.1 - 1.4	25	0		総 数	254	0	—	U.L.	0
フェンプロピモルフ	国産品	11	0	—	0.1	0	フルアクリピリム	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	148	0	—	0.1	0		輸入品	288	0	—	U.L.	0
	総 数	159	0	—	0.1	0		総 数	304	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアジナム	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	5	0
フェンメディファム	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルオメツロン	国産品	2	0	—	0.02	0	フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	148	0	—	0.02	0		輸入品	208	0	—	0.1	0
	総 数	150	0	—	0.02	0		総 数	208	0	—	0.1	0
フルキンコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0	ブレチラクロール	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	289	0	—	U.L.	0		輸入品	253	0	—	U.L.	0
	総 数	293	0	—	U.L.	0		総 数	281	0	—	U.L.	0
フルジオキシニル	国産品	13	0	—	U.L.	0	ブクロラズ	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	148	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	0.1	0
	総 数	161	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	0.1	0
フルシトリネート	国産品	32	0	—	20	0	プロシミドン	国産品	39	0	—	0.1	0
	輸入品	815	2	0.2 - 0.4	20	0		輸入品	854	0	—	0.1	0
	総 数	847	2	0.2 - 0.4	20	0		総 数	893	0	—	0.1	0
フルシラゾール	国産品	7	0	—	U.L.	0	プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	786	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	793	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	U.L.	0
フルチアセットメ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	47	0	—	5	0
	輸入品	142	0	—	U.L.	0		輸入品	858	0	—	5	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	905	0	—	5	0
フルトラニル	国産品	30	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	253	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	283	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	13	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	149	0	—	U.L.	0		輸入品	252	0	—	U.L.	0
	総 数	162	0	—	U.L.	0		総 数	265	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	33	0	—	10	0	プロバジン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	812	0	—	10	0		輸入品	148	0	—	U.L.	0
	総 数	845	0	—	10	0		総 数	150	0	—	U.L.	0
フルフェナセット	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	141	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	154	0	—	U.L.	0
フルフェノクスロ ン	国産品	26	0	—	15	0	プロバホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	292	1	4.5	15	0		輸入品	192	0	—	U.L.	0
	総 数	318	1	4.5	15	0		総 数	196	0	—	U.L.	0
フルフェンビルエ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロバモカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルミオキサジン	国産品	8	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	7	0	—	5	0
	輸入品	185	0	—	U.L.	0		輸入品	151	3	0.1 - 0.2	5	0
	総 数	193	0	—	U.L.	0		総 数	158	3	0.1 - 0.2	5	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	7	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	34	0	—	0.1	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	788	0	—	0.1	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	822	0	—	0.1	0
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	13	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	541	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	554	0	—	0.05	0
フルリドン	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロヒドロジヤス モン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロファム	国産品	2	0	—	N.D.	0	ヘキシチアゾクス	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	185	0	—	N.D.	0		輸入品	254	0	—	U.L.	0
	総 数	187	0	—	N.D.	0		総 数	277	0	—	U.L.	0
プロフェノホス	国産品	17	0	—	1	0	ペナラキシル	国産品	26	0	—	0.1	0
	輸入品	846	0	—	1	0		輸入品	252	0	—	0.1	0
	総 数	863	0	—	1	0		総 数	278	0	—	0.1	0
プロベタンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	ベノキサコール	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
プロベナゾール	国産品	2	0	—	0.03	0	ベノミル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.03	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロポキシル	国産品	7	0	—	0.1	0	ヘブタクロル	国産品	19	0	—	0.02	0
	輸入品	293	0	—	0.1	0		輸入品	266	0	—	0.02	0
	総 数	300	0	—	0.1	0		総 数	285	0	—	0.02	0
プロマシル	国産品	17	0	—	U.L.	0	ペブレート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロメカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	ベルメリン	国産品	36	0	—	20	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	864	7	0.3 - 3	20	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	900	7	0.3 - 3	20	0
プロメトリン	国産品	13	0	—	U.L.	0	ペンコナゾール	国産品	30	0	—	0.1	0
	輸入品	253	0	—	U.L.	0		輸入品	255	0	—	0.1	0
	総 数	266	0	—	U.L.	0		総 数	285	0	—	0.1	0
プロモブチド	国産品	25	0	—	U.L.	0	ペンシクロン	国産品	12	0	—	0.1	0
	輸入品	253	0	—	U.L.	0		輸入品	288	0	—	0.1	0
	総 数	278	0	—	U.L.	0		総 数	300	0	—	0.1	0
プロモプロピレート	国産品	25	0	—	0.1	0	ペンスリド	国産品	2	0	—	0.03	0
	輸入品	749	28	0.05 - 1.1	0.1	10		輸入品	148	0	—	0.03	0
	総 数	774	28	0.05 - 1.1	0.1	10		総 数	150	0	—	0.03	0
プロモホス	国産品	8	0	—	U.L.	0	ベンゾビシクロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	185	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	193	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロモホスエチル	国産品	22	0	—	0.1	0	ベンゾフェナップ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	148	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	170	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベンゼン	国産品	3	0	—	0.02	0	ペンダイオカルブ	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	148	0	—	0.02	0		輸入品	269	0	—	U.L.	0
	総 数	151	0	—	0.02	0		総 数	285	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	13	0	—	0.05	0	ペンディメタリン	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	148	0	—	0.05	0		輸入品	289	0	—	U.L.	0
	総 数	161	0	—	0.05	0		総 数	317	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	13	0	—	U.L.	0	ペントキサゾン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	148	0	—	U.L.	0		輸入品	148	0	—	U.L.	0
	総 数	161	0	—	U.L.	0		総 数	150	0	—	U.L.	0
ヘキサフルムロン	国産品	26	0	—	15	0	ペンフルラリン	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	15	0		輸入品	185	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	15	0		総 数	210	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
ベンフレゼート	国産品	7	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	141	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	148	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	2	0
ホキシム	国産品	5	0	—	0.1	0	メカルバム	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	148	0	—	0.1	0		輸入品	141	0	—	0.1	0
	総 数	153	0	—	0.1	0		総 数	143	0	—	0.1	0
ホサロン	国産品	39	2	0.06 - 0.68	2	0	メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	282	1	0.33	2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	321	3	0.06 - 0.68	2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ボスカリド	国産品	2	0	—	U.L.	0	メタアルデヒド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ホスチアゼート	国産品	21	0	—	U.L.	0	メタクリロス	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	289	0	—	U.L.	0		輸入品	185	0	—	0.1	0
	総 数	310	0	—	U.L.	0		総 数	187	0	—	0.1	0
ホスファミドン	国産品	15	0	—	0.1	0	メタバズチアズロン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	288	0	—	0.1	0		輸入品	148	0	—	U.L.	0
	総 数	303	0	—	0.1	0		総 数	160	0	—	U.L.	0
ホスメット	国産品	18	0	—	0.5	0	メタミドホス	国産品	15	0	—	5	0
	輸入品	159	0	—	0.5	0		輸入品	852	0	—	5	0
	総 数	177	0	—	0.5	0		総 数	867	0	—	5	0
ホセチル	国産品	0	0	—	0.5	0	メタミロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ホノホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	メタラキシル及びメフェノキサム	国産品	9	0	—	0.1	0
	輸入品	288	0	—	U.L.	0		輸入品	289	0	—	0.1	0
	総 数	290	0	—	U.L.	0		総 数	298	0	—	0.1	0
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メチオカルブ	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
ホルベット	国産品	8	0	—	U.L.	0	メチダチオン	国産品	12	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	852	0	—	1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	864	0	—	1	0
ホルモチオン	国産品	3	0	—	0.05	0	メチルダイムロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	2	0	—	0.1	0	メトキシクロール	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	785	0	—	0.1	0		輸入品	148	0	—	0.1	0
	総 数	787	0	—	0.1	0		総 数	155	0	—	0.1	0
マイレックス	国産品	2	0	—	U.L.	0	メトキシフェノジド	国産品	4	0	—	20	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	20	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	20	0
マラチオン	国産品	49	0	—	0.5	0	メトコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	854	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	903	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	36	0	—	20	0	メトブレン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	788	0	—	20	0		輸入品	148	0	—	U.L.	0
	総 数	824	0	—	20	0		総 数	150	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メトミノストロピン	国産品	7	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	253	0	—	U.L.	0		輸入品	142	0	—	U.L.	0
	総 数	260	0	—	U.L.	0		総 数	164	0	—	U.L.	0
メトラクロール	国産品	28	0	—	U.L.	0							
	輸入品	288	0	—	U.L.	0							
	総 数	316	0	—	U.L.	0							
メトリブジン	国産品	5	0	—	0.1	0							
	輸入品	149	0	—	0.1	0							
	総 数	154	0	—	0.1	0							
メトルカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	2	0	—	U.L.	0							
メパニピリム	国産品	4	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	4	0	—	U.L.	0							
メビンホス	国産品	4	0	—	U.L.	0							
	輸入品	252	0	—	U.L.	0							
	総 数	256	0	—	U.L.	0							
メフェナセット	国産品	27	0	—	U.L.	0							
	輸入品	141	0	—	U.L.	0							
	総 数	168	0	—	U.L.	0							
メフェンピルジエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0							
	輸入品	149	0	—	U.L.	0							
	総 数	151	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	28	0	—	U.L.	0							
	輸入品	186	0	—	U.L.	0							
	総 数	214	0	—	U.L.	0							
モノクトロホス	国産品	7	0	—	0.1	0							
	輸入品	1	0	—	0.1	0							
	総 数	8	0	—	0.1	0							
モノリニユロン	国産品	2	0	—	0.05	0							
	輸入品	1	0	—	0.05	0							
	総 数	3	0	—	0.05	0							
モリネート	国産品	2	0	—	0.02	0							
	輸入品	288	0	—	0.02	0							
	総 数	290	0	—	0.02	0							
ラクトフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0							
	輸入品	185	0	—	U.L.	0							
	総 数	189	0	—	U.L.	0							
リニユロン	国産品	2	0	—	0.02	0							
	輸入品	149	0	—	0.02	0							
	総 数	151	0	—	0.02	0							
ルフエヌロン	国産品	26	1	0.2	10	0							
	輸入品	151	0	—	10	0							
	総 数	177	1	0.2	10	0							
レスメトリン	国産品	2	0	—	0.2	0							
	輸入品	0	0	—	0.2	0							
	総 数	2	0	—	0.2	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
コーヒー豆							アジンホスメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	973	0	—	U.L.	0
								総 数	973	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アセタミプリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	48	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	0	0	—	0.002	0	アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	48	0	—	0.002	0		輸入品	631	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	0.002	0		総 数	631	0	—	U.L.	0
2, 4-D	国産品	0	0	—	U.L.	0	アセフェート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	278	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	278	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0	アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1093	0	—	U.L.	0		輸入品	973	0	—	0.02	0
	総 数	1093	0	—	U.L.	0		総 数	973	0	—	0.02	0
EPTC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	95	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	N.D.	0
	総 数	95	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	N.D.	0
MCPA	国産品	0	0	—	U.L.	0	アトラジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	695	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	695	0	—	U.L.	0
MCPB	国産品	0	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	278	0	—	U.L.	0		輸入品	392	0	—	U.L.	0
	総 数	278	0	—	U.L.	0		総 数	392	0	—	U.L.	0
2, 4, 5-T	国産品	0	0	—	N.D.	0	アバメクチン	国産品	0	0	—	0.008	0
	輸入品	4	0	—	N.D.	0		輸入品	355	0	—	0.008	0
	総 数	4	0	—	N.D.	0		総 数	355	0	—	0.008	0
