

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
レナシル	国産品	6	0	—	0.3	0	たまねぎ						
	輸入品	30	0	—	0.3	0							
	総 数	36	0	—	0.3	0							
							BHC	国産品	64	0	—	U.L.	0
								輸入品	72	0	—	U.L.	0
								総 数	136	0	—	U.L.	0
							γ-BHC	国産品	21	0	—	2	0
								輸入品	43	0	—	2	0
								総 数	64	0	—	2	0
							2, 4-D	国産品	4	0	—	0.05	0
								輸入品	142	0	—	0.05	0
								総 数	146	0	—	0.05	0
							DCIP	国産品	2	0	—	1	0
								輸入品	0	0	—	1	0
								総 数	2	0	—	1	0
							DDT	国産品	87	0	—	0.5	0
								輸入品	36	0	—	0.5	0
								総 数	123	0	—	0.5	0
							EPN	国産品	80	0	—	U.L.	0
								輸入品	517	0	—	U.L.	0
								総 数	597	0	—	U.L.	0
							EPTC	国産品	8	0	—	0.04	0
								輸入品	92	0	—	0.04	0
								総 数	100	0	—	0.04	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
							MCPA	国産品	3	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	3	0	—	U.L.	0
							MCPB	国産品	3	0	—	U.L.	0
								輸入品	142	0	—	U.L.	0
								総 数	145	0	—	U.L.	0
							MPMC	国産品	6	0	—	U.L.	0
								輸入品	1	0	—	U.L.	0
								総 数	7	0	—	U.L.	0
							2, 4, 5-T	国産品	0	0	—	N.D.	0
								輸入品	3	0	—	N.D.	0
								総 数	3	0	—	N.D.	0
							TCMTB	国産品	4	0	—	U.L.	0
								輸入品	1	0	—	U.L.	0
								総 数	5	0	—	U.L.	0
							XMC	国産品	40	0	—	U.L.	0
								輸入品	191	0	—	U.L.	0
								総 数	231	0	—	U.L.	0
							アイオキシニル	国産品	2	0	—	0.1	0
								輸入品	88	0	—	0.1	0
								総 数	90	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
アクリナトリン	国産品	62	0	—	0.1	0	アミトロール	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	195	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	N.D.	0
	総 数	257	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	N.D.	0
アザコナゾール	国産品	14	0	—	U.L.	0	アミノカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	187	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	201	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アザメチホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	アメトリン	国産品	37	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	164	0	—	U.L.	0
	総 数	148	0	—	U.L.	0		総 数	201	0	—	U.L.	0
アシフルオルフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	66	0	—	U.L.	0
	輸入品	142	0	—	U.L.	0		輸入品	467	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	533	0	—	U.L.	0
アシベンゾラルー S-メチル	国産品	2	0	—	0.05	0	アラニカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	63	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	65	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.1	0
アジンホスエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	0.01	0
アジンホスメチル	国産品	20	0	—	0.5	0	アリドクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	456	0	—	0.5	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	476	0	—	0.5	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	50	0	—	0.2	0	アルジカルブ	国産品	26	0	—	0.05	0
	輸入品	73	0	—	0.2	0		輸入品	67	0	—	0.05	0
	総 数	123	0	—	0.2	0		総 数	93	0	—	0.05	0
アセトクロール	国産品	26	0	—	0.05	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	48	0	—	0.05	0
	輸入品	340	0	—	0.05	0		輸入品	187	0	—	0.05	0
	総 数	366	0	—	0.05	0		総 数	235	0	—	0.05	0
アセフェート	国産品	53	0	—	0.5	0	アレスリン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.5	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	0.5	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピ ン	国産品	20	0	—	0.1	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	459	0	—	0.1	0		輸入品	142	0	—	U.L.	0
	総 数	479	0	—	0.1	0		総 数	142	0	—	U.L.	0
アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	1	0	—	N.D.	0	イサゾホス	国産品	32	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	N.D.	0		輸入品	189	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	N.D.	0		総 数	221	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	51	0	—	0.02	0	イソウロン	国産品	9	0	—	0.02	0
	輸入品	318	0	—	0.02	0		輸入品	63	0	—	0.02	0
	総 数	369	0	—	0.02	0		総 数	72	0	—	0.02	0
アニロホス	国産品	29	0	—	U.L.	0	イソカルボホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	190	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	219	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	3	0	—	0.01	0	イソキサジフェン エチル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	0.01	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	147	0	—	0.01	0		総 数	94	0	—	U.L.	0
アミトラズ	国産品	4	0	—	0.05	0	イソキサチオン	国産品	37	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	72	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	109	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
イソキサフルトール	国産品	3	0	—	U.L.	0	イミプロトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	147	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソシニコメロン酸ニプロピル	国産品	1	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾール	国産品	31	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	37	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	80	0	—	0.1	0	インダノファン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	0.1	0		輸入品	88	0	—	U.L.	0
	総 数	123	0	—	0.1	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	72	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	352	0	—	U.L.	0		輸入品	453	0	—	U.L.	0
	総 数	424	0	—	U.L.	0		総 数	470	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	41	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	487	0	—	U.L.	0		輸入品	109	0	—	U.L.	0
	総 数	528	0	—	U.L.	0		総 数	140	0	—	U.L.	0
イソプロトロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	69	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	203	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	272	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	2	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	144	0	—	U.L.	0		輸入品	142	0	—	U.L.	0
	総 数	146	0	—	U.L.	0		総 数	142	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	42	0	—	0.5	0	エタルフルラリン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.5	0		輸入品	187	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	0.5	0		総 数	192	0	—	U.L.	0
イプロバリカルブ	国産品	13	0	—	U.L.	0	エチオフェンカルブ	国産品	32	0	—	U.L.	0
	輸入品	160	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	173	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
イプロベンホス	国産品	52	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	60	0	—	0.3	0
	輸入品	462	0	—	U.L.	0		輸入品	510	0	—	0.3	0
	総 数	514	0	—	U.L.	0		総 数	570	0	—	0.3	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エチクロゼート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	88	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	88	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.05	0
イマザメタベンズメチルエステル	国産品	4	0	—	U.L.	0	エチプロール	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	0.02	0
	総 数	67	0	—	U.L.	0		総 数	64	0	—	0.02	0
イマザモックスアンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	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	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	142	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	142	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	13	0	—	0.02	0	エディフェンホス	国産品	76	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	0.02	0		輸入品	180	0	—	U.L.	0
	総 数	102	0	—	0.02	0		総 数	256	0	—	U.L.	0
イミダクロプリド	国産品	17	0	—	0.1	0	エテホン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	144	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	161	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.05	0
イミノクタジン	国産品	0	0	—	0.1	0	エトキサゾール	国産品	41	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	195	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	236	0	—	U.L.	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
エトキシキン	国産品	0	0	—	0.05	0	オキサジクロメホ ン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	63	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	66	0	—	0.02	0
エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサベトリニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	88	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	88	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エトフェンブロック ス	国産品	51	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	46	0	—	0.05	0
	輸入品	99	0	—	U.L.	0		輸入品	72	0	—	0.05	0
	総 数	150	0	—	U.L.	0		総 数	118	0	—	0.05	0
エトフメセート	国産品	24	0	—	0.1	0	オキシカルボキシ ン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	64	0	—	0.1	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	88	0	—	0.1	0		総 数	154	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	102	0	—	0.02	0	オキシデトメ チル	国産品	2	0	—	0.04	0
	輸入品	522	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.04	0
	総 数	624	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.04	0
エトベンザニド	国産品	3	0	—	U.L.	0	オキシフルオル フェン	国産品	21	0	—	0.05	0
	輸入品	190	0	—	U.L.	0		輸入品	187	0	—	0.05	0
	総 数	193	0	—	U.L.	0		総 数	208	0	—	0.05	0
エトリジアゾール	国産品	2	0	—	0.1	0	オキスポコナゾ ールフマル酸塩	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
エトリムホス	国産品	91	0	—	0.1	0	オメトエート	国産品	5	0	—	1	0
	輸入品	187	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	278	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	1	0
エボキシコナゾ ール	国産品	1	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	145	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	151	0	—	U.L.	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	1	0	—	U.L.	0	オルトフェニル フェノール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	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
塩酸ホルメタネー ト	国産品	3	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	78	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	121	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	199	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	24	0	—	0.2	0	カフェンストロ ール	国産品	38	0	—	U.L.	0
	輸入品	483	0	—	0.2	0		輸入品	196	0	—	U.L.	0
	総 数	507	0	—	0.2	0		総 数	234	0	—	U.L.	0
エンドリン	国産品	34	0	—	0.01	0	カブタホール	国産品	25	0	—	N.D.	0
	輸入品	30	0	—	0.01	0		輸入品	13	0	—	N.D.	0
	総 数	64	0	—	0.01	0		総 数	38	0	—	N.D.	0
オキサジアゾン	国産品	36	0	—	U.L.	0	カルバリル	国産品	54	0	—	3	0
	輸入品	107	0	—	U.L.	0		輸入品	81	0	—	3	0
	総 数	143	0	—	U.L.	0		総 数	135	0	—	3	0
オキサジアルギ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルフェントラ ンエチル	国産品	25	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	162	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	187	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	31	0	—	5	0	カルプロバミド	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	5	0		輸入品	144	0	—	0.1	0
	総 数	37	0	—	5	0		総 数	150	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
カルベタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	グリホサート	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.2	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	3	0	—	3	0	グルホシネート	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	3	0		総 数	1	0	—	0.2	0
カルボキシソ	国産品	6	0	—	0.2	0	クレソキシムメテ ル	国産品	60	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	463	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	0.2	0		総 数	523	0	—	0.1	0
カルボスルファン	国産品	0	0	—	1	0	クレトジム	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.5	0
カルボフェノチオ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロキントセットメ キシル	国産品	13	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	199	0	—	U.L.	0
カルボフラン	国産品	25	0	—	0.5	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	186	0	—	0.5	0		輸入品	142	0	—	U.L.	0
	総 数	211	0	—	0.5	0		総 数	142	0	—	U.L.	0
キザロホップエチ ル	国産品	21	0	—	0.05	0	クロジナホップブ ロバギル	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	107	0	—	0.02	0