XMC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アミトロール	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	392	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	N.D.	0
	総 数	392	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	N.D.	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	アメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	456	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	456	0	—	U.L.	0
アクリナトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	392	0	—	U.L.	0		輸入品	973	0	—	U.L.	0
	総 数	392	0	—	U.L.	0		総 数	973	0	—	U.L.	0
アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラニカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	392	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	392	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	355	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	355	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
アシフルオルフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	278	0	—	U.L.	0		輸入品	101	0	—	U.L.	0
	総 数	278	0	—	U.L.	0		総 数	101	0	—	U.L.	0
アシベンゾラルー S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	158	0	—	0.1	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	158	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アルドリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.1	0	イミダクロプリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	278	0	—	0.1	0		輸入品	355	0	—	U.L.	0
	総 数	278	0	—	0.1	0		総 数	355	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	114	0	—	U.L.	0		輸入品	95	0	—	U.L.	0
	総 数	114	0	—	U.L.	0		総 数	95	0	—	U.L.	0
イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	278	0	—	U.L.	0		輸入品	1007	0	—	U.L.	0
	総 数	278	0	—	U.L.	0		総 数	1007	0	—	U.L.	0
イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	392	0	—	U.L.	0		輸入品	196	0	—	U.L.	0
	総 数	392	0	—	U.L.	0		総 数	196	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	0.02	0		輸入品	426	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	0.02	0		総 数	426	0	—	U.L.	0
イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	95	0	—	U.L.	0		輸入品	278	0	—	U.L.	0
	総 数	95	0	—	U.L.	0		総 数	278	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	392	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	392	0	—	U.L.	0
イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	355	0	—	U.L.	0		輸入品	1093	0	—	U.L.	0
	総 数	355	0	—	U.L.	0		総 数	1093	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチクロゼート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	631	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	0.02	0
	総 数	631	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	0.02	0
イソプロチオラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	986	0	—	U.L.	0		輸入品	462	0	—	U.L.	0
	総 数	986	0	—	U.L.	0		総 数	462	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	355	0	—	U.L.	0		輸入品	392	0	—	U.L.	0
	総 数	355	0	—	U.L.	0		総 数	392	0	—	U.L.	0
イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキシキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	456	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	456	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	973	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	973	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフェンプロックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	95	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	95	0	—	U.L.	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	312	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	312	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0	カルバリル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1093	0	—	0.005	0		輸入品	150	0	—	U.L.	0
	総 数	1093	0	—	0.005	0		総 数	150	0	—	U.L.	0
エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾン エチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	392	0	—	U.L.	0		輸入品	456	0	—	0.1	0
	総 数	392	0	—	U.L.	0		総 数	456	0	—	0.1	0
エトリムホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	456	0	—	U.L.	0		輸入品	355	0	—	0.1	0
	総 数	456	0	—	U.L.	0		総 数	355	0	—	0.1	0
エボキシコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.1	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	986	0	—	0.1	0		輸入品	392	0	—	1	0
	総 数	986	0	—	0.1	0		総 数	392	0	—	1	0
オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キナルホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	196	0	—	U.L.	0		輸入品	992	0	—	U.L.	0
	総 数	196	0	—	U.L.	0		総 数	992	0	—	U.L.	0
オキサジキシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	392	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	392	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホン	国産品	0	0	—	0.02	0	キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	0.02	0		輸入品	426	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	0.02	0		総 数	426	0	—	U.L.	0
オキサミル	国産品	0	0	—	0.1	0	キントゼン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	158	0	—	0.1	0		輸入品	986	0	—	U.L.	0
	総 数	158	0	—	0.1	0		総 数	986	0	—	U.L.	0
オキシカルボキシ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クマホス	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	355	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	N.D.	0
	総 数	355	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	N.D.	0
オキシフルオルフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	392	0	—	0.05	0		輸入品	355	0	—	0.02	0
	総 数	392	0	—	0.05	0		総 数	355	0	—	0.02	0
オキシボコナゾール フマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	グリホサート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
オリザリン	国産品	0	0	—	0.1	0	グルホシネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	355	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	355	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	196	0	—	U.L.	0		輸入品	979	0	—	U.L.	0
	総 数	196	0	—	U.L.	0		総 数	979	0	—	U.L.	0
カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロキントセットメ キシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	392	0	—	U.L.	0		輸入品	392	0	—	U.L.	0
	総 数	392	0	—	U.L.	0		総 数	392	0	—	U.L.	0
カプタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	N.D.	0		輸入品	278	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	N.D.	0		総 数	278	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロジナホップ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェンゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	258	0	—	0.02	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	258	0	—	0.02	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
クロゾリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルフェンビン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	95	0	—	U.L.	0		輸入品	398	0	—	U.L.	0
	総 数	95	0	—	U.L.	0		総 数	398	0	—	U.L.	0
クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.04	0	クロルブファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	355	0	—	0.04	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	355	0	—	0.04	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルプロファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	0.02	0		輸入品	456	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	0.02	0		総 数	456	0	—	U.L.	0
クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルベンジレー ト	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	196	0	—	0.02	0		輸入品	114	0	—	U.L.	0
	総 数	196	0	—	0.02	0		総 数	114	0	—	U.L.	0
クロマフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロクソン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
クロメプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	392	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	392	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.2	0
クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロベンジレー ト	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	355	0	—	U.L.	0		輸入品	278	0	—	U.L.	0
	総 数	355	0	—	U.L.	0		総 数	278	0	—	U.L.	0
クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	278	0	—	U.L.	0		輸入品	114	0	—	U.L.	0
	総 数	278	0	—	U.L.	0		総 数	114	0	—	U.L.	0
クロルタルジメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	酸化フェンブタス ズ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	456	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	456	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
クロルデン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	456	0	—	U.L.	0		輸入品	355	0	—	U.L.	0
	総 数	456	0	—	U.L.	0		総 数	355	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1094	1	0.1	0.05	1		輸入品	426	0	—	U.L.	0
	総 数	1094	1	0.1	0.05	1		総 数	426	0	—	U.L.	0
クロルピリホスメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1093	0	—	U.L.	0		輸入品	392	0	—	U.L.	0
	総 数	1093	0	—	U.L.	0		総 数	392	0	—	U.L.	0
クロルフェナビル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1087	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	0.02	0
	総 数	1087	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジエトフェンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	398	0	—	U.L.	0		輸入品	196	0	—	U.L.	0
	総 数	398	0	—	U.L.	0		総 数	196	0	—	U.L.	0
ジオキサチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	278	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	278	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	278	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	278	0	—	U.L.	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	974	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	974	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロホップブチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	392	0	—	U.L.	0		輸入品	392	0	—	U.L.	0
	総 数	392	0	—	U.L.	0		総 数	392	0	—	U.L.	0
ジクロプロラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	114	0	—	U.L.	0		輸入品	456	0	—	U.L.	0
	総 数	114	0	—	U.L.	0		総 数	456	0	—	U.L.	0
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	0.02	0		輸入品	114	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	0.02	0		総 数	114	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	196	0	—	U.L.	0		輸入品	714	0	—	U.L.	0
	総 数	196	0	—	U.L.	0		総 数	714	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	シフルトリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1089	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1089	0	—	0.02	0
ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	456	0	—	U.L.	0		輸入品	196	0	—	U.L.	0
	総 数	456	0	—	U.L.	0		総 数	196	0	—	U.L.	0
ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	278	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	0.002	0
	総 数	278	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	0.002	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	0	0	—	0.2	0	ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	251	0	—	0.2	0		輸入品	144	0	—	0.05	0
	総 数	251	0	—	0.2	0		総 数	144	0	—	0.05	0
ジコホール	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	245	0	—	U.L.	0		輸入品	97	0	—	0.1	0
	総 数	245	0	—	U.L.	0		総 数	97	0	—	0.1	0
ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.2	0	シプロジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	0.2	0		輸入品	986	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	0.2	0		総 数	986	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シヘキサチン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	0	0	—	0.05	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1096	0	—	0.05	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	1096	0	—	0.05	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	202	0	—	U.L.	0		輸入品	95	0	—	U.L.	0
	総 数	202	0	—	U.L.	0		総 数	95	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	456	0	—	U.L.	0		輸入品	278	0	—	U.L.	0