	総 数	27	0	—	0.05	0		総 数	112	0	—	0.02	0
キナルホス	国産品	102	0	—	0.05	0	クロゾリネート	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	508	0	—	0.05	0		輸入品	88	0	—	0.05	0
	総 数	610	0	—	0.05	0		総 数	90	0	—	0.05	0
キノキシフェン	国産品	14	0	—	U.L.	0	クロチアニジン	国産品	15	0	—	0.02	0
	輸入品	187	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	0.02	0
	総 数	201	0	—	U.L.	0		総 数	159	0	—	0.02	0
キノクラミン	国産品	31	0	—	0.03	0	クロフェンセット	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	188	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	219	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キノメチオナート	国産品	10	0	—	0.3	0	クロフェンテジン	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	68	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	0.3	0		総 数	79	0	—	0.02	0
キノメチオネート	国産品	14	0	—	U.L.	0	クロブロッブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
キャブタン	国産品	44	0	—	5	0	クロマゾン	国産品	20	0	—	0.02	0
	輸入品	11	0	—	5	0		輸入品	105	0	—	0.02	0
	総 数	55	0	—	5	0		総 数	125	0	—	0.02	0
キントゼン	国産品	31	0	—	0.1	0	クロマフェノジド	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	484	0	—	0.1	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	515	0	—	0.1	0		総 数	83	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	3	0	—	N.D.	0	クロメトキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	N.D.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	4	0	—	0.02	0	クロメブロッブ	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	0.02	0		輸入品	186	0	—	U.L.	0
	総 数	148	0	—	0.02	0		総 数	194	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
クロランスラムメ チル	国産品	7	0	—	U.L.	0	クロロプロファミン	国産品	100	0	—	0.05	0
	輸入品	88	0	—	U.L.	0		輸入品	184	0	—	0.05	0
	総 数	95	0	—	U.L.	0		総 数	284	0	—	0.05	0
クロリダゾン	国産品	12	0	—	0.1	0	クロロベンシド	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	144	0	—	0.1	0		輸入品	63	0	—	0.01	0
	総 数	156	0	—	0.1	0		総 数	64	0	—	0.01	0
クロリムロンエチ ル	国産品	5	0	—	U.L.	0	クロロベンジレ ート	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	142	0	—	U.L.	0		輸入品	53	0	—	U.L.	0
	総 数	147	0	—	U.L.	0		総 数	82	0	—	U.L.	0
クロロエトキシホ ス	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロロクソロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	0.05	0
クロルスルフロ ン	国産品	5	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	40	0	—	0.5	0
	輸入品	88	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.5	0
	総 数	93	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.5	0
クロルタールジメ チル	国産品	23	0	—	2	0	クロロトルロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	161	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	184	0	—	2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルデン	国産品	3	0	—	0.02	0	クロロネブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	160	0	—	0.02	0		輸入品	65	0	—	U.L.	0
	総 数	163	0	—	0.02	0		総 数	67	0	—	U.L.	0
クロロニトロフェ ン	国産品	5	0	—	U.L.	0	クロロベンジレ ート	国産品	27	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	147	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	174	0	—	0.02	0
クロロピリホス	国産品	116	0	—	0.05	0	サリチオン	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	527	0	—	0.05	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	643	0	—	0.05	0		総 数	64	0	—	U.L.	0
クロロピリホスメ チル	国産品	61	0	—	0.03	0	酸化フェンブタ ズ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	514	0	—	0.03	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	575	0	—	0.03	0		総 数	3	0	—	0.05	0
クロルフェナビル	国産品	82	0	—	0.05	0	シアゾファミド	国産品	16	0	—	0.05	0
	輸入品	509	0	—	0.05	0		輸入品	144	0	—	0.05	0
	総 数	591	0	—	0.05	0		総 数	160	0	—	0.05	0
4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	2	0	—	0.02	0	シアナジン	国産品	32	0	—	0.05	0
	輸入品	88	0	—	0.02	0		輸入品	190	0	—	0.05	0
	総 数	90	0	—	0.02	0		総 数	222	0	—	0.05	0
クロルフェンソ ン	国産品	2	0	—	0.01	0	シアノフェンホ ス	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	0.01	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
クロルフェンビン ホス	国産品	91	0	—	0.05	0	シアノホス	国産品	47	0	—	0.05	0
	輸入品	214	0	—	0.05	0		輸入品	189	0	—	0.05	0
	総 数	305	0	—	0.05	0		総 数	236	0	—	0.05	0
クロロプロファミ ン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジアフェンチウ ロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	63	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	64	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.02	0
クロルフルアズ ロン	国産品	36	0	—	2	0	ジアリホール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	2	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
2,6-ジイソプロピ ルナフタレン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロホップメチ ル	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	105	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	119	0	—	U.L.	0
ジウロン	国産品	7	0	—	0.05	0	ジクロメジン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	63	0	—	0.05	0		輸入品	145	0	—	0.02	0
	総 数	70	0	—	0.05	0		総 数	147	0	—	0.02	0
ジエトフェンカル ブ	国産品	86	0	—	5	0	ジクロラン	国産品	36	0	—	0.2	0
	輸入品	215	0	—	5	0		輸入品	163	0	—	0.2	0
	総 数	301	0	—	5	0		総 数	199	0	—	0.2	0
ジオキサチオン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジクロルブロッ プ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	63	0	—	0.05	0		輸入品	142	0	—	0.05	0
	総 数	65	0	—	0.05	0		総 数	144	0	—	0.05	0
ジオフェラン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及び ナレド	国産品	55	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	82	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	137	0	—	0.1	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	142	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	142	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シクロエート	国産品	1	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	—	0.01	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.01	0
シクロキシジム	国産品	1	0	—	0.5	0	ジクワット	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ジクロシメット	国産品	6	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	40	0	—	3	0
	輸入品	64	0	—	U.L.	0		輸入品	93	0	—	3	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	133	0	—	3	0
ジクロスラム	国産品	5	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	9	0	—	0.5	0
	輸入品	88	0	—	U.L.	0		輸入品	71	0	—	0.5	0
	総 数	93	0	—	U.L.	0		総 数	80	0	—	0.5	0
ジクロトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジチオビル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	109	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオ ン	国産品	26	0	—	0.03	0	シデュロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	195	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	221	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジクロブトラゾー ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	0.05	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	64	0	—	0.05	0
ジクロフルアニド	国産品	24	0	—	0.1	0	シノスルフロン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	88	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	0.1	0		総 数	93	0	—	U.L.	0
シクロプロトリン	国産品	3	0	—	0.02	0	ジノテフラン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	0.02	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	0.02	0		総 数	64	0	—	U.L.	0
ジクロベニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジノテルブ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	142	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	143	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
シハロトリン	国産品	76	0	—	0.5	0	シマジン	国産品	44	0	—	U.L.	0
	輸入品	479	0	—	0.5	0		輸入品	111	0	—	U.L.	0
	総 数	555	0	—	0.5	0		総 数	155	0	—	U.L.	0
シハロホップチ ル	国産品	26	0	—	U.L.	0	シメコナゾール	国産品	22	0	—	0.1	0
	輸入品	194	0	—	U.L.	0		輸入品	160	0	—	0.1	0
	総 数	220	0	—	U.L.	0		総 数	182	0	—	0.1	0
ジフェナミド	国産品	34	0	—	U.L.	0	ジメタメリン	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	162	0	—	U.L.	0		輸入品	190	0	—	U.L.	0
	総 数	196	0	—	U.L.	0		総 数	218	0	—	U.L.	0
ジフェニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	21	0	—	0.04	0
	輸入品	88	0	—	U.L.	0		輸入品	193	0	—	0.04	0
	総 数	90	0	—	U.L.	0		総 数	214	0	—	0.04	0
ジフェニルアミン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジメチリモール	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	44	0	—	0.05	0		輸入品	144	0	—	0.2	0
	総 数	45	0	—	0.05	0		総 数	145	0	—	0.2	0
ジフェノコナゾー ル	国産品	51	0	—	U.L.	0	ジメチルピホス	国産品	60	0	—	U.L.	0
	輸入品	354	0	—	U.L.	0		輸入品	116	0	—	U.L.	0
	総 数	405	0	—	U.L.	0		総 数	176	0	—	U.L.	0
ジフェンゾート	国産品	1	0	—	0.05	0	ジメテナミド	国産品	40	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	168	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	208	0	—	0.01	0
シフルトリン	国産品	68	0	—	2	0	ジメエート	国産品	78	0	—	0.3	0
	輸入品	520	0	—	2	0		輸入品	476	0	—	0.3	0
	総 数	588	0	—	2	0		総 数	554	0	—	0.3	0
シフルフェナミド	国産品	23	0	—	U.L.	0	ジメモルフ	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	104	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	0.1	0
	総 数	127	0	—	U.L.	0		総 数	76	0	—	0.1	0
ジフルフェニカン	国産品	10	0	—	0.002	0	シメトリン	国産品	47	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	0.002	0		輸入品	71	0	—	U.L.	0
	総 数	78	0	—	0.002	0		総 数	118	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	47	0	—	0.05	0	ジメピペレート	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	0.05	0		輸入品	189	0	—	U.L.	0
	総 数	115	0	—	0.05	0		総 数	214	0	—	U.L.	0
シプロコナゾール	国産品	46	0	—	U.L.	0	シモキサニル	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	99	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	2	0
	総 数	145	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	2	0
シプロジニル	国産品	28	0	—	0.05	0	臭素	国産品	5	0	—	50	0
	輸入品	490	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	50	0
	総 数	518	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	50	0
シヘキサチン	国産品	1	0	—	U.L.	0	シラフルオフェン	国産品	25	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	95	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	120	0	—	0.05	0
シベルメトリン	国産品	106	0	—	0.1	0	シロマジン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	525	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	631	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	2	0
ジベレリン	国産品	2	0	—	0.2	0	シンメチリン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	88	0	—	0.2	0		輸入品	67	0	—	U.L.	0
	総 数	90	0	—	0.2	0		総 数	72	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
スウェップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	104	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
スピノサド	国産品	0	0	—	0.1	0	チアベンダゾール	国産品	4	0	—	2	0
	輸入品	63	0	—	0.1	0		輸入品	144	0	—	2	0
	総 数	63	0	—	0.1	0		総 数	148	0	—	2	0
スピロキサミン	国産品	1	0	—	U.L.	0	チアムリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
スピロジクロフェン	国産品	14	0	—	U.L.	0	チアマトキサム	国産品	17	0	—	0.02	0
	輸入品	90	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	0.02	0
	総 数	104	0	—	U.L.	0		総 数	161	0	—	0.02	0
スルプロホス	国産品	14	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及びメソミル	国産品	18	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	146	0	—	0.2	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	164	0	—	0.2	0
スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオシクラム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	142	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	142	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
スルホテップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	チオファネート	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	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
セトキシジム	国産品	1	0	—	10	0	チオベンカルブ	国産品	106	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	10	0		輸入品	179	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	10	0		総 数	285	0	—	0.2	0
ゾキサミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	チオモン	国産品	74	0	—	0.1	0
	輸入品	64	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	79	0	—	0.1	0
ターバシル	国産品	11	0	—	U.L.	0	チジアズロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	188	0	—	U.L.	0		輸入品	88	0	—	U.L.	0
	総 数	199	0	—	U.L.	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	119	0	—	0.05	0	チフェンスルフロンメチル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	525	0	—	0.05	0		輸入品	142	0	—	U.L.	0
	総 数	644	0	—	0.05	0		総 数	149	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	1	0	—	0.05	0	チフルザミド	国産品	32	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	0.05	0		輸入品	115	0	—	U.L.	0
	総 数	145	0	—	0.05	0		総 数	147	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ディート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	146	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ダミノジッド	国産品	0	0	—	N.D.	0	テクナゼン	国産品	15	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	N.D.	0		輸入品	186	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	N.D.	0		総 数	201	0	—	0.05	0
チアクロブリド	国産品	21	0	—	U.L.	0	デスメディファム	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	67	0	—	U.L.	0
	総 数	165	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
チアジニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラクロルピホス	国産品	18	0	—	0.3	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	161	0	—	0.3	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	179	0	—	0.3	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
テトラコナゾール	国産品	35	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	74	0	—	0.05	0
	輸入品	464	0	—	U.L.	0		輸入品	208	0	—	0.05	0
	総 数	499	0	—	U.L.	0		総 数	282	0	—	0.05	0
テトラジホン	国産品	21	0	—	1	0	トラルコキシジム	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	455	0	—	1	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	476	0	—	1	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
テトラメトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	72	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	176	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	248	0	—	0.5	0
テニルクロール	国産品	70	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	39	0	—	0.5	0
	輸入品	122	0	—	U.L.	0		輸入品	193	0	—	0.5	0
	総 数	192	0	—	U.L.	0		総 数	232	0	—	0.5	0
テブコナゾール	国産品	56	0	—	0.2	0	トリアスルフロン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	197	0	—	0.2	0		輸入品	88	0	—	U.L.	0
	総 数	253	0	—	0.2	0		総 数	93	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	7	0	—	0.02	0	トリアゾホス	国産品	33	0	—	N.D.	0
	輸入品	144	0	—	0.02	0		輸入品	455	0	—	N.D.	0
	総 数	151	0	—	0.02	0		総 数	488	0	—	N.D.	0
テブフェノジド	国産品	50	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	13	0	—	0.1	0
	輸入品	149	0	—	U.L.	0		輸入品	104	0	—	0.1	0
	総 数	199	0	—	U.L.	0		総 数	117	0	—	0.1	0
テブフェンピラド	国産品	91	0	—	U.L.	0	トリクラミド	国産品	7	0	—	0.2	0
	輸入品	471	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	562	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.2	0
テブラロキシジム	国産品	1	0	—	0.5	0	トリクロピル	国産品	3	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	142	0	—	0.03	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	145	0	—	0.03	0
テフルトリン	国産品	88	0	—	U.L.	0	トリクロホスメチル	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	122	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	210	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	37	0	—	0.02	0	トリクロルホン	国産品	15	0	—	0.5	0
	輸入品	149	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	0.5	0
	総 数	186	0	—	0.02	0		総 数	22	0	—	0.5	0
デモン-S-メチル	国産品	5	0	—	0.4	0	トリシクラゾール	国産品	42	0	—	0.02	0
	輸入品	89	0	—	0.4	0		輸入品	74	0	—	0.02	0
	総 数	94	0	—	0.4	0		総 数	116	0	—	0.02	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	113	0	—	0.5	0	トリジファン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	533	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	646	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テルブカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリチコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	147	0	—	U.L.	0
テルブチラジン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	147	0	—	0.05	0
テルプトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリネキサパック エチル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	188	0	—	U.L.	0		輸入品	88	0	—	0.02	0
	総 数	190	0	—	U.L.	0		総 数	89	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
トリブホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	ナプロバミド	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	160	0	—	U.L.	0		輸入品	164	0	—	U.L.	0
	総 数	162	0	—	U.L.	0		総 数	192	0	—	U.L.	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	二臭化エチレン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	142	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0
トリフルミゾール	国産品	32	0	—	1	0	ニテンピラム	国産品	1	0	—	0.03	0
	輸入品	150	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	182	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.03	0
トリフルムロン	国産品	2	0	—	0.02	0	ニトラピリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	146	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	88	0	—	0.05	0	ニトータルイソ プロピル	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	175	0	—	0.05	0		輸入品	160	0	—	U.L.	0
	総 数	263	0	—	0.05	0		総 数	180	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	17	0	—	U.L.	0	ニトロフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	187	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	204	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ノナクロル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	88	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	88	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリベスロンメチ ル	国産品	6	0	—	U.L.	0	ノバルロン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	147	0	—	0.02	0
トリホリン	国産品	1	0	—	2	0	ノルフルラゾン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	77	0	—	U.L.	0
トリルフルアニド	国産品	2	0	—	U.L.	0	バーバン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
トルクロホスメチ ル	国産品	93	0	—	2	0	バクプロトラゾー ル	国産品	60	0	—	U.L.	0
	輸入品	209	0	—	2	0		輸入品	202	0	—	U.L.	0
	総 数	302	0	—	2	0		総 数	262	0	—	U.L.	0
トルフェンピラド	国産品	17	0	—	U.L.	0	バミドチオン	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	88	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	0.05	0
	総 数	105	0	—	U.L.	0		総 数	97	0	—	0.05	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	パラコート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	142	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	142	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
1-ナフタレン酢 酸	国産品	2	0	—	0.1	0	パラチオン	国産品	101	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	481	0	—	0.3	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	582	0	—	0.3	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	パラチオンメチル	国産品	105	0	—	1	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	527	0	—	1	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	632	0	—	1	0
ナプロアニリド	国産品	6	0	—	U.L.	0	ハルフェンプロク クス	国産品	65	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	172	0	—	U.L.	0
	総 数	150	0	—	U.L.	0		総 数	237	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
ハロキシホップ	国産品	7	0	—	0.05	0	ピラゾホス	国産品	21	0	—	0.05	0
	輸入品	142	0	—	0.05	0		輸入品	186	0	—	0.05	0
	総 数	149	0	—	0.05	0		総 数	207	0	—	0.05	0
ハロスルフロメ チル	国産品	5	0	—	0.02	0	ピラゾリネート	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	88	0	—	0.02	0		輸入品	144	0	—	0.02	0
	総 数	93	0	—	0.02	0		総 数	148	0	—	0.02	0
ピオアレシリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	36	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	167	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	203	0	—	U.L.	0
ピオレスメリン	国産品	2	0	—	0.1	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	39	0	—	0.03	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	171	0	—	0.03	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	210	0	—	0.03	0
ピコリナフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	72	0	—	U.L.	0
	輸入品	160	0	—	U.L.	0		輸入品	203	0	—	U.L.	0
	総 数	162	0	—	U.L.	0		総 数	275	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	80	0	—	0.05	0	ピリダリル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	100	0	—	0.05	0		輸入品	63	0	—	0.02	0
	総 数	180	0	—	0.05	0		総 数	64	0	—	0.02	0
ピフェナゼート	国産品	1	0	—	0.02	0	ピリフェノックス	国産品	45	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	35	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	112	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	147	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	81	0	—	0.05	0	ピリブチカルブ	国産品	30	0	—	U.L.	0
	輸入品	506	0	—	0.05	0		輸入品	169	0	—	U.L.	0
	総 数	587	0	—	0.05	0		総 数	199	0	—	U.L.	0
ピベロニルプトキ シド	国産品	3	0	—	8	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	63	0	—	0.1	0
	輸入品	88	0	—	8	0		輸入品	103	0	—	0.1	0
	総 数	91	0	—	8	0		総 数	166	0	—	0.1	0
ピベロホス	国産品	26	0	—	U.L.	0	ピリミカーブ	国産品	47	0	—	0.5	0
	輸入品	107	0	—	U.L.	0		輸入品	164	0	—	0.5	0
	総 数	133	0	—	U.L.	0		総 数	211	0	—	0.5	0
ピメロジン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリミジフェン	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	186	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	203	0	—	U.L.	0
ピラクロストロピ ン	国産品	1	0	—	0.2	0	ピリミノバックメチ ル	国産品	44	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	169	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	213	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	77	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	112	0	—	1	0
	輸入品	205	0	—	U.L.	0		輸入品	525	0	—	1	0
	総 数	282	0	—	U.L.	0		総 数	637	0	—	1	0
ピラゾキシフェン	国産品	9	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	25	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	485	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	510	0	—	0.1	0
ピラゾスルフロ ンエチル	国産品	5	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	14	0	—	1	0
	輸入品	142	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	1	0
	総 数	147	0	—	U.L.	0		総 数	19	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
ピロキロン	国産品	6	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	91	0	—	U.L.	0		輸入品	104	0	—	0.01	0
	総 数	97	0	—	U.L.	0		総 数	106	0	—	0.01	0
ピンクロズリン	国産品	17	0	—	1	0	フェンシルホチオン	国産品	71	0	—	0.1	0
	輸入品	160	0	—	1	0		輸入品	204	0	—	0.1	0
	総 数	177	0	—	1	0		総 数	275	0	—	0.1	0
ファミフル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	86	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	480	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	566	0	—	U.L.	0
ファミキサドン	国産品	3	0	—	0.5	0	フェンチン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	0.05	0
フィプロニル	国産品	20	0	—	0.002	0	フェントエート	国産品	91	0	—	0.1	0
	輸入品	79	0	—	0.002	0		輸入品	508	0	—	0.1	0
	総 数	99	0	—	0.002	0		総 数	599	0	—	0.1	0
フェナミホス	国産品	15	0	—	0.04	0	フェントラザミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	186	0	—	0.04	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	201	0	—	0.04	0		総 数	64	0	—	U.L.	0
フェナリモル	国産品	95	0	—	0.5	0	フェンバレレート	国産品	100	0	—	0.5	0
	輸入品	176	0	—	0.5	0		輸入品	524	0	—	0.5	0
	総 数	271	0	—	0.5	0		総 数	624	0	—	0.5	0
フェニトロチオン	国産品	120	0	—	0.2	0	フェンピロキシメート	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	526	0	—	0.2	0		輸入品	148	0	—	0.02	0
	総 数	646	0	—	0.2	0		総 数	159	0	—	0.02	0
フェノキサニル	国産品	7	0	—	U.L.	0	フェンブコナゾール	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	105	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	112	0	—	U.L.	0		総 数	78	0	—	U.L.	0