	総 数	456	0	—	U.L.	0		総 数	278	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	392	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	392	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0	ターバシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	392	0	—	0.04	0		輸入品	392	0	—	U.L.	0
	総 数	392	0	—	0.04	0		総 数	392	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	355	0	—	U.L.	0		輸入品	1093	0	—	U.L.	0
	総 数	355	0	—	U.L.	0		総 数	1093	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	196	0	—	U.L.	0		輸入品	355	0	—	U.L.	0
	総 数	196	0	—	U.L.	0		総 数	355	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	456	0	—	U.L.	0		輸入品	355	0	—	U.L.	0
	総 数	456	0	—	U.L.	0		総 数	355	0	—	U.L.	0
ジメトエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダミノジッド	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	979	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	N.D.	0
	総 数	979	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	N.D.	0
ジメトモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアクロブリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	355	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	355	0	—	U.L.	0
シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
ジメビベレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	392	0	—	U.L.	0		輸入品	196	0	—	U.L.	0
	総 数	392	0	—	U.L.	0		総 数	196	0	—	U.L.	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	0.05	0		輸入品	355	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	0.05	0		総 数	355	0	—	U.L.	0
シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	チアメトキサム	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	95	0	—	0.05	0		輸入品	355	0	—	0.04	0
	総 数	95	0	—	0.05	0		総 数	355	0	—	0.04	0
シロマジン	国産品	0	0	—	0.02	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	361	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	361	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	456	0	—	U.L.	0		輸入品	1089	0	—	2	0
	総 数	456	0	—	U.L.	0		総 数	1089	0	—	2	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	469	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	469	0	—	U.L.	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	392	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	392	0	—	0.05	0
チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	258	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	258	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
テクナゼン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	392	0	—	U.L.	0		輸入品	462	0	—	0.1	0
	総 数	392	0	—	U.L.	0		総 数	462	0	—	0.1	0
デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	398	0	—	0.05	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	398	0	—	0.05	0
テトラクロルピ ンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	456	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	456	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアゾホス	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	979	0	—	U.L.	0		輸入品	975	0	—	N.D.	0
	総 数	979	0	—	U.L.	0		総 数	975	0	—	N.D.	0
テトラジホン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	973	0	—	U.L.	0		輸入品	196	0	—	U.L.	0
	総 数	973	0	—	U.L.	0		総 数	196	0	—	U.L.	0
テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	196	0	—	U.L.	0		輸入品	278	0	—	0.03	0
	総 数	196	0	—	U.L.	0		総 数	278	0	—	0.03	0
テブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	398	0	—	U.L.	0		輸入品	355	0	—	U.L.	0
	総 数	398	0	—	U.L.	0		総 数	355	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	355	0	—	0.02	0		輸入品	355	0	—	U.L.	0
	総 数	355	0	—	0.02	0		総 数	355	0	—	U.L.	0
テブフェノジド	国産品	0	0	—	0.05	0	トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	355	0	—	0.05	0		輸入品	456	0	—	U.L.	0
	総 数	355	0	—	0.05	0		総 数	456	0	—	U.L.	0
テブフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	979	0	—	U.L.	0		輸入品	278	0	—	U.L.	0
	総 数	979	0	—	U.L.	0		総 数	278	0	—	U.L.	0
テフルトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルミゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	196	0	—	U.L.	0		輸入品	355	0	—	0.05	0
	総 数	196	0	—	U.L.	0		総 数	355	0	—	0.05	0
テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	355	0	—	0.02	0		輸入品	355	0	—	0.02	0
	総 数	355	0	—	0.02	0		総 数	355	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	462	0	—	U.L.	0		輸入品	278	0	—	U.L.	0
	総 数	462	0	—	U.L.	0		総 数	278	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロ ビン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	392	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	0.02	0
	総 数	392	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.02	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビオレスメリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	398	0	—	U.L.	0		輸入品	456	0	—	U.L.	0
	総 数	398	0	—	U.L.	0		総 数	456	0	—	U.L.	0
トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビテルタノール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	95	0	—	U.L.	0		輸入品	95	0	—	U.L.	0
	総 数	95	0	—	U.L.	0		総 数	95	0	—	U.L.	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	278	0	—	U.L.	0		輸入品	196	0	—	U.L.	0
	総 数	278	0	—	U.L.	0		総 数	196	0	—	U.L.	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	1088	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	1088	0	—	U.L.	0
ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピペロニルプトキ シド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	355	0	—	U.L.	0		輸入品	95	0	—	U.L.	0
	総 数	355	0	—	U.L.	0		総 数	95	0	—	U.L.	0
ナプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	ピペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	456	0	—	0.1	0		輸入品	196	0	—	U.L.	0
	総 数	456	0	—	0.1	0		総 数	196	0	—	U.L.	0
ニトロタールイソ プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	456	0	—	U.L.	0		輸入品	392	0	—	U.L.	0
	総 数	456	0	—	U.L.	0		総 数	392	0	—	U.L.	0
ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラゾスルフロ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	355	0	—	0.02	0		輸入品	278	0	—	U.L.	0
	総 数	355	0	—	0.02	0		総 数	278	0	—	U.L.	0
ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	392	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	392	0	—	U.L.	0
パクロブトラゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	469	0	—	U.L.	0		輸入品	355	0	—	0.02	0
	総 数	469	0	—	U.L.	0		総 数	355	0	—	0.02	0
バラチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	973	0	—	U.L.	0		輸入品	456	0	—	U.L.	0
	総 数	973	0	—	U.L.	0		総 数	456	0	—	U.L.	0
バラチオンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1093	0	—	U.L.	0		輸入品	456	0	—	U.L.	0
	総 数	1093	0	—	U.L.	0		総 数	456	0	—	U.L.	0
ハルフェンプロク クス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	457	0	—	U.L.	0		輸入品	398	0	—	U.L.	0
	総 数	457	0	—	U.L.	0		総 数	398	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	0.02	0		輸入品	196	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	0.02	0		総 数	196	0	—	U.L.	0
ピリフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキサプロッ ブエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	95	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	95	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	392	0	—	0.05	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	392	0	—	0.05	0
ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	456	0	—	U.L.	0		輸入品	392	0	—	U.L.	0
	総 数	456	0	—	U.L.	0		総 数	392	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェ ン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェトリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	95	0	—	0.1	0		輸入品	144	0	—	0.02	0
	総 数	95	0	—	0.1	0		総 数	144	0	—	0.02	0
ピリミカーブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノブカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	361	0	—	U.L.	0		輸入品	499	0	—	U.L.	0
	総 数	361	0	—	U.L.	0		総 数	499	0	—	U.L.	0
ピリミジフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	392	0	—	U.L.	0		輸入品	355	0	—	U.L.	0
	総 数	392	0	—	U.L.	0		総 数	355	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	456	0	—	U.L.	0		輸入品	355	0	—	U.L.	0
	総 数	456	0	—	U.L.	0		総 数	355	0	—	U.L.	0
ピリモホスメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1094	1	0.01	U.L.	0		輸入品	196	0	—	U.L.	0
	総 数	1094	1	0.01	U.L.	0		総 数	196	0	—	U.L.	0
ピリメタニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	986	0	—	U.L.	0		輸入品	392	0	—	U.L.	0
	総 数	986	0	—	U.L.	0		総 数	392	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	95	0	—	U.L.	0		輸入品	979	0	—	U.L.	0
	総 数	95	0	—	U.L.	0		総 数	979	0	—	U.L.	0
ピンクロゾリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	456	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	456	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	0	0	—	0.002	0	フェントエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	245	0	—	0.002	0		輸入品	992	0	—	U.L.	0
	総 数	245	0	—	0.002	0		総 数	992	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	392	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	392	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
フェナリモル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンバレレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	413	0	—	U.L.	0		輸入品	1094	0	—	U.L.	0
	総 数	413	0	—	U.L.	0		総 数	1094	0	—	U.L.	0
フェントロチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンピロキシ メート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1093	0	—	U.L.	0		輸入品	355	0	—	0.02	0
	総 数	1093	0	—	U.L.	0		総 数	355	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	379	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	379	0	—	U.L.	0
フェンプロバトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1088	0	—	U.L.	0		輸入品	456	0	—	U.L.	0
	総 数	1088	0	—	U.L.	0		総 数	456	0	—	U.L.	0
フェンプロピモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	278	0	—	0.1	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	278	0	—	0.1	0
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	0.02	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	0.02	0
フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	355	0	—	U.L.	0		輸入品	456	0	—	U.L.	0
	総 数	355	0	—	U.L.	0		総 数	456	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	426	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	426	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	196	0	—	U.L.	0		輸入品	994	0	—	0.05	0
	総 数	196	0	—	U.L.	0		総 数	994	0	—	0.05	0
ブタフェナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	392	0	—	U.L.	0		輸入品	992	0	—	U.L.	0
	総 数	392	0	—	U.L.	0		総 数	992	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	456	0	—	U.L.	0		輸入品	95	0	—	U.L.	0
	総 数	456	0	—	U.L.	0		総 数	95	0	—	U.L.	0
ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	392	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	392	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	392	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	392	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルバリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	398	0	—	U.L.	0		輸入品	1021	0	—	U.L.	0
	総 数	398	0	—	U.L.	0		総 数	1021	0	—	U.L.	0
フラザスルフロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	278	0	—	0.02	0		輸入品	355	0	—	U.L.	0
	総 数	278	0	—	0.02	0		総 数	355	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェノクロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	392	0	—	U.L.	0		輸入品	456	0	—	0.02	0
	総 数	392	0	—	U.L.	0		総 数	456	0	—	0.02	0
フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	392	0	—	U.L.	0		輸入品	196	0	—	U.L.	0
	総 数	392	0	—	U.L.	0		総 数	196	0	—	U.L.	0
ブリミスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミクロラク ペンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	426	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	426	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルリドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	355	0	—	U.L.	0		輸入品	1093	0	—	U.L.	0
	総 数	355	0	—	U.L.	0		総 数	1093	0	—	U.L.	0
フルロキシピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロボキシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	312	0	—	U.L.	0		輸入品	456	0	—	U.L.	0
	総 数	312	0	—	U.L.	0		総 数	456	0	—	U.L.	0
ブレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	392	0	—	U.L.	0		輸入品	114	0	—	U.L.	0
	総 数	392	0	—	U.L.	0		総 数	114	0	—	U.L.	0
ブロクロラス	国産品	0	0	—	0.2	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	0.2	0		輸入品	426	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	0.2	0		総 数	426	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1087	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1087	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	392	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	392	0	—	U.L.	0
プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモプロビレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1093	0	—	U.L.	0		輸入品	631	0	—	U.L.	0
	総 数	1093	0	—	U.L.	0		総 数	631	0	—	U.L.	0
プロバキザホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	355	0	—	U.L.	0		輸入品	196	0	—	U.L.	0
	総 数	355	0	—	U.L.	0		総 数	196	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホスエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	392	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	392	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フロラスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロバニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	95	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	95	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	258	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	0.05	0
	総 数	258	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	0.05	0
プロバルギット	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0	ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	981	0	—	0.1	0		輸入品	355	0	—	0.02	0
	総 数	981	0	—	0.1	0		総 数	355	0	—	0.02	0
プロピザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	631	0	—	U.L.	0		輸入品	413	0	—	U.L.	0
	総 数	631	0	—	U.L.	0		総 数	413	0	—	U.L.	0
プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0	ベナラキシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	196	0	—	N.D.	0		輸入品	379	0	—	U.L.	0
	総 数	196	0	—	N.D.	0		総 数	379	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ペノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	392	0	—	U.L.	0		輸入品	456	0	—	U.L.	0
	総 数	392	0	—	U.L.	0		総 数	456	0	—	U.L.	0
ヘプタクロル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホスファミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	278	0	—	U.L.	0		輸入品	456	0	—	U.L.	0
	総 数	278	0	—	U.L.	0		総 数	456	0	—	U.L.	0
ベルメトリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ホスメット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1097	2	0.02	0.05	0		輸入品	101	0	—	U.L.	0
	総 数	1097	2	0.02	0.05	0		総 数	101	0	—	U.L.	0
ベンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	392	0	—	U.L.	0		輸入品	456	0	—	U.L.	0
	総 数	392	0	—	U.L.	0		総 数	456	0	—	U.L.	0
ベンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	456	0	—	0.1	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	456	0	—	0.1	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
ベンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	144	0	—	0.03	0		輸入品	986	0	—	0.02	0
	総 数	144	0	—	0.03	0		総 数	986	0	—	0.02	0
ベンスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	マラチオン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	278	0	—	0.02	0		輸入品	1093	0	—	0.5	0
	総 数	278	0	—	0.02	0		総 数	1093	0	—	0.5	0
ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	355	0	—	U.L.	0		輸入品	992	0	—	U.L.	0
	総 数	355	0	—	U.L.	0		総 数	992	0	—	U.L.	0
ベンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	398	0	—	U.L.	0		輸入品	355	0	—	0.02	0
	総 数	398	0	—	U.L.	0		総 数	355	0	—	0.02	0
ベンディメタリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	469	0	—	U.L.	0		輸入品	95	0	—	U.L.	0
	総 数	469	0	—	U.L.	0		総 数	95	0	—	U.L.	0
ベントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
ベンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタクリホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	196	0	—	U.L.	0		輸入品	196	0	—	U.L.	0
	総 数	196	0	—	U.L.	0		総 数	196	0	—	U.L.	0
ベンフレセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタバズチアズ ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	95	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	95	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0	メタミドホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	0.02	0		輸入品	1088	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	0.02	0		総 数	1088	0	—	U.L.	0
ホサロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	398	0	—	U.L.	0		輸入品	462	0	—	U.L.	0
	総 数	398	0	—	U.L.	0		総 数	462	0	—	U.L.	0
ボスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	メチオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	355	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	355	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メチダチオン	国産品	0	0	—	1	0	リニユロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1093	0	—	1	0		輸入品	144	0	—	0.02	0
	総 数	1093	0	—	1	0		総 数	144	0	—	0.02	0
メキシクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	0.02	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	0.02	0
メキシフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	355	0	—	U.L.	0							
	総 数	355	0	—	U.L.	0							
メスルフロンメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	1	0	—	U.L.	0							
	総 数	1	0	—	U.L.	0							
メブレン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	144	0	—	U.L.	0							
	総 数	144	0	—	U.L.	0							
メミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	392	0	—	U.L.	0							
	総 数	392	0	—	U.L.	0							
メラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	456	0	—	U.L.	0							
	総 数	456	0	—	U.L.	0							
メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	144	0	—	U.L.	0							
	総 数	144	0	—	U.L.	0							
メビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	392	0	—	U.L.	0							
	総 数	392	0	—	U.L.	0							
メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	95	0	—	U.L.	0							
	総 数	95	0	—	U.L.	0							
メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	144	0	—	U.L.	0							
	総 数	144	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	196	0	—	U.L.	0							
	総 数	196	0	—	U.L.	0							
モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	144	0	—	U.L.	0							
	総 数	144	0	—	U.L.	0							
モノリニユロン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	355	0	—	U.L.	0							
	総 数	355	0	—	U.L.	0							
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0							
	輸入品	456	0	—	0.02	0							
	総 数	456	0	—	0.02	0							
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	196	0	—	U.L.	0							
	総 数	196	0	—	U.L.	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
カカオ豆							アジンホスメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	274	0	—	U.L.	0
								総 数	274	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アセタミプリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	0	0	—	0.1	0	アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.1	0		輸入品	168	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.1	0		総 数	168	0	—	U.L.	0
2, 4-D	国産品	0	0	—	U.L.	0	アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	348	196	0.005 - 0.65	U.L.	81		輸入品	274	0	—	0.02	0
	総 数	348	196	0.005 - 0.65	U.L.	81		総 数	274	0	—	0.02	0
DDT	国産品	0	0	—	0.05	0	アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	N.D.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	N.D.	0
EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0	アトラジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	288	0	—	U.L.	0		輸入品	199	0	—	U.L.	0
	総 数	288	0	—	U.L.	0		総 数	199	0	—	U.L.	0
EPTC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
MCPB	国産品	0	0	—	U.L.	0	アバメクチン	国産品	0	0	—	0.008	0
	輸入品	75	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	0.008	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	0.008	0
2, 4, 5-T	国産品	0	0	—	N.D.	0	アメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	N.D.	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	120	0	—	U.L.	0
XMC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	274	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	274	0	—	U.L.	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
アクリナトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルジカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	77	0	—	0.1	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	77	0	—	0.1	0
アシフルオルフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	75	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
アシベンゾラルー S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イオドスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	75	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.02	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.02	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	75	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	288	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	288	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.02	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.02	0
イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	168	0	—	U.L.	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	168	0	—	U.L.	0		総 数	120	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	266	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	266	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフェンブロッ ク ス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	120	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	274	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	274	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	288	0	—	0.005	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	288	0	—	0.005	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	75	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
イミダクロブリド	国産品	0	0	—	0.05	0	エトリムホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	0.05	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	0.05	0		総 数	120	0	—	U.L.	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	274	0	—	U.L.	0		輸入品	549	64	0.01 - 0.3	0.1	6
	総 数	274	0	—	U.L.	0		総 数	549	64	0.01 - 0.3	0.1	6

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エンドリン	国産品	0	0	—	0.01	0	キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホン	国産品	0	0	—	0.02	0	キャプタン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オキサミル	国産品	0	0	—	U.L.	0	キントゼン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	266	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	266	0	—	U.L.	0
オキシカルボキシン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クマホス	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	N.D.	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	N.D.	0
オキシフルオルフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	89	0	—	0.05	0		輸入品	98	0	—	0.02	0
	総 数	89	0	—	0.05	0		総 数	98	0	—	0.02	0
オキシボコナゾール フマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	274	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	274	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロキントセットメ キシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	75	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロジナホップ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	60	0	—	0.02	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	0.02	0