フェノキサプロップエチル	国産品	1	0	—	0.1	0	フェンプロパトリン	国産品	70	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	0.1	0		輸入品	506	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	0.1	0		総 数	576	0	—	U.L.	0
フェノキシカルブ	国産品	11	0	—	0.05	0	フェンプロピモルフ	国産品	26	0	—	0.05	0
	輸入品	186	0	—	0.05	0		輸入品	63	0	—	0.05	0
	総 数	197	0	—	0.05	0		総 数	89	0	—	0.05	0
フェノチオカルブ	国産品	24	0	—	U.L.	0	フェンヘキサミド	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	190	0	—	U.L.	0		輸入品	88	0	—	0.1	0
	総 数	214	0	—	U.L.	0		総 数	92	0	—	0.1	0
フェトリン	国産品	14	0	—	0.02	0	フェンメディファム	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	0.02	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	77	0	—	0.02	0		総 数	147	0	—	U.L.	0
フェンブカルブ	国産品	57	0	—	0.3	0	フサライド	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	224	0	—	0.3	0		輸入品	189	0	—	U.L.	0
	総 数	281	0	—	0.3	0		総 数	211	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ブタクロール	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	110	0	—	U.L.	0
	総 数	145	0	—	U.L.	0		総 数	141	0	—	U.L.	0
フェンアミドン	国産品	1	0	—	0.2	0	ブタフェナシル	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	0.2	0		輸入品	186	0	—	U.L.	0
	総 数	145	0	—	0.2	0		総 数	199	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
ブタミホス	国産品	94	0	—	0.05	0	フルオルイミド	国産品	10	0	—	1	0
	輸入品	183	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	277	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	1	0
ブチレート	国産品	13	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	64	0	—	U.L.	0		輸入品	160	0	—	U.L.	0
	総 数	77	0	—	U.L.	0		総 数	165	0	—	U.L.	0
ブトロキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	42	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	72	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	114	0	—	0.1	0
ブピリメート	国産品	19	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	69	0	—	0.1	0
	輸入品	186	0	—	U.L.	0		輸入品	504	0	—	0.1	0
	総 数	205	0	—	U.L.	0		総 数	573	0	—	0.1	0
ブプロフェジン	国産品	28	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	51	0	—	U.L.	0
	輸入品	190	0	—	U.L.	0		輸入品	496	1	0.01	U.L.	0
	総 数	218	0	—	U.L.	0		総 数	547	1	0.01	U.L.	0
フラザスルフロ	国産品	0	0	—	0.02	0	フルチアセットメ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	142	0	—	0.02	0		輸入品	88	0	—	U.L.	0
	総 数	142	0	—	0.02	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	11	0	—	0.3	0	フルトラニル	国産品	82	0	—	U.L.	0
	輸入品	186	0	—	0.3	0		輸入品	205	0	—	U.L.	0
	総 数	197	0	—	0.3	0		総 数	287	0	—	U.L.	0
フラムプロップメ チル	国産品	5	0	—	U.L.	0	フルトリアホール	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	186	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	191	0	—	U.L.	0		総 数	79	0	—	U.L.	0
フラマトピル	国産品	6	0	—	0.1	0	フルバリネート	国産品	80	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	506	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	586	0	—	0.1	0
プリミスルフロメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	88	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	88	0	—	U.L.	0		総 数	150	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロ ン	国産品	36	0	—	0.02	0
	輸入品	158	0	—	U.L.	0		輸入品	165	0	—	0.02	0
	総 数	159	0	—	U.L.	0		総 数	201	0	—	0.02	0
フルアクリピリム	国産品	24	0	—	U.L.	0	フルフェンピルエ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	162	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	186	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルアジナム	国産品	0	0	—	0.1	0	フルミオキサジン	国産品	20	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	105	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	125	0	—	0.02	0
フルアジホップ	国産品	7	0	—	0.5	0	フルミクロラック ペンチル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	142	0	—	0.5	0		輸入品	186	0	—	U.L.	0
	総 数	149	0	—	0.5	0		総 数	191	0	—	U.L.	0
フルアズロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルメツラム	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	88	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	93	0	—	U.L.	0
フルオメツロン	国産品	2	0	—	0.02	0	フルリドン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	0.02	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	0.02	0		総 数	151	0	—	U.L.	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
フルロキシピル	国産品	2	0	—	0.04	0	プロファム	国産品	3	0	—	N.D.	0
	輸入品	142	0	—	0.04	0		輸入品	104	0	—	N.D.	0
	総 数	144	0	—	0.04	0		総 数	107	0	—	N.D.	0
プレチラクロール	国産品	67	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	43	0	—	0.05	0
	輸入品	202	0	—	U.L.	0		輸入品	502	0	—	0.05	0
	総 数	269	0	—	U.L.	0		総 数	545	0	—	0.05	0
プロクロラズ	国産品	3	0	—	0.05	0	プロベタンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	75	0	—	0.5	0	プロベナゾール	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	517	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	592	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	0.1	0
プロスルフロン	国産品	5	0	—	U.L.	0	プロボキシル	国産品	32	0	—	2	0
	輸入品	88	0	—	U.L.	0		輸入品	172	0	—	2	0
	総 数	93	0	—	U.L.	0		総 数	204	0	—	2	0
プロチオホス	国産品	112	0	—	0.1	0	プロマシル	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	526	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	638	0	—	0.1	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
プロパキサホップ	国産品	1	0	—	0.05	0	プロメカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	0.05	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	145	0	—	0.05	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	4	0	—	3	0	プロメトリン	国産品	34	0	—	0.05	0
	輸入品	186	0	—	3	0		輸入品	187	0	—	0.05	0
	総 数	190	0	—	3	0		総 数	221	0	—	0.05	0
プロバジン	国産品	2	0	—	0.1	0	プロモキシニル	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	63	0	—	0.1	0		輸入品	142	0	—	0.1	0
	総 数	65	0	—	0.1	0		総 数	144	0	—	0.1	0
プロバニル	国産品	23	0	—	0.1	0	プロモブチド	国産品	30	0	—	U.L.	0
	輸入品	88	0	—	0.1	0		輸入品	189	0	—	U.L.	0
	総 数	111	0	—	0.1	0		総 数	219	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	11	0	—	U.L.	0	プロモプロピレート	国産品	23	0	—	0.5	0
	輸入品	107	0	—	U.L.	0		輸入品	337	0	—	0.5	0
	総 数	118	0	—	U.L.	0		総 数	360	0	—	0.5	0
プロバモカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	104	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	112	0	—	U.L.	0
プロバルギット	国産品	17	0	—	3	0	プロモホスエチル	国産品	13	0	—	0.05	0
	輸入品	63	0	—	3	0		輸入品	63	0	—	0.05	0
	総 数	80	0	—	3	0		総 数	76	0	—	0.05	0
プロピコナゾール	国産品	61	0	—	0.05	0	フロララム	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	467	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	528	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
プロピザミド	国産品	27	0	—	0.1	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	5	0	—	0.01	0
	輸入品	338	0	—	0.1	0		輸入品	64	0	—	0.01	0
	総 数	365	0	—	0.1	0		総 数	69	0	—	0.01	0
プロヒドロジャスマン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ヘキサコナゾール	国産品	37	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	70	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	107	0	—	0.02	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
ヘキサジノン	国産品	14	0	—	U.L.	0	ペンディメタリン	国産品	109	0	—	0.2	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	209	0	—	0.2	0
	総 数	77	0	—	U.L.	0		総 数	318	0	—	0.2	0
ヘキサフルムロン	国産品	33	0	—	0.02	0	ベントキサゾン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	149	0	—	0.02	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	182	0	—	0.02	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
ヘキシチアゾクス	国産品	24	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	165	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	189	0	—	U.L.	0		総 数	127	0	—	U.L.	0
ペナラキシル	国産品	25	0	—	0.2	0	ペンフレセート	国産品	45	0	—	U.L.	0
	輸入品	159	0	—	0.2	0		輸入品	100	0	—	U.L.	0
	総 数	184	0	—	0.2	0		総 数	145	0	—	U.L.	0
ペノキサコール	国産品	11	0	—	U.L.	0	ホキシム	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	186	0	—	U.L.	0		輸入品	65	0	—	0.05	0
	総 数	197	0	—	U.L.	0		総 数	76	0	—	0.05	0
ペノミル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	85	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	211	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	296	0	—	0.5	0
ヘプタクロル	国産品	22	0	—	0.03	0	ボスカリド	国産品	4	0	—	3	0
	輸入品	169	0	—	0.03	0		輸入品	144	0	—	3	0
	総 数	191	0	—	0.03	0		総 数	148	0	—	3	0
ペブレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	国産品	77	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	178	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	255	0	—	0.05	0
ベルメトリン	国産品	103	0	—	3	0	ホスファミン	国産品	16	0	—	0.2	0
	輸入品	523	0	—	3	0		輸入品	160	0	—	0.2	0
	総 数	626	0	—	3	0		総 数	176	0	—	0.2	0
ペンコナゾール	国産品	39	0	—	0.1	0	ホスメット	国産品	31	0	—	1	0
	輸入品	192	0	—	0.1	0		輸入品	89	0	—	1	0
	総 数	231	0	—	0.1	0		総 数	120	0	—	1	0
ペンシクロン	国産品	18	0	—	0.1	0	ホセチル	国産品	0	0	—	50	0
	輸入品	168	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	50	0
	総 数	186	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	50	0
ペンスリド	国産品	10	0	—	0.1	0	ホノホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	64	0	—	0.1	0		輸入品	160	0	—	U.L.	0
	総 数	74	0	—	0.1	0		総 数	161	0	—	U.L.	0
ペンスルフロンメ チル	国産品	7	0	—	0.02	0	ホメサフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	142	0	—	0.02	0		輸入品	88	0	—	U.L.	0
	総 数	149	0	—	0.02	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
ベンゾビシクロン	国産品	8	0	—	U.L.	0	ホルクロルフェ ニユロン	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	8	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ベンゾフェナップ	国産品	9	0	—	U.L.	0	ホルベット	国産品	18	0	—	2	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	153	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	2	0
ベンダイオカルブ	国産品	55	0	—	U.L.	0	ホルモチオン	国産品	12	0	—	0.02	0
	輸入品	197	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	252	0	—	U.L.	0		総 数	12	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
ホレート	国産品	2	0	—	0.3	0	メトシクロール	国産品	23	0	—	0.01	0
	輸入品	481	0	—	0.3	0		輸入品	63	0	—	0.01	0
	総 数	483	0	—	0.3	0		総 数	86	0	—	0.01	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	10	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	154	0	—	0.2	0
マラチオン	国産品	121	0	—	8	0	メトコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	528	0	—	8	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	649	0	—	8	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	68	0	—	1	0	メトスルフロンメチル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	499	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	567	0	—	1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	3	0	—	0.02	0	メトプレン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	0.02	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	147	0	—	0.02	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	3	0	—	0.05	0	メトミノストロピン	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	88	0	—	0.05	0		輸入品	186	0	—	U.L.	0
	総 数	91	0	—	0.05	0		総 数	203	0	—	U.L.	0
メコプロップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	67	0	—	1	0
	輸入品	88	0	—	U.L.	0		輸入品	174	0	—	1	0
	総 数	90	0	—	U.L.	0		総 数	241	0	—	1	0
メタアルデヒド	国産品	1	0	—	1	0	メトリブジン	国産品	10	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	65	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	75	0	—	0.5	0
メタクリホス	国産品	1	0	—	0.05	0	メトルカルブ	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	104	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
メタバンスチアズロン	国産品	16	0	—	0.05	0	メパニピリム	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	83	0	—	0.05	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
メタミドホス	国産品	54	0	—	0.3	0	メビンホス	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	511	0	—	0.3	0		輸入品	186	0	—	0.1	0
	総 数	565	0	—	0.3	0		総 数	189	0	—	0.1	0
メタミロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	メフェナセット	国産品	71	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	107	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	178	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	24	2	0.01 - 0.05	2	0	メフェンピルジエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	164	0	—	2	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	188	2	0.01 - 0.05	2	0		総 数	65	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	32	0	—	0.05	0	メプロニル	国産品	73	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	0.05	0		総 数	193	0	—	U.L.	0
メチダチオン	国産品	50	0	—	0.1	0	モノクロトホス	国産品	16	0	—	0.1	0
	輸入品	509	0	—	0.1	0		輸入品	63	0	—	0.1	0
	総 数	559	0	—	0.1	0		総 数	79	0	—	0.1	0
メチルダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	モノリニユロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	146	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
モリネート	国産品	2	0	—	0.02	0	ねぎ(リーキを含む。)						
	輸入品	162	0	—	0.02	0							
	総 数	164	0	—	0.02	0							
ラクトフェン	国産品	7	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	105	0	—	U.L.	0
	輸入品	104	0	—	U.L.	0		輸入品	158	0	—	U.L.	0
	総 数	111	0	—	U.L.	0		総 数	263	0	—	U.L.	0
リニューロン	国産品	14	0	—	0.2	0	γ-BHC	国産品	59	0	—	1	0
	輸入品	65	0	—	0.2	0		輸入品	91	0	—	1	0
	総 数	79	0	—	0.2	0		総 数	150	0	—	1	0
ルフエスロン	国産品	33	0	—	0.02	0	2, 4-D	国産品	12	0	—	0.05	0
	輸入品	68	0	—	0.02	0		輸入品	247	0	—	0.05	0
	総 数	101	0	—	0.02	0		総 数	259	0	—	0.05	0
レスメトリン	国産品	1	0	—	0.1	0	DCIP	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	1	0
レナシル	国産品	64	0	—	0.3	0	DDT	国産品	120	0	—	0.5	0
	輸入品	104	0	—	0.3	0		輸入品	83	0	—	0.5	0
	総 数	168	0	—	0.3	0		総 数	203	0	—	0.5	0
							EPN	国産品	152	2	1.5 - 1.8	0.1	2
								輸入品	870	0	—	0.1	0
								総 数	1022	2	1.5 - 1.8	0.1	2
							EPTC	国産品	24	0	—	0.04	0
								輸入品	127	0	—	0.04	0
								総 数	151	0	—	0.04	0
							レプトホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
								輸入品	2	0	—	U.L.	0
								総 数	6	0	—	U.L.	0
							MCPA	国産品	8	0	—	U.L.	0
								輸入品	8	0	—	U.L.	0
								総 数	16	0	—	U.L.	0
							MCPB	国産品	7	0	—	U.L.	0
								輸入品	237	0	—	U.L.	0
								総 数	244	0	—	U.L.	0
							MPMC	国産品	12	0	—	U.L.	0
								輸入品	6	0	—	U.L.	0
								総 数	18	0	—	U.L.	0
							2, 4, 5-T	国産品	0	0	—	N.D.	0
								輸入品	2	0	—	N.D.	0
								総 数	2	0	—	N.D.	0
							TCMTB	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							XMC	国産品	39	0	—	U.L.	0
								輸入品	293	0	—	U.L.	0
								総 数	332	0	—	U.L.	0
							アイオキシニル	国産品	4	0	—	0.1	0
								輸入品	118	0	—	0.1	0
								総 数	122	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
アクリナトリン	国産品	83	0	—	2	0	アミトラズ	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	311	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	394	0	—	2	0		総 数	14	0	—	0.05	0
アザコナゾール	国産品	13	0	—	U.L.	0	アミトロール	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	285	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	N.D.	0
	総 数	298	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	N.D.	0
アザメチホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	アミノカルブ	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	231	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	234	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
アシフルオルフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0	アマトリン	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	234	0	—	U.L.	0		輸入品	268	0	—	U.L.	0
	総 数	238	0	—	U.L.	0		総 数	291	0	—	U.L.	0
アシベンゾラー S-メチル	国産品	4	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	91	0	—	0.01	0
	輸入品	160	0	—	U.L.	0		輸入品	794	0	—	0.01	0
	総 数	164	0	—	U.L.	0		総 数	885	0	—	0.01	0
アジムスルフロン	国産品	3	0	—	0.02	0	アラニカルブ	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.1	0
アジンホスエチル	国産品	4	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	3	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	159	0	—	0.01	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	162	0	—	0.01	0
アジンホスメチル	国産品	24	0	—	0.5	0	アリドクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	776	0	—	0.5	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	800	0	—	0.5	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	41	0	—	5	0	アルジカルブ	国産品	40	0	—	0.05	0
	輸入品	181	0	—	5	0		輸入品	180	0	—	0.05	0
	総 数	222	0	—	5	0		総 数	220	0	—	0.05	0
アセトクロール	国産品	33	0	—	0.05	0	アルドキシカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	562	0	—	0.05	0		輸入品	4	1	0.0038	U.L.	0
	総 数	595	0	—	0.05	0		総 数	4	1	0.0038	U.L.	0
アセフェート	国産品	54	0	—	0.1	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	97	0	—	0.05	0
	輸入品	32	0	—	0.1	0		輸入品	338	0	—	0.05	0
	総 数	86	0	—	0.1	0		総 数	435	0	—	0.05	0
アゾキシストロピ ン	国産品	42	4	0.02 - 0.75	5	0	アレスリン	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	794	4	0.01 - 0.06	5	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	836	8	0.01 - 0.75	5	0		総 数	72	0	—	U.L.	0
アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	2	0	—	N.D.	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	N.D.	0		輸入品	234	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	N.D.	0		総 数	234	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	37	0	—	0.02	0	イサゾホス	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	548	0	—	0.02	0		輸入品	289	0	—	U.L.	0
	総 数	585	0	—	0.02	0		総 数	312	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	27	0	—	U.L.	0	イソウロン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	288	0	—	U.L.	0		輸入品	163	0	—	0.02	0
	総 数	315	0	—	U.L.	0		総 数	169	0	—	0.02	0
アバメクチン	国産品	3	0	—	0.01	0	イソカルボホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	234	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	237	0	—	0.01	0		総 数	6	0	—	U.L.	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
イソキサジフェン エチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	イマズスルフロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	121	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	124	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	71	0	—	0.1	0	イミダクロプリド	国産品	28	0	—	1	0
	輸入品	182	0	—	0.1	0		輸入品	243	4	0.01 - 0.04	1	0
	総 数	253	0	—	0.1	0		総 数	271	4	0.01 - 0.04	1	0
イソキサフルトール	国産品	4	0	—	U.L.	0	イミプロトリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	234	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	238	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
イソシニコメロン 酸ニプロビル	国産品	3	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾール	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	99	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	U.L.	0		輸入品	122	0	—	U.L.	0
	総 数	166	0	—	U.L.	0		総 数	129	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	113	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	22	0	—	2	0
	輸入品	586	0	—	U.L.	0		輸入品	774	2	0.01 - 0.04	2	0
	総 数	699	0	—	U.L.	0		総 数	796	2	0.01 - 0.04	2	0
イソプロチオラン	国産品	51	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	40	0	—	U.L.	0
	輸入品	794	0	—	U.L.	0		輸入品	162	0	—	U.L.	0
	総 数	845	0	—	U.L.	0		総 数	202	0	—	U.L.	0
イソプロツロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	129	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	316	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	445	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	11	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	237	0	—	U.L.	0		輸入品	234	0	—	U.L.	0
	総 数	248	0	—	U.L.	0		総 数	234	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	64	3	0.06 - 3.5	5	0	エタルフルラリン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	1	0.07	5	0		輸入品	283	0	—	U.L.	0
	総 数	104	4	0.06 - 3.5	5	0		総 数	294	0	—	U.L.	0
イブロバリカルブ	国産品	13	0	—	U.L.	0	エチオフェンカル ブ	国産品	44	0	—	U.L.	0
	輸入品	264	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	277	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
イプロベンホス	国産品	78	1	0.006	U.L.	0	エチオン	国産品	102	0	—	0.3	0
	輸入品	789	0	—	U.L.	0		輸入品	849	0	—	0.3	0
	総 数	867	1	0.006	U.L.	0		総 数	951	0	—	0.3	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エチクロゼート	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	118	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	118	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.05	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	5	0	—	U.L.	0	エチプロール	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	159	0	—	U.L.	0		輸入品	159	0	—	0.02	0
	総 数	164	0	—	U.L.	0		総 数	162	0	—	0.02	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	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	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	234	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	234	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	23	0	—	0.02	0	エディフェンホス	国産品	120	0	—	U.L.	0
	輸入品	132	0	—	0.02	0		輸入品	298	0	—	U.L.	0
	総 数	155	0	—	0.02	0		総 数	418	0	—	U.L.	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
エトキサゾール	国産品	47	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	37	1	0.01	5	0
	輸入品	302	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	5	0
	総 数	349	0	—	U.L.	0		総 数	50	1	0.01	5	0
エトキシキン	国産品	9	0	—	0.05	0	オキサジクロメホ ン	国産品	9	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	160	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	169	0	—	0.02	0
エトキシスルフロ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	オキサベトリニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	121	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	122	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
エトフェンプロク ス	国産品	74	2	0.06 - 0.515	2	0	オキサミル	国産品	49	0	—	U.L.	0
	輸入品	145	0	—	2	0		輸入品	180	0	—	U.L.	0
	総 数	219	2	0.06 - 0.515	2	0		総 数	229	0	—	U.L.	0
エトフメセート	国産品	14	0	—	0.1	0	オキシカルボキシ ン	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	162	0	—	0.1	0		輸入品	238	0	—	U.L.	0
	総 数	176	0	—	0.1	0		総 数	247	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	139	0	—	0.005	0	オキシフルオル フェン	国産品	22	0	—	0.05	0
	輸入品	868	0	—	0.005	0		輸入品	286	0	—	0.05	0
	総 数	1007	0	—	0.005	0		総 数	308	0	—	0.05	0
エトベンザニド	国産品	7	0	—	U.L.	0	オキスポコナゾ ールフマル酸塩	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	285	0	—	U.L.	0		輸入品	165	0	—	U.L.	0
	総 数	292	0	—	U.L.	0		総 数	174	0	—	U.L.	0
エトリジアゾール	国産品	6	0	—	0.1	0	オメトエート	国産品	11	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	1	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	18	0	—	1	0
エトリムホス	国産品	124	0	—	0.1	0	オリザリン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	311	0	—	0.1	0		輸入品	236	0	—	U.L.	0
	総 数	435	0	—	0.1	0		総 数	244	0	—	U.L.	0
エボキシコナゾ ール	国産品	3	0	—	U.L.	0	オルトフェニル フェノール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	159	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	162	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	12	0	—	0.5	0	カズサホス	国産品	117	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	185	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.5	0		総 数	302	0	—	U.L.	0
塩酸ホルメタネー ト	国産品	1	0	—	U.L.	0	カフェンストール	国産品	44	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	298	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	342	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	34	0	—	0.5	0	カブタホール	国産品	28	0	—	N.D.	0
	輸入品	796	0	—	0.5	0		輸入品	24	0	—	N.D.	0
	総 数	830	0	—	0.5	0		総 数	52	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	66	0	—	0.01	0	カルバリル	国産品	75	0	—	3	0
	輸入品	62	0	—	0.01	0		輸入品	203	0	—	3	0
	総 数	128	0	—	0.01	0		総 数	278	0	—	3	0