カルバリル	国産品	0	0	—	0.1	0	クロゾリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.1	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.1	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
カルフェントラゾン エチル	国産品	0	0	—	0.1	0	クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	120	0	—	0.1	0		輸入品	98	0	—	0.02	0
	総 数	120	0	—	0.1	0		総 数	98	0	—	0.02	0
カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	98	0	—	0.1	0		輸入品	46	0	—	0.02	0
	総 数	98	0	—	0.1	0		総 数	46	0	—	0.02	0
カルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
カルボフラン	国産品	0	0	—	0.1	0	クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	89	0	—	0.1	0		輸入品	55	0	—	0.02	0
	総 数	89	0	—	0.1	0		総 数	55	0	—	0.02	0
キナルホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	266	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	266	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロメブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロベンジレ ート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	75	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	75	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
クロルタールジメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	120	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
クロルデン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	120	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	742	60	0.01 - 0.93	0.05	43		輸入品	84	3	0.01 - 0.06	0.02	2
	総 数	742	60	0.01 - 0.93	0.05	43		総 数	84	3	0.01 - 0.06	0.02	2
クロルピリホスメ チル	国産品	0	0	—	0.05	0	ジエトフェンカ ル ブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	289	1	0.01	0.05	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	289	1	0.01	0.05	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
クロルフェナビル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	288	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	288	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
クロルフェンソン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	75	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
クロルフェンビン ホス	国産品	0	0	—	0.05	0	シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	0.05	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	0.05	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
クロルブファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
クロルプロファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	120	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
クロルベンシド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロフェンチ オン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
クロルベンジレ ート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロプロラゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
クロロクスロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロフルアニ ド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジクロロプロトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.02	0		輸入品	191	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.02	0		総 数	191	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルトリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	288	0	—	0.02	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	288	0	—	0.02	0
ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	120	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	75	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.002	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.002	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	0	0	—	0.5	0	ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	283	9	0.01 - 0.18	0.5	0		輸入品	46	0	—	0.05	0
	総 数	283	9	0.01 - 0.18	0.5	0		総 数	46	0	—	0.05	0
ジコホール	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
ジスルホトン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	266	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	266	0	—	U.L.	0
ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シヘキサチン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シニドンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シベルメトリン	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	430	23	0.01 - 0.07	0.03	2
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	430	23	0.01 - 0.07	0.03	2
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シマジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
ジノテフラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シメコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	120	0	—	U.L.	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	75	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
シハロトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	274	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	0.04	0
	総 数	274	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	0.04	0
シハロホップブチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	120	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	120	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジメエート	国産品	0	0	—	0.05	0	ダミノジッド	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	274	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	N.D.	0
	総 数	274	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	N.D.	0
ジメモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアクロブリド	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	0.02	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	0.02	0
シメリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
ジメビベレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.05	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.05	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
臭素	国産品	0	0	—	50	0	チアトキサム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	1	11	50	0		輸入品	98	0	—	0.02	0
	総 数	1	1	11	50	0		総 数	98	0	—	0.02	0
シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	33	0	—	0.05	0		輸入品	98	0	—	0.05	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	98	0	—	0.05	0
シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	120	0	—	U.L.	0
スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	60	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	75	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
ターバシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラクロルピン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	120	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.05	0	テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	288	0	—	0.05	0		輸入品	274	0	—	U.L.	0
	総 数	288	0	—	0.05	0		総 数	274	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラジホン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	274	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	274	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	0.02	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	0.02	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
テブフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	120	0	—	U.L.	0
テブフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	274	0	—	U.L.	0		輸入品	75	0	—	U.L.	0
	総 数	274	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
テフルトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルミゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	0.05	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	0.05	0
テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	98	0	—	0.02	0		輸入品	98	0	—	0.02	0
	総 数	98	0	—	0.02	0		総 数	98	0	—	0.02	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.05	0	トリフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	290	2	0.02	0.05	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	290	2	0.02	0.05	0		総 数	120	0	—	U.L.	0
テルブトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフロキシストロ ピン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	112	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	112	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
テルブホス	国産品	0	0	—	0.01	0	トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	0.01	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	0.01	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	120	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
トリアジメホン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	75	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	1-ナフタレン酢 酸	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
トリアゾホス	国産品	0	0	—	N.D.	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	274	0	—	N.D.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	274	0	—	N.D.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	ナプロバミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	75	0	—	0.03	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	0.03	0		総 数	120	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ニトロタールイソ プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	75	0	—	U.L.	0
	総 数	120	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
ナバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	0.02	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	0.02	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	0.02	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	0.02	0
バクロブトラゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	112	0	—	U.L.	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	112	0	—	U.L.	0		総 数	120	0	—	U.L.	0
バラチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	274	0	—	U.L.	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	274	0	—	U.L.	0		総 数	120	0	—	U.L.	0
バラチオンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	289	1	0.02	U.L.	1		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	289	1	0.02	U.L.	1		総 数	89	0	—	U.L.	0
ハルフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.02	0
	総 数	120	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.02	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	75	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.02	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.02	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	120	0	—	U.L.	0		総 数	120	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.1	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.1	0
ピフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミカーブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	0.05	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	0.05	0
ピフェントリン	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリミジフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	289	1	0.01	0.1	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	289	1	0.01	0.1	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
ピベロニルフトキ シド	国産品	0	0	—	8	0	ピリミノバックメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	3	0.02 - 0.1	8	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	36	3	0.02 - 0.1	8	0		総 数	120	0	—	U.L.	0
ピベロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	701	92	0.01 - 0.86	0.05	31
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	701	92	0.01 - 0.86	0.05	31
ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	266	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	266	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	274	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	274	0	—	U.L.	0
ピンクロズリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェントエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	266	0	—	U.L.	0
	総 数	120	0	—	U.L.	0		総 数	266	0	—	U.L.	0
フィプロニル	国産品	0	0	—	0.01	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	0.01	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	0.01	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンバレレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	540	9	0.005 - 0.35	U.L.	3
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	540	9	0.005 - 0.35	U.L.	3
フェナリモル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンピロキシ メート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	97	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	0.02	0
	総 数	97	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	0.02	0
フェントロチオン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンブコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	292	4	0.01 - 0.04	0.1	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	292	4	0.01 - 0.04	0.1	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンプロバトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	288	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	288	0	—	U.L.	0
フェノキサプロッ プエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンプロピモル フ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	0.05	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	0.05	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.02	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.02	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
フェンブカルブ	国産品	0	0	—	0.02	0	ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	111	0	—	0.02	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	111	0	—	0.02	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	120	0	—	U.L.	0
フェンクロルホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
フェンシルホチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ブプロフェジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルバリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	266	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	266	0	—	U.L.	0
フラザスフロロン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	75	0	—	0.02	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	0.02	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	120	0	—	0.02	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	120	0	—	0.02	0
フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
ブリミスフロムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミクロラック ペンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルリドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	97	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	97	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルロキシピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	75	0	—	U.L.	0
	総 数	120	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	75	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ブクロラズ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.02	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.02	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
フルキンコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロシミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	288	0	—	U.L.	0
	総 数	120	0	—	U.L.	0		総 数	288	0	—	U.L.	0
フルジオキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	266	0	—	U.L.	0		輸入品	288	0	—	U.L.	0
	総 数	266	0	—	U.L.	0		総 数	288	0	—	U.L.	0
フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	266	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	266	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	60	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	0.02	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	0.02	0
プロパルギット	国産品	0	0	—	0.05	0	ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.05	0		輸入品	97	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.05	0		総 数	97	0	—	U.L.	0
プロピコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベナラキシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	274	0	—	U.L.	0		輸入品	97	0	—	U.L.	0
	総 数	274	0	—	U.L.	0		総 数	97	0	—	U.L.	0
プロピザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	168	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	168	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0	ヘブタクロル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	N.D.	0		輸入品	76	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	N.D.	0		総 数	76	0	—	U.L.	0
プロフェノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベルメリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	288	0	—	U.L.	0		輸入品	288	0	—	0.05	0
	総 数	288	0	—	U.L.	0		総 数	288	0	—	0.05	0
プロポキスル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	120	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	120	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	120	0	—	0.1	0
プロメリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.03	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.03	0
プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンシルフロメチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	75	0	—	0.02	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	0.02	0
プロモプロピレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	168	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	168	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
プロモホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.05	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.05	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンディメタリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.05	0		輸入品	112	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.05	0		総 数	112	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
ヘキサジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンフレセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0	メタミドホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.02	0		輸入品	288	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.02	0		総 数	288	0	—	U.L.	0
ホサロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	122	2	0.01 - 0.02	0.2	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	122	2	0.01 - 0.02	0.2	0
ボスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	メチダチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	288	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	288	0	—	U.L.	0
ホスチアゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトキシクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	120	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
ホスファミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	120	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
ホスメット	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトプレン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	120	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	120	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	266	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	266	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
マラチオン	国産品	0	0	—	0.5	0	メビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	305	17	0.01 - 1.7	0.5	1		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	305	17	0.01 - 1.7	0.5	1		総 数	89	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	266	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	266	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0	メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	0.02	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	0.02	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	0	0	—	U.L.	0	メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	モノクロトホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.02	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.02	0
メタクリホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	モノリニユロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
メタベンズチアズ ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	120	0	—	0.02	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	120	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	その他のハーブ						
	輸入品	55	0	—	U.L.	0							
	総 数	55	0	—	U.L.	0							
リニュロン	国産品	0	0	—	0.02	0	BHC	国産品	32	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.02	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0	γ-BHC	国産品	15	0	—	2	0
	輸入品	46	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	46	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	2	0
							2, 4-D	国産品	0	0	—	0.08	0
								輸入品	5	0	—	0.08	0
								総 数	5	0	—	0.08	0
							DCIP	国産品	1	0	—	1	0
								輸入品	0	0	—	1	0
								総 数	1	0	—	1	0
							DDT	国産品	31	0	—	0.5	0
								輸入品	0	0	—	0.5	0
								総 数	31	0	—	0.5	0
							EPN	国産品	33	0	—	U.L.	0
								輸入品	20	0	—	U.L.	0
								総 数	53	0	—	U.L.	0
							EPTC	国産品	10	0	—	0.1	0
								輸入品	3	0	—	0.1	0
								総 数	13	0	—	0.1	0
							レプトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							MCPB	国産品	1	0	—	0.06	0
								輸入品	5	0	—	0.06	0
								総 数	6	0	—	0.06	0
							XMC	国産品	4	0	—	U.L.	0
								輸入品	5	0	—	U.L.	0
								総 数	9	0	—	U.L.	0
							アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
								輸入品	3	0	—	0.1	0
								総 数	3	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	25	0	—	2	0
								輸入品	6	0	—	2	0
								総 数	31	0	—	2	0
							アザコナゾール	国産品	12	0	—	U.L.	0
								輸入品	5	0	—	U.L.	0
								総 数	17	0	—	U.L.	0
							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	3	0	—	U.L.	0
								総 数	3	0	—	U.L.	0
							アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	0.1	0
								輸入品	5	0	—	0.1	0
								総 数	5	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アシベンゾラー S-メチル	国産品	1	0	—	1	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	31	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	36	0	—	0.1	0
アジムスフロロン	国産品	8	0	—	0.02	0	アレスリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アジンホスエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	イオドスフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	2	0	—	0.5	0	イサゾホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.5	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	25	0	—	5	0	イソウロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	26	0	—	5	0		総 数	1	0	—	0.02	0
アセトクロール	国産品	13	0	—	U.L.	0	イソキサジフェ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	18	0	—	5	0	イソキサチオン	国産品	15	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	20	0	—	5	0		総 数	15	0	—	0.1	0
アゾキシストロピ ン	国産品	8	0	—	5	0	イソキサフルト ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	6	0	—	0.02	0	イソフェンホス	国産品	19	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	20	0	—	0.1	0
アニロホス	国産品	12	0	—	U.L.	0	イソプロカルブ	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.1	0	イソプロチオラン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
アミトラズ	国産品	10	0	—	0.05	0	イナベンフィド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	イプロジオン	国産品	19	2	0.3 - 0.32	20	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	20	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	20	2	0.3 - 0.32	20	0
アラクロール	国産品	29	0	—	0.01	0	イプロバリカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.01	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	1	0	—	0.01	0	イプロベンホス	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	14	0	—	0.1	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	1	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロ ン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	0.1	0	エトフェンブロッ クス	国産品	16	0	—	5	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	5	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	20	0	—	5	0