オキサジアゾン	国産品	44	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾ ンエチル	国産品	15	0	—	0.1	0
	輸入品	157	0	—	U.L.	0		輸入品	266	0	—	0.1	0
	総 数	201	0	—	U.L.	0		総 数	281	0	—	0.1	0
オキサジアルギ ル	国産品	3	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	14	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	237	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	251	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
カルベタミド	国産品	3	0	—	U.L.	0	グルホシネート	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.2	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	8	0	—	3	0	クレソキシムメチ ル	国産品	82	2	0.013 - 0.02	2	0
	輸入品	4	0	—	3	0		輸入品	800	1	0.07	2	0
	総 数	12	0	—	3	0		総 数	882	3	0.013 - 0.07	2	0
カルボキシシ	国産品	3	0	—	U.L.	0	クレトジム	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	1	0
カルボフェノチオ ン	国産品	7	0	—	U.L.	0	クロキントセットメ キシル	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	287	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	300	0	—	U.L.	0
カルボフラン	国産品	28	0	—	1	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	289	1	0.02	1	0		輸入品	234	0	—	U.L.	0
	総 数	317	1	0.02	1	0		総 数	234	0	—	U.L.	0
キザロホップエチ ル	国産品	15	0	—	0.05	0	クロジナホップブ ロバギル	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	207	0	—	0.02	0
	総 数	30	0	—	0.05	0		総 数	212	0	—	0.02	0
キナルホス	国産品	139	0	—	0.05	0	クロゾリネート	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	842	0	—	0.05	0		輸入品	123	0	—	0.05	0
	総 数	981	0	—	0.05	0		総 数	127	0	—	0.05	0
キノキシフェン	国産品	20	0	—	U.L.	0	クロチアニジン	国産品	15	0	—	0.7	0
	輸入品	285	0	—	U.L.	0		輸入品	235	0	—	0.7	0
	総 数	305	0	—	U.L.	0		総 数	250	0	—	0.7	0
キノクラミン	国産品	28	0	—	0.03	0	クロフェンセット	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	291	0	—	0.03	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	319	0	—	0.03	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
キノメチオナート	国産品	5	0	—	0.3	0	クロフェンテジン	国産品	16	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	170	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	0.3	0		総 数	186	0	—	0.02	0
キノメチオネート	国産品	31	0	—	U.L.	0	クロブロッブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	60	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	64	0	—	U.L.	0
キャブタン	国産品	48	0	—	5	0	クロマゾン	国産品	17	0	—	0.02	0
	輸入品	30	0	—	5	0		輸入品	152	0	—	0.02	0
	総 数	78	0	—	5	0		総 数	169	0	—	0.02	0
キンクロラック	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	21	0	—	5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	164	0	—	5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	185	0	—	5	0
キントゼン	国産品	30	0	—	0.02	0	クロメキシニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	794	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	824	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	8	0	—	N.D.	0	クロメブロッブ	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	N.D.	0		輸入品	284	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	N.D.	0		総 数	293	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	6	0	—	0.02	0	クロランスラムメ チル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	237	0	—	0.02	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	243	0	—	0.02	0		総 数	126	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
クロリダゾン	国産品	9	0	—	0.1	0	クロロプロファム	国産品	118	0	—	0.05	0
	輸入品	238	0	—	0.1	0		輸入品	311	0	—	0.05	0
	総 数	247	0	—	0.1	0		総 数	429	0	—	0.05	0
クロリムロンエチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロロベンシド	国産品	4	0	—	0.01	0
	輸入品	239	0	—	U.L.	0		輸入品	161	0	—	0.01	0
	総 数	242	0	—	U.L.	0		総 数	165	0	—	0.01	0
クロルエトキシホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	39	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	102	0	—	U.L.	0
クロルスルフロン	国産品	5	0	—	U.L.	0	クロロクソロン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	121	0	—	U.L.	0		輸入品	161	0	—	0.05	0
	総 数	126	0	—	U.L.	0		総 数	165	0	—	0.05	0
クロルタールジメチル	国産品	23	0	—	5	0	クロロタロニル	国産品	41	0	—	5	0
	輸入品	265	0	—	5	0		輸入品	23	0	—	5	0
	総 数	288	0	—	5	0		総 数	64	0	—	5	0
クロルデン	国産品	7	0	—	0.02	0	クロロトルロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	266	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	273	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェン	国産品	12	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	159	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	171	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	162	0	—	0.2	0	クロロベンジレート	国産品	35	0	—	0.02	0
	輸入品	873	1	0.01	0.2	0		輸入品	254	0	—	0.02	0
	総 数	1035	1	0.01	0.2	0		総 数	289	0	—	0.02	0
クロルピリホスメチル	国産品	111	0	—	0.03	0	サリチオン	国産品	41	0	—	U.L.	0
	輸入品	850	0	—	0.03	0		輸入品	58	0	—	U.L.	0
	総 数	961	0	—	0.03	0		総 数	99	0	—	U.L.	0
クロルフェナピル	国産品	112	4	0.01 - 0.48	3	0	酸化フェンブタズ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	849	3	0.01	3	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	961	7	0.01 - 0.48	3	0		総 数	2	0	—	0.05	0
4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	4	0	—	0.02	0	シアゾファミド	国産品	19	0	—	2	0
	輸入品	118	0	—	0.02	0		輸入品	235	0	—	2	0
	総 数	122	0	—	0.02	0		総 数	254	0	—	2	0
クロルフェンソン	国産品	4	0	—	0.01	0	シアナジン	国産品	17	0	—	0.05	0
	輸入品	161	0	—	0.01	0		輸入品	293	0	—	0.05	0
	総 数	165	0	—	0.01	0		総 数	310	0	—	0.05	0
クロルフェンビンホス	国産品	111	0	—	0.3	0	シアノフェンホス	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	330	0	—	0.3	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	441	0	—	0.3	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
クロロプロファム	国産品	3	0	—	0.05	0	シアノホス	国産品	93	0	—	0.05	0
	輸入品	159	0	—	0.05	0		輸入品	300	0	—	0.05	0
	総 数	162	0	—	0.05	0		総 数	393	0	—	0.05	0
クロルフルアズロン	国産品	22	0	—	2	0	ジアフェンチウロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	18	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	40	0	—	2	0		総 数	3	0	—	0.02	0
クロロプロピレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジアリホール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	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
2,6-ジイソプロピ ルナフタレン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジクロベニル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ジウロン	国産品	5	0	—	0.05	0	ジクロホップメチ ル	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	161	0	—	0.05	0		輸入品	151	0	—	U.L.	0
	総 数	166	0	—	0.05	0		総 数	168	0	—	U.L.	0
ジエトフェンカル ブ	国産品	130	0	—	5	0	ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	334	0	—	5	0		輸入品	235	0	—	0.02	0
	総 数	464	0	—	5	0		総 数	235	0	—	0.02	0
ジオキサチオン	国産品	4	0	—	0.05	0	ジクロラン	国産品	32	0	—	U.L.	0
	輸入品	161	0	—	0.05	0		輸入品	270	0	—	U.L.	0
	総 数	165	0	—	0.05	0		総 数	302	0	—	U.L.	0
ジオフェノラン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジクロプロップ	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	234	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	238	0	—	0.05	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及び ナレド	国産品	82	0	—	0.1	0
	輸入品	234	0	—	U.L.	0		輸入品	113	0	—	0.1	0
	総 数	234	0	—	U.L.	0		総 数	195	0	—	0.1	0
シクロエート	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジクロルミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	159	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	162	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
シクロキシジム	国産品	3	0	—	0.2	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	4	0	—	0.01	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	5	0	—	0.01	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	9	0	—	0.01	0
ジクロシメット	国産品	24	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	76	0	—	3	0
	輸入品	162	0	—	U.L.	0		輸入品	218	0	—	3	0
	総 数	186	0	—	U.L.	0		総 数	294	0	—	3	0
ジクロスラム	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	20	0	—	0.5	0
	輸入品	122	0	—	U.L.	0		輸入品	179	0	—	0.5	0
	総 数	126	0	—	U.L.	0		総 数	199	0	—	0.5	0
シクロスルファミ ロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジチオビル	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	152	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	166	0	—	U.L.	0
ジクロトホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	シデュロン	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	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオ ン	国産品	68	0	—	0.03	0	シニドンエチル	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	302	0	—	0.03	0		輸入品	159	0	—	0.05	0
	総 数	370	0	—	0.03	0		総 数	162	0	—	0.05	0
ジクロプトラゾー ル	国産品	3	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	48	0	—	U.L.	0		輸入品	123	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	126	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	28	0	—	5	0	ジノテフラン	国産品	9	2	0.009 - 0.01	5	0
	輸入品	18	0	—	5	0		輸入品	159	0	—	5	0
	総 数	46	0	—	5	0		総 数	168	2	0.009 - 0.01	5	0
シクロプロトリン	国産品	7	0	—	0.02	0	ジノテルブ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	160	0	—	0.02	0		輸入品	234	0	—	0.05	0
	総 数	167	0	—	0.02	0		総 数	235	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
シハロトリン	国産品	121	0	—	2	0	シマジン	国産品	44	0	—	0.01	0
	輸入品	828	14	0.01 - 0.21	2	0		輸入品	163	0	—	0.01	0
	総 数	949	14	0.01 - 0.21	2	0		総 数	207	0	—	0.01	0
シハロホップチ ル	国産品	43	0	—	U.L.	0	シメコナゾール	国産品	25	0	—	0.2	0
	輸入品	299	0	—	U.L.	0		輸入品	267	0	—	0.2	0
	総 数	342	0	—	U.L.	0		総 数	292	0	—	0.2	0
ジフェナミド	国産品	26	0	—	U.L.	0	ジメタメリン	国産品	34	0	—	U.L.	0
	輸入品	266	0	—	U.L.	0		輸入品	287	0	—	U.L.	0
	総 数	292	0	—	U.L.	0		総 数	321	0	—	U.L.	0
ジフェニル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	30	0	—	0.04	0
	輸入品	121	0	—	U.L.	0		輸入品	294	0	—	0.04	0
	総 数	125	0	—	U.L.	0		総 数	324	0	—	0.04	0
ジフェニルアミン	国産品	3	0	—	0.05	0	ジメチリモール	国産品	7	0	—	0.2	0
	輸入品	48	0	—	0.05	0		輸入品	237	0	—	0.2	0
	総 数	51	0	—	0.05	0		総 数	244	0	—	0.2	0
ジフェノコナゾー ル	国産品	77	0	—	U.L.	0	ジメチルピホス	国産品	100	0	—	U.L.	0
	輸入品	580	0	—	U.L.	0		輸入品	175	0	—	U.L.	0
	総 数	657	0	—	U.L.	0		総 数	275	0	—	U.L.	0
ジフェンゾコート	国産品	1	0	—	0.05	0	ジメテナミド	国産品	39	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	276	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	315	0	—	U.L.	0
シフルトリン	国産品	125	0	—	2	0	ジメエート	国産品	130	0	—	1	0
	輸入品	861	1	0.04	2	0		輸入品	812	0	—	1	0
	総 数	986	1	0.04	2	0		総 数	942	0	—	1	0
シフルフェナミド	国産品	15	0	—	U.L.	0	ジメモルフ	国産品	7	0	—	2	0
	輸入品	152	0	—	U.L.	0		輸入品	169	3	0.01 - 0.03	2	0
	総 数	167	0	—	U.L.	0		総 数	176	3	0.01 - 0.03	2	0
ジフルフェニカン	国産品	17	0	—	0.002	0	シメトリン	国産品	47	0	—	U.L.	0
	輸入品	168	0	—	0.002	0		輸入品	176	0	—	U.L.	0
	総 数	185	0	—	0.002	0		総 数	223	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	33	0	—	1	0	ジメピレレート	国産品	36	0	—	U.L.	0
	輸入品	174	2	0.02	1	0		輸入品	292	0	—	U.L.	0
	総 数	207	2	0.02	1	0		総 数	328	0	—	U.L.	0
シプロコナゾール	国産品	55	0	—	0.2	0	シモキサニル	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	147	0	—	0.2	0		輸入品	161	0	—	0.05	0
	総 数	202	0	—	0.2	0		総 数	164	0	—	0.05	0
シプロジニル	国産品	31	0	—	4	0	シラフルオフェン	国産品	28	0	—	0.05	0
	輸入品	807	0	—	4	0		輸入品	137	0	—	0.05	0
	総 数	838	0	—	4	0		総 数	165	0	—	0.05	0
シヘキサチン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シロマジン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	2	0
シベルメトリン	国産品	148	3	0.022 - 0.23	5	0	シンメチリン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	939	72	0.01 - 1.03	5	0		輸入品	165	0	—	U.L.	0
	総 数	1087	75	0.01 - 1.03	5	0		総 数	171	0	—	U.L.	0
ジベレリン	国産品	4	0	—	0.2	0	スウェップ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	118	0	—	0.2	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	122	0	—	0.2	0		総 数	10	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
スピノサド	国産品	6	0	—	5	0	チアジニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	157	0	—	5	0		輸入品	159	0	—	U.L.	0
	総 数	163	0	—	5	0		総 数	162	0	—	U.L.	0