イマザリル	国産品	15	0	—	0.02	0	エトフメセート	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	18	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	1	0
イマゾスルフロ ン	国産品	8	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	34	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	0.02	0
イミダクロプリド	国産品	5	0	—	5	0	エトベンザニド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	3	0.02 - 0.28	5	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	11	3	0.02 - 0.28	5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	34	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.2	0
インドキサカルブ	国産品	3	0	—	1	0	塩酸ホルメタネー ト	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ウニコナゾールP	国産品	12	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	22	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.5	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.5	0
エスプロカルブ	国産品	22	0	—	U.L.	0	エンドリン	国産品	26	0	—	0.01	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.01	0
エタメツルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	0.02	0	オキサジアゾン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
エタルフルラリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	5	0
エチオフェンカル ブ	国産品	11	0	—	7	0	オキサミル	国産品	16	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	7	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	11	0	—	7	0		総 数	20	0	—	1	0
エチオン	国産品	19	0	—	0.3	0	オキシカルボキシ ン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	19	0	—	0.3	0		輸入品	3	0	—	5	0
	総 数	38	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	5	0
エディフェンホス	国産品	22	0	—	U.L.	0	オキシフルオル フェン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0
エトキサゾール	国産品	12	0	—	U.L.	0	オメトエート	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
エトキシキン	国産品	1	0	—	0.05	0	オリザリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
オルトフェニル フェノール	国産品	1	0	—	20	0	クミルロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	20	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	20	0		総 数	4	0	—	0.02	0
カズサホス	国産品	29	0	—	U.L.	0	クロキシシムメチ ル	国産品	28	2	0.35 - 7.23	30	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	14	1	0.06	30	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	42	3	0.06 - 7.23	30	0
カフェンストール	国産品	11	0	—	U.L.	0	クロキントセットメ キシル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
カプタホール	国産品	13	0	—	N.D.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	N.D.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
カルバリル	国産品	31	0	—	10	0	クロジナホップブ ロパギル	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	35	0	—	10	0		総 数	2	0	—	0.02	0
カルフェントラゾ ンエチル	国産品	2	0	—	2	0	クロゾリネート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	2	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	2	0		総 数	4	0	—	0.05	0
カルプロバミド	国産品	2	0	—	0.1	0	クロチアニジン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	4	1	0.04	5	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	4	1	0.04	5	0
カルボフェノチオ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロフェンセット	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
カルボフラン	国産品	4	0	—	0.5	0	クロフェンテジン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	0.02	0
キザロホップエチ ル	国産品	1	0	—	0.3	0	クロマゾン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.3	0		総 数	5	0	—	0.05	0
キナルホス	国産品	31	0	—	0.05	0	クロマフェノジド	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	20	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	51	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	5	0
キノキシフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロメプロップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
キノクラミン	国産品	12	0	—	0.03	0	クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.03	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.03	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
キノメチオネート	国産品	10	0	—	U.L.	0	クロリダゾン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
キャプタン	国産品	25	0	—	5	0	クロリムロンエチ ル	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	5	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	11	0	—	0.02	0	クロルスルフロ ン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.02	0		総 数	11	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クオルタールジメ チル	国産品	2	0	—	10	0	サリチオン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	10	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クオルデン	国産品	1	0	—	0.02	0	シアゾファミド	国産品	1	0	—	15	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	15	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	15	0
クオルニトロフェ ン	国産品	11	0	—	U.L.	0	シアナジン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
クオルピリホス	国産品	36	0	—	1	0	シアノフェンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クオルピリホスメ チル	国産品	20	0	—	0.03	0	シアノホス	国産品	16	0	—	0.05	0
	輸入品	19	0	—	0.03	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	39	0	—	0.03	0		総 数	22	0	—	0.05	0
クオルフェナビル	国産品	28	0	—	3	0	ジアリホール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	4	0.03 - 0.98	3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	43	4	0.03 - 0.98	3	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
4-クオルフェノ キシ酢酸	国産品	0	0	—	0.1	0	ジウロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
クオルフェンソン	国産品	1	0	—	0.01	0	ジエトフェンカル ブ	国産品	35	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	9	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	44	0	—	5	0
クオルフェンビン ホス	国産品	28	0	—	0.5	0	ジオキサチオン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	38	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.05	0
クオルフルアズロ ン	国産品	13	0	—	2	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	2	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クオルプロファミ ム	国産品	30	0	—	0.1	0	ジクロシメット	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クオルベンジレー ト	国産品	23	0	—	U.L.	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クオルクスロン	国産品	1	0	—	0.05	0	シクロスルフアム ロン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
クオルタロニル	国産品	21	0	—	2	0	ジクロフェンチオ ン	国産品	6	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	6	0	—	0.03	0
	総 数	21	0	—	2	0		総 数	12	0	—	0.03	0
クオルネブ	国産品	1	0	—	0.1	0	ジクロフルアニド	国産品	22	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	22	0	—	5	0
クオルベンジレー ト	国産品	6	0	—	0.02	0	シクロプロトリン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジクロホップメチル	国産品	2	0	—	0.1	0	ジフェンゾコート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジクロメジン	国産品	1	0	—	0.02	0	シフルトリン	国産品	33	0	—	2	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	46	0	—	2	0
ジクロラン	国産品	11	0	—	20	0	シフルフェナミド	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	20	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	14	0	—	20	0		総 数	4	0	—	0.5	0
ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジフルフェニカン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	18	0	—	0.1	0	ジフルベンズロン	国産品	13	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	21	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	1	0
1, 1-ジクロロ-2, 2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	国産品	1	0	—	0.01	0	シプロコナゾール	国産品	13	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	17	0	—	0.02	0
ジコホール	国産品	31	0	—	3	0	シプロジニル	国産品	5	0	—	30	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	12	0	—	30	0
	総 数	31	0	—	3	0		総 数	17	0	—	30	0
ジスルホトン	国産品	2	0	—	0.5	0	シベルメトリン	国産品	36	2	0.17 - 0.29	6	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	14	1	0.11	6	0
	総 数	6	0	—	0.5	0		総 数	50	3	0.11 - 0.29	6	0
ジチオピル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.2	0
シノスルフロン	国産品	8	0	—	U.L.	0	シマジン	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.05	0
ジノテルブ	国産品	1	0	—	0.05	0	シメコナゾール	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.5	0
シハロトリン	国産品	33	0	—	0.5	0	ジメタメトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.5	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.5	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
シハロホップブチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	2	0	—	0.04	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.04	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.04	0
ジフェナミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.2	0
ジフェニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジメチルビンホス	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾール	国産品	15	0	—	0.2	0	ジメテナミド	国産品	12	0	—	0.01	0
	輸入品	10	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	25	0	—	0.2	0		総 数	15	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジメエート	国産品	29	0	—	1	0	チアクロブリド	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	19	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	48	0	—	1	0		総 数	5	0	—	1	0
ジメモルフ	国産品	1	0	—	2	0	チアゾビル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
シメリン	国産品	16	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	2	0
ジメビベレート	国産品	2	0	—	U.L.	0	チアトキサム	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	5	2	0.02 - 0.21	2	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	8	2	0.02 - 0.21	2	0
シモキサニル	国産品	10	0	—	0.5	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	4	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	5	0
	総 数	10	0	—	0.5	0		総 数	10	0	—	5	0
シラフルオフェン	国産品	14	0	—	2	0	チオベンカルブ	国産品	31	0	—	0.2	0
	輸入品	4	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	18	0	—	2	0		総 数	35	0	—	0.2	0
シンメチリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	チオメトン	国産品	28	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.1	0
スピロキサミン	国産品	1	0	—	U.L.	0	チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チフェンスルフロ ン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
スルプロホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
スルホスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チフルザミド	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
スルホテップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0
ターバシル	国産品	2	0	—	0.05	0	デスメディファム	国産品	1	0	—	20	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	20	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	20	0
ダイアジノン	国産品	34	0	—	0.2	0	テトラクロルビン ホス	国産品	2	0	—	0.3	0
	輸入品	20	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	0.3	0
	総 数	54	0	—	0.2	0		総 数	5	0	—	0.3	0
ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0	テトラコナゾール	国産品	13	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	14	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	27	0	—	1	0
ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラジホン	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テニルクロール	国産品	16	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	15	0	—	0.5	0	トリクラミド	国産品	5	0	—	0.2	0
	輸入品	9	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	24	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	0.2	0
テブチウロン	国産品	1	0	—	0.02	0	トリクロピル	国産品	1	0	—	0.03	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	0.03	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	0.03	0
テブフェンジド	国産品	14	0	—	20	0	トリクロホスメチル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	20	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	20	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
テブフェンピラド	国産品	18	0	—	0.5	0	トリクロロン	国産品	13	0	—	0.5	0
	輸入品	15	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	33	0	—	0.5	0		総 数	13	0	—	0.5	0
テフルトリン	国産品	32	0	—	0.5	0	トリシクラゾール	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	36	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	0.02	0
テフルベンズロン	国産品	14	0	—	1	0	トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
デメトン-S-メチル	国産品	0	0	—	0.4	0	トリデモルフ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.4	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.4	0		総 数	4	0	—	0.05	0
デルタメトリン及びトラロメトリン	国産品	32	0	—	0.5	0	トリネキサバックエチル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	14	2	0.09 - 0.11	0.5	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	46	2	0.09 - 0.11	0.5	0		総 数	4	0	—	0.02	0
テルブトリン	国産品	2	0	—	0.1	0	トリブホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
テルブホス	国産品	31	0	—	0.1	0	トリフルスルフオンメチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	38	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	0.05	0
トラルコキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリフルミゾール	国産品	8	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	5	0
トリアジメノール	国産品	18	0	—	1	0	トリフルムロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	25	0	—	1	0		総 数	4	0	—	0.02	0
トリアジメホン	国産品	4	0	—	1	0	トリフルラリン	国産品	14	0	—	2	0
	輸入品	8	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	2	0
	総 数	12	0	—	1	0		総 数	20	0	—	2	0
トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフロキシストロピン	国産品	5	0	—	4	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	4	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	4	0
トリアゾホス	国産品	24	0	—	0.1	0	トリフロキシスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリバヌロンメチル	国産品	8	0	—	U.L.	0	ハルフェンブロックス	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
トルクロホスメチル	国産品	27	0	—	2	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	2	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	2	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
トルフェンピラド	国産品	3	0	—	U.L.	0	ハロスルフロメチル	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.05	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ビテルタノール	国産品	28	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.3	0
ナプロアニリド	国産品	5	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ナプロバミド	国産品	7	0	—	0.1	0	ビフェントリン	国産品	25	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	1	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	37	0	—	1	0
ニコスルフロ	国産品	8	0	—	U.L.	0	ピペロニルブトキシド	国産品	1	0	—	50	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	50	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	50	0
二臭化エチレン	国産品	1	0	—	0.01	0	ピペロホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ニトロタールイソプロピル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピラクロホス	国産品	29	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.5	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.5	0
ノバルロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラゾキシフェン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ノルフルラゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロエチル	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
パクロブトラゾール	国産品	16	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
バミドチオン	国産品	2	0	—	0.3	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.3	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	0.02	0
バラチオン	国産品	30	0	—	0.4	0	ピラフルフェンエチル	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	17	0	—	0.4	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	47	0	—	0.4	0		総 数	5	0	—	0.1	0
バラチオンメチル	国産品	34	0	—	1	0	ピリダフェンチオン	国産品	9	0	—	0.03	0
	輸入品	20	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	0.03	0
	総 数	54	0	—	1	0		総 数	12	0	—	0.03	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリダベン	国産品	32	0	—	3	0	フェノキサニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	3	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	3	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ピリフェノックス	国産品	18	0	—	U.L.	0	フェノキシカルブ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0
ピリブチカルブ	国産品	13	0	—	U.L.	0	フェノチオカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	15	0	—	2	0	フェントリン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	19	0	—	2	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ピリミカーブ	国産品	27	0	—	3	0	フェノブカルブ	国産品	21	0	—	0.3	0
	輸入品	7	0	—	3	0		輸入品	9	0	—	0.3	0
	総 数	34	0	—	3	0		総 数	30	0	—	0.3	0
ピリミジフェン	国産品	1	0	—	0.05	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	13	0	—	U.L.	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	1.5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1.5	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	1.5	0
ピリミホスメチル	国産品	34	0	—	1	0	フェンクロルホス	国産品	3	0	—	0.01	0
	輸入品	20	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	54	0	—	1	0		総 数	6	0	—	0.01	0
ピリメタニル	国産品	3	0	—	0.05	0	フェンスルホチオン	国産品	32	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	2	0	—	1	0	フェンチオン	国産品	34	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェントエート	国産品	34	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	0.1	0
ピンクロゾリン	国産品	6	0	—	5	0	フェンバレレート	国産品	33	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	13	0	—	1	0
	総 数	9	0	—	5	0		総 数	46	0	—	1	0
フィプロニル	国産品	12	0	—	0.1	0	フェンピロキシメート	国産品	15	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	5	0
	総 数	12	0	—	0.1	0		総 数	19	0	—	5	0
フェナミホス	国産品	2	0	—	0.5	0	フェンブコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェナリモル	国産品	35	0	—	0.5	0	フェンプロパトリン	国産品	24	0	—	3	0
	輸入品	6	0	—	0.5	0		輸入品	12	0	—	3	0
	総 数	41	0	—	0.5	0		総 数	36	0	—	3	0
フェントロチオン	国産品	35	0	—	0.5	0	フェンプロピモルフ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	55	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンヘキサミド	国産品	1	0	—	30	0	フルキンコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	30	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	30	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フェンメディファム	国産品	0	0	—	0.2	0	フルジオキシニル	国産品	15	0	—	10	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	15	0	—	10	0
フサライド	国産品	6	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	24	0	—	0.5	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.5	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	0.5	0
ブタクロール	国産品	27	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ブタフェナシル	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルチアセットメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	26	0	—	0.05	0	フルトラニル	国産品	23	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	2	0
	総 数	29	0	—	0.05	0		総 数	29	0	—	2	0
ブピリメート	国産品	11	0	—	U.L.	0	フルトリアホール	国産品	4	0	—	0.01	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.01	0
ブプロフェジン	国産品	29	0	—	5	0	フルバリネート	国産品	32	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	5	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	5	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
フラザスフロロン	国産品	8	0	—	0.02	0	フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0	フルフェノクスロン	国産品	14	0	—	10	0
	輸入品	5	0	—	0.3	0		輸入品	4	0	—	10	0
	総 数	5	0	—	0.3	0		総 数	18	0	—	10	0
フラムブロップメチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	1	0	—	0.04	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.04	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.04	0
ブリミスルフロメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミクロラックペンチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルメツラム	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
フルアクリピリム	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルリドン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	1	0	フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	5	0	—	0.05	0
フルオメツロン	国産品	1	0	—	0.02	0	ブレチラクロール	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	28	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロシミドン	国産品	29	0	—	5	0	プロマシル	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	5	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
プロスルフロ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0
プロチオホス	国産品	34	0	—	0.2	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.2	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	0.2	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
プロバキサホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	プロモブチド	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
プロバクロー	国産品	1	0	—	0.6	0	プロモプロビレート	国産品	22	0	—	0.5	0
	輸入品	5	0	—	0.6	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	0.6	0		総 数	30	0	—	0.5	0
プロバジン	国産品	1	0	—	0.1	0	プロモホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
プロバニル	国産品	2	0	—	0.1	0	プロモホスエチル	国産品	25	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	29	0	—	0.05	0
プロバホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0
プロバルギット	国産品	3	0	—	30	0	ヘキサコナゾール	国産品	24	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	30	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	30	0		総 数	24	0	—	0.02	0
プロピコナゾール	国産品	21	0	—	0.05	0	ヘキサジノン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロビザミド	国産品	7	0	—	0.1	0	ヘキサフルムロン	国産品	14	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	26	0	—	0.02	0
プロヒドロジャスモン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ヘキシチアゾクス	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0	ベナラキシル	国産品	12	0	—	0.3	0
	輸入品	3	0	—	N.D.	0		輸入品	5	0	—	0.3	0
	総 数	3	0	—	N.D.	0		総 数	17	0	—	0.3	0
プロフェノホス	国産品	2	0	—	0.05	0	ベノキサコール	国産品	12	0	—	0.01	0
	輸入品	19	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.01	0
	総 数	21	0	—	0.05	0		総 数	17	0	—	0.01	0
プロベタンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ヘプタクロ	国産品	10	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.03	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.03	0
プロボキシル	国産品	3	0	—	2	0	ベルメトリン	国産品	33	0	—	3	0
	輸入品	3	0	—	2	0		輸入品	13	0	—	3	0
	総 数	6	0	—	2	0		総 数	46	0	—	3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ベンコナゾール	国産品	12	0	—	0.05	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ベンシクロン	国産品	19	0	—	1	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ベンスリド	国産品	4	0	—	0.1	0	ホルベット	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ベンスルフロメ チル	国産品	9	0	—	0.02	0	ホルモチオン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ベンゾフェナップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホレート	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	1	0
ベンダイオカルブ	国産品	18	0	—	0.05	0	マイレックス	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ベンディメタリン	国産品	30	0	—	0.2	0	マラチオン	国産品	35	0	—	2	0
	輸入品	4	0	—	0.2	0		輸入品	20	0	—	2	0
	総 数	34	0	—	0.2	0		総 数	55	0	—	2	0
ベントキサゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	32	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	1	0
ベンフルラリン	国産品	11	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	5	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	5	0
ベンフレセート	国産品	13	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
ホキシム	国産品	6	0	—	0.02	0	メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ホサロン	国産品	29	0	—	0.5	0	メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	39	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ボスカリド	国産品	1	0	—	18	0	メタバズチアズ ロン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	18	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	18	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ホスチアゼート	国産品	28	0	—	0.1	0	メタミドホス	国産品	20	0	—	0.8	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	18	0	—	0.8	0
	総 数	32	0	—	0.1	0		総 数	38	0	—	0.8	0
ホスファミドン	国産品	1	0	—	0.2	0	メタミトロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ホスメット	国産品	12	0	—	1	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	15	0	—	2	0
	輸入品	6	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	2	0
	総 数	18	0	—	1	0		総 数	21	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準