スピロキサミン	国産品	1	0	—	U.L.	0	チアゾピル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	158	0	—	U.L.	0		輸入品	151	0	—	U.L.	0
	総 数	159	0	—	U.L.	0		総 数	156	0	—	U.L.	0
スピロジクロフェン	国産品	9	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	19	0	—	2	0
	輸入品	118	0	—	U.L.	0		輸入品	236	0	—	2	0
	総 数	127	0	—	U.L.	0		総 数	255	0	—	2	0
スルフェントラゾン	国産品	1	0	—	0.05	0	チアムリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
スルプロホス	国産品	31	0	—	U.L.	0	チアマトキサム	国産品	18	0	—	2	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	239	0	—	2	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	257	0	—	2	0
スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及びメソミル	国産品	34	0	—	2	0
	輸入品	234	0	—	U.L.	0		輸入品	253	6	0.01 - 0.08	2	0
	総 数	234	0	—	U.L.	0		総 数	287	6	0.01 - 0.08	2	0
スルホテップ	国産品	4	0	—	U.L.	0	チオシクラム	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
セトキシジム	国産品	6	0	—	10	0	チオファネート	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	10	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	10	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ゾキサミド	国産品	3	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	125	0	—	0.2	0
	輸入品	159	0	—	U.L.	0		輸入品	303	0	—	0.2	0
	総 数	162	0	—	U.L.	0		総 数	428	0	—	0.2	0
ターバシル	国産品	30	0	—	U.L.	0	チオメトン	国産品	80	0	—	0.1	0
	輸入品	287	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.1	0
	総 数	317	0	—	U.L.	0		総 数	106	0	—	0.1	0
ダイアジノン	国産品	161	0	—	0.1	0	チジアズロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	871	0	—	0.1	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	1032	0	—	0.1	0		総 数	124	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	3	0	—	0.05	0	チフェンスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	234	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	237	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	8	0	—	U.L.	0	チフェンスルフロンメチル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	236	0	—	U.L.	0		輸入品	237	0	—	U.L.	0
	総 数	244	0	—	U.L.	0		総 数	242	0	—	U.L.	0
ダゾメット、メタム及びメチルイソチオシアネート	国産品	1	0	—	0.5	0	チフルザミド	国産品	39	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	219	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	258	0	—	U.L.	0
ダミノジッド	国産品	0	0	—	N.D.	0	ディート	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	N.D.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
チアクロプリド	国産品	24	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	21	0	—	0.05	0
	輸入品	240	0	—	U.L.	0		輸入品	287	0	—	0.05	0
	総 数	264	0	—	U.L.	0		総 数	308	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
デスメディファム	国産品	9	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	168	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	177	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
テトラクロルピ ン ホス	国産品	35	0	—	0.3	0	テルプトリン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	267	0	—	0.3	0		輸入品	283	0	—	U.L.	0
	総 数	302	0	—	0.3	0		総 数	289	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	52	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	108	0	—	0.005	0
	輸入品	790	0	—	U.L.	0		輸入品	324	0	—	0.005	0
	総 数	842	0	—	U.L.	0		総 数	432	0	—	0.005	0
テトラジホン	国産品	47	0	—	1	0	トラルコキシジム	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	774	0	—	1	0		輸入品	159	0	—	U.L.	0
	総 数	821	0	—	1	0		総 数	166	0	—	U.L.	0
テトラメトリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	90	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	296	4	0.01 - 0.05	0.2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	386	4	0.01 - 0.05	0.2	0
テニルクロール	国産品	87	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	44	0	—	0.1	0
	輸入品	175	0	—	U.L.	0		輸入品	297	0	—	0.1	0
	総 数	262	0	—	U.L.	0		総 数	341	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	70	0	—	0.5	0	トリアスルフロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	317	1	0.22	0.5	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	387	1	0.22	0.5	0		総 数	122	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	6	0	—	0.02	0	トリアゾホス	国産品	52	0	—	0.02	0
	輸入品	238	0	—	0.02	0		輸入品	786	1	0.03	0.02	0
	総 数	244	0	—	0.02	0		総 数	838	1	0.03	0.02	0
テブフェノジド	国産品	30	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	29	0	—	0.1	0
	輸入品	2260	7	0.03 - 0.28	U.L.	7		輸入品	151	0	—	0.1	0
	総 数	2290	7	0.03 - 0.28	U.L.	7		総 数	180	0	—	0.1	0
テブフェンピラド	国産品	96	0	—	U.L.	0	トリクラミド	国産品	8	0	—	0.2	0
	輸入品	809	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.2	0
	総 数	905	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.2	0
テブラロキシジム	国産品	4	0	—	0.05	0	トリクロピル	国産品	4	0	—	0.03	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	236	0	—	0.03	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	240	0	—	0.03	0
テフルトリン	国産品	131	0	—	0.5	0	トリクロホスメチ ル	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	193	0	—	0.5	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	324	0	—	0.5	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	27	0	—	1	0	トリクロルホン	国産品	26	0	—	0.5	0
	輸入品	252	0	—	1	0		輸入品	11	0	—	0.5	0
	総 数	279	0	—	1	0		総 数	37	0	—	0.5	0
デメトン-S-メ チル	国産品	12	0	—	0.4	0	トリシクラゾール	国産品	46	0	—	0.02	0
	輸入品	127	0	—	0.4	0		輸入品	177	0	—	0.02	0
	総 数	139	0	—	0.4	0		総 数	223	0	—	0.02	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	156	1	0.51	0.5	0	トリジファン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	877	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1033	1	0.51	0.5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
テルブカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0	トリコナゾール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	234	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	240	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
トリデモルフ	国産品	4	0	—	0.05	0	2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	233	0	—	0.05	0		輸入品	161	0	—	U.L.	0
	総 数	237	0	—	0.05	0		総 数	165	0	—	U.L.	0
トリネキサバック エチル	国産品	1	0	—	0.02	0	ナプロアニリド	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	119	0	—	0.02	0		輸入品	237	0	—	U.L.	0
	総 数	120	0	—	0.02	0		総 数	249	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	24	0	—	U.L.	0	ナプロバミド	国産品	43	0	—	U.L.	0
	輸入品	264	0	—	U.L.	0		輸入品	271	0	—	U.L.	0
	総 数	288	0	—	U.L.	0		総 数	314	0	—	U.L.	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ニコスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	236	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	239	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリフルミゾール	国産品	44	0	—	1	0	二臭化エチレン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	257	1	0.02	1	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	301	1	0.02	1	0		総 数	2	0	—	0.01	0
トリフルムロン	国産品	4	0	—	0.02	0	ニテンピラム	国産品	12	0	—	5	0
	輸入品	236	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	5	0
	総 数	240	0	—	0.02	0		総 数	15	0	—	5	0
トリフルラリン	国産品	120	0	—	0.1	0	ニトラピリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	291	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	411	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	26	0	—	U.L.	0	ニトロタールイソ プロピル	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	286	0	—	U.L.	0		輸入品	266	0	—	U.L.	0
	総 数	312	0	—	U.L.	0		総 数	291	0	—	U.L.	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニトロフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	118	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	118	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリバヌロンメチ ル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ノナクロール	国産品	3	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	6	0	—	U.L.	0
トリホリン	国産品	3	0	—	2	0	ノバルロン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	2	0		輸入品	234	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	2	0		総 数	237	0	—	0.02	0
トリルフルアニド	国産品	6	0	—	2	0	ノルフルラゾン	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	2	0		輸入品	163	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	2	0		総 数	184	0	—	U.L.	0
トルクロホスメチ ル	国産品	144	0	—	2	0	バーバン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	324	0	—	2	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	468	0	—	2	0		総 数	6	0	—	0.05	0
トルフェンピラド	国産品	34	0	—	5	0	バクトロトラゾー ル	国産品	84	0	—	U.L.	0
	輸入品	129	0	—	5	0		輸入品	310	0	—	U.L.	0
	総 数	163	0	—	5	0		総 数	394	0	—	U.L.	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	バミドチオン	国産品	15	0	—	0.05	0
	輸入品	234	0	—	U.L.	0		輸入品	126	0	—	0.05	0
	総 数	234	0	—	U.L.	0		総 数	141	0	—	0.05	0
1-ナフタレン酢 酸	国産品	4	0	—	0.1	0	パラチオン	国産品	133	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	822	1	0.01	0.3	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	955	1	0.01	0.3	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
パラチオンメチル	国産品	138	0	—	1	0	ピラゾキシフェン	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	873	0	—	1	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	1011	0	—	1	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
ハルフェンブロックス	国産品	67	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロン エチル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	295	0	—	U.L.	0		輸入品	237	0	—	U.L.	0
	総 数	362	0	—	U.L.	0		総 数	243	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	7	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	23	0	—	0.05	0
	輸入品	238	0	—	U.L.	0		輸入品	287	0	—	0.05	0
	総 数	245	0	—	U.L.	0		総 数	310	0	—	0.05	0
ハロスルフロメチル	国産品	5	0	—	0.02	0	ピラゾリネート	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	123	0	—	0.02	0		輸入品	235	0	—	0.02	0
	総 数	128	0	—	0.02	0		総 数	243	0	—	0.02	0
ピオアレシリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ピラフルフェンエチル	国産品	37	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	274	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	311	0	—	0.1	0
ピオレスメリン	国産品	5	0	—	0.1	0	ピリダフェンチオン	国産品	88	0	—	0.03	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	289	0	—	0.03	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	377	0	—	0.03	0
ピコリナフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	101	0	—	1	0
	輸入品	265	0	—	U.L.	0		輸入品	320	0	—	1	0
	総 数	270	0	—	U.L.	0		総 数	421	0	—	1	0
ピテルタノール	国産品	92	0	—	0.05	0	ピリダリル	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	149	0	—	0.05	0		輸入品	159	0	—	5	0
	総 数	241	0	—	0.05	0		総 数	162	0	—	5	0
ピフェナゼート	国産品	3	0	—	0.02	0	ピリフェノックス	国産品	65	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	68	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	168	0	—	U.L.	0		輸入品	159	0	—	U.L.	0
	総 数	236	0	—	U.L.	0		総 数	166	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	98	1	0.04	0.5	0	ピリブチカルブ	国産品	57	0	—	U.L.	0
	輸入品	844	0	—	0.5	0		輸入品	280	0	—	U.L.	0
	総 数	942	1	0.04	0.5	0		総 数	337	0	—	U.L.	0
ピベロニルプトキシド	国産品	4	0	—	8	0	ピリプロキシフェン	国産品	84	0	—	0.1	0
	輸入品	123	0	—	8	0		輸入品	149	0	—	0.1	0
	総 数	127	0	—	8	0		総 数	233	0	—	0.1	0
ピベロホス	国産品	31	0	—	U.L.	0	ピリミカーブ	国産品	48	0	—	0.5	0
	輸入品	154	0	—	U.L.	0		輸入品	273	0	—	0.5	0
	総 数	185	0	—	U.L.	0		総 数	321	0	—	0.5	0
ピメロジン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ピリミジフェン	国産品	23	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	291	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	314	0	—	0.05	0
ピラクロストロピン	国産品	3	0	—	0.9	0	ピリミノバックメチル	国産品	48	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.9	0		輸入品	280	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.9	0		総 数	328	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	115	0	—	0.05	0	ピリミホスメチル	国産品	148	0	—	1	0
	輸入品	318	0	—	0.05	0		輸入品	868	0	—	1	0
	総 数	433	0	—	0.05	0		総 数	1016	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
ピリメタニル	国産品	40	0	—	2	0	フェリムゾン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	802	5	0.02 - 0.16	2	0		輸入品	234	0	—	U.L.	0
	総 数	842	5	0.02 - 0.16	2	0		総 数	242	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	13	0	—	1	0	フェンアミン	国産品	3	0	—	1.5	0
	輸入品	10	0	—	1	0		輸入品	234	0	—	1.5	0
	総 数	23	0	—	1	0		総 数	237	0	—	1.5	0
ピロキロン	国産品	19	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	11	0	—	0.01	0
	輸入品	124	0	—	U.L.	0		輸入品	151	0	—	0.01	0
	総 数	143	0	—	U.L.	0		総 数	162	0	—	0.01	0
ピンクロゾリン	国産品	34	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	108	0	—	U.L.	0
	輸入品	269	0	—	U.L.	0		輸入品	319	0	—	U.L.	0
	総 数	303	0	—	U.L.	0		総 数	427	0	—	U.L.	0
ファムフル	国産品	3	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	149	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	822	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	971	0	—	U.L.	0
ファモキサドン	国産品	3	0	—	0.02	0	フェントエート	国産品	146	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	841	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	987	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	26	0	—	0.002	0	フェントラザミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	193	0	—	0.002	0		輸入品	159	0	—	U.L.	0
	総 数	219	0	—	0.002	0		総 数	162	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	25	0	—	0.02	0	フェンバレレート	国産品	143	0	—	0.5	0
	輸入品	288	0	—	0.02	0		輸入品	871	3	0.01 - 0.09	0.5	0
	総 数	313	0	—	0.02	0		総 数	1014	3	0.01 - 0.09	0.5	0
フェナリモル	国産品	107	0	—	0.5	0	フェンピロキシメート	国産品	23	0	—	0.02	0
	輸入品	305	1	0.08	0.5	0		輸入品	244	0	—	0.02	0
	総 数	412	1	0.08	0.5	0		総 数	267	0	—	0.02	0
フェントロチオン	国産品	165	0	—	0.2	0	フェンブコナゾール	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	874	0	—	0.2	0		輸入品	162	0	—	U.L.	0
	総 数	1039	0	—	0.2	0		総 数	179	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	27	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	100	0	—	U.L.	0
	輸入品	153	0	—	U.L.	0		輸入品	844	0	—	U.L.	0
	総 数	180	0	—	U.L.	0		総 数	944	0	—	U.L.	0
フェノキサプロップエチル	国産品	4	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	15	0	—	0.5	0
	輸入品	159	0	—	0.1	0		輸入品	161	0	—	0.5	0
	総 数	163	0	—	0.1	0		総 数	176	0	—	0.5	0
フェノキシカルブ	国産品	11	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	287	0	—	0.05	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	298	0	—	0.05	0		総 数	123	0	—	U.L.	0
フェノチオカルブ	国産品	33	0	—	U.L.	0	フェンメディファム	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	288	0	—	U.L.	0		輸入品	234	0	—	U.L.	0
	総 数	321	0	—	U.L.	0		総 数	240	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	9	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	48	0	—	U.L.	0
	輸入品	161	0	—	0.02	0		輸入品	290	0	—	U.L.	0
	総 数	170	0	—	0.02	0		総 数	338	0	—	U.L.	0
フェンブカルブ	国産品	69	0	—	0.5	0	ブタクロール	国産品	54	0	—	U.L.	0
	輸入品	354	0	—	0.5	0		輸入品	166	0	—	U.L.	0
	総 数	423	0	—	0.5	0		総 数	220	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
ブタフェナシル	国産品	12	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	285	0	—	U.L.	0		輸入品	161	0	—	0.02	0
	総 数	297	0	—	U.L.	0		総 数	165	0	—	0.02	0
ブタミホス	国産品	129	0	—	0.05	0	フルオリイミド	国産品	4	0	—	0.04	0
	輸入品	300	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.04	0
	総 数	429	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.04	0
ブチレート	国産品	14	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	161	0	—	U.L.	0		輸入品	264	0	—	U.L.	0
	総 数	175	0	—	U.L.	0		総 数	280	0	—	U.L.	0
プトロキシジム	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	51	0	—	5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	175	0	—	5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	226	0	—	5	0
ブピリメート	国産品	19	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	111	0	—	0.05	0
	輸入品	285	0	—	U.L.	0		輸入品	833	0	—	0.05	0
	総 数	304	0	—	U.L.	0		総 数	944	0	—	0.05	0
ブプロフェジン	国産品	59	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	61	0	—	U.L.	0
	輸入品	297	0	—	U.L.	0		輸入品	818	0	—	U.L.	0
	総 数	356	0	—	U.L.	0		総 数	879	0	—	U.L.	0
フラザスフロソ	国産品	3	0	—	0.02	0	フルスルファミド	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	237	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	240	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.1	0
フラチオカルブ	国産品	14	0	—	0.3	0	フルチアセットメ チル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	284	0	—	0.3	0		輸入品	122	0	—	U.L.	0
	総 数	298	0	—	0.3	0		総 数	127	0	—	U.L.	0
フラムプロップメ チル	国産品	27	0	—	U.L.	0	フルトラニル	国産品	123	6	0.01 - 0.06	2	0
	輸入品	286	0	—	U.L.	0		輸入品	327	0	—	2	0
	総 数	313	0	—	U.L.	0		総 数	450	6	0.01 - 0.06	2	0
フラマトピル	国産品	15	0	—	0.1	0	フルトリアホール	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	163	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.1	0		総 数	190	0	—	U.L.	0
ブリミスフロソメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルバリネート	国産品	130	0	—	0.5	0
	輸入品	118	0	—	U.L.	0		輸入品	836	0	—	0.5	0
	総 数	118	0	—	U.L.	0		総 数	966	0	—	0.5	0
フリラゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	264	0	—	U.L.	0		輸入品	236	0	—	U.L.	0
	総 数	267	0	—	U.L.	0		総 数	241	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	29	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロ ン	国産品	23	0	—	10	0
	輸入品	266	0	—	U.L.	0		輸入品	276	0	—	10	0
	総 数	295	0	—	U.L.	0		総 数	299	0	—	10	0
フルアジナム	国産品	4	0	—	0.1	0	フルフェンピルエ チル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	3	0	—	0.1	0	フルミオキサジン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	237	0	—	0.1	0		輸入品	154	0	—	U.L.	0
	総 数	240	0	—	0.1	0		総 数	169	0	—	U.L.	0
フルアズロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルミクロラック ベンチル	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	284	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	298	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
フルメツラム	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	36	0	—	0.1	0
	輸入品	122	0	—	U.L.	0		輸入品	562	0	—	0.1	0
	総 数	126	0	—	U.L.	0		総 数	598	0	—	0.1	0
フルリドン	国産品	13	0	—	U.L.	0	プロヒドロジャス モン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	238	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	251	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
フルロキシピル	国産品	4	0	—	0.05	0	プロファム	国産品	3	0	—	N.D.	0
	輸入品	234	0	—	0.05	0		輸入品	148	0	—	N.D.	0
	総 数	238	0	—	0.05	0		総 数	151	0	—	N.D.	0
プレチラクロール	国産品	117	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	67	0	—	0.05	0
	輸入品	314	0	—	U.L.	0		輸入品	833	0	—	0.05	0
	総 数	431	0	—	U.L.	0		総 数	900	0	—	0.05	0
プロクロラズ	国産品	6	0	—	0.05	0	プロヘキサジオン カルシウム塩	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	30	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	36	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
プロシミドン	国産品	101	1	0.28	5	0	プロベタンホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	859	7	0.01 - 0.4	5	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	960	8	0.01 - 0.4	5	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
プロスルフロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロベナゾール	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	122	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	125	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.1	0
プロチオホス	国産品	153	0	—	U.L.	0	プロボキシル	国産品	56	0	—	2	0
	輸入品	874	0	—	U.L.	0		輸入品	282	0	—	2	0
	総 数	1027	0	—	U.L.	0		総 数	338	0	—	2	0
プロバキサホップ	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	234	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	238	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	19	0	—	0.02	0	プロメカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	284	0	—	0.02	0		輸入品	48	0	—	U.L.	0
	総 数	303	0	—	0.02	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
プロバジン	国産品	3	0	—	0.1	0	プロメトリン	国産品	29	0	—	0.05	0
	輸入品	161	0	—	0.1	0		輸入品	290	0	—	0.05	0
	総 数	164	0	—	0.1	0		総 数	319	0	—	0.05	0
プロパニル	国産品	34	0	—	0.1	0	プロモキシニル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	126	0	—	0.1	0		輸入品	233	0	—	U.L.	0
	総 数	160	0	—	0.1	0		総 数	237	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	28	0	—	U.L.	0	プロモブチド	国産品	40	0	—	U.L.	0
	輸入品	210	0	—	U.L.	0		輸入品	289	0	—	U.L.	0
	総 数	238	0	—	U.L.	0		総 数	329	0	—	U.L.	0
プロバモカルブ	国産品	8	0	—	3	0	プロモプロピレ ート	国産品	39	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	3	0		輸入品	563	0	—	0.5	0
	総 数	12	0	—	3	0		総 数	602	0	—	0.5	0
プロパルギット	国産品	16	0	—	3	0	プロモホス	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	162	0	—	3	0		輸入品	153	0	—	U.L.	0
	総 数	178	0	—	3	0		総 数	170	0	—	U.L.	0
プロビコナゾール	国産品	100	0	—	0.05	0	プロモホスエチル	国産品	17	0	—	0.05	0
	輸入品	803	0	—	0.05	0		輸入品	162	0	—	0.05	0
	総 数	903	0	—	0.05	0		総 数	179	0	—	0.05	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
フロラスラム	国産品	7	0	—	U.L.	0	ベンゾビシクロン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベンゼン	国産品	7	0	—	0.01	0	ベンゾフェナップ	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	162	0	—	0.01	0		輸入品	238	0	—	U.L.	0
	総 数	169	0	—	0.01	0		総 数	245	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	62	0	—	0.1	0	ペンダイオカルブ	国産品	63	0	—	U.L.	0
	輸入品	178	0	—	0.1	0		輸入品	316	0	—	U.L.	0
	総 数	240	0	—	0.1	0		総 数	379	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	21	0	—	U.L.	0	ペンタゾン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	162	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	183	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ヘキサフルムロン	国産品	16	0	—	0.02	0	ペンディメタリン	国産品	137	0	—	0.2	0
	輸入品	248	0	—	0.02	0		輸入品	322	0	—	0.2	0
	総 数	264	0	—	0.02	0		総 数	459	0	—	0.2	0
ヘキシチアゾクス	国産品	31	0	—	U.L.	0	ペントキサゾン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	276	0	—	U.L.	0		輸入品	164	0	—	U.L.	0
	総 数	307	0	—	U.L.	0		総 数	169	0	—	U.L.	0
ペナラキシル	国産品	32	0	—	0.08	0	ペンフラカルブ	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	269	0	—	0.08	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	301	0	—	0.08	0		総 数	3	0	—	1	0
ペノキサコール	国産品	16	0	—	0.01	0	ペンフルラリン	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	286	0	—	0.01	0		輸入品	152	0	—	U.L.	0
	総 数	302	0	—	0.01	0		総 数	176	0	—	U.L.	0
ペノミル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ペンフレゼット	国産品	67	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	141	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	208	0	—	U.L.	0
ヘプタクロル	国産品	42	0	—	0.03	0	ホキシム	国産品	12	0	—	0.02	0
	輸入品	292	0	—	0.03	0		輸入品	164	0	—	0.02	0
	総 数	334	0	—	0.03	0		総 数	176	0	—	0.02	0
ペプレート	国産品	3	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	129	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	335	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	464	0	—	0.5	0
ベルメトリン	国産品	156	3	0.05 - 1.1	3	0	ボスカリド	国産品	16	0	—	3	0
	輸入品	868	0	—	3	0		輸入品	237	1	0.03	3	0
	総 数	1024	3	0.05 - 1.1	3	0		総 数	253	1	0.03	3	0
ペンコナゾール	国産品	52	0	—	2	0	ホスチアゼート	国産品	112	0	—	0.1	0
	輸入品	302	0	—	2	0		輸入品	295	0	—	0.1	0
	総 数	354	0	—	2	0		総 数	407	0	—	0.1	0
ペンシクロン	国産品	23	0	—	0.5	0	ホスファミドン	国産品	24	0	—	0.2	0
	輸入品	282	0	—	0.5	0		輸入品	266	0	—	0.2	0
	総 数	305	0	—	0.5	0		総 数	290	0	—	0.2	0
ペンスリド	国産品	14	0	—	0.1	0	ホスメット	国産品	60	0	—	1	0
	輸入品	166	0	—	0.1	0		輸入品	137	0	—	1	0
	総 数	180	0	—	0.1	0		総 数	197	0	—	1	0
ペンスルフロンメチル	国産品	7	0	—	0.02	0	ホノホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	241	0	—	0.02	0		輸入品	261	0	—	U.L.	0
	総 数	248	0	—	0.02	0		総 数	264	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
ホメサフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	37	0	—	2	0
	輸入品	119	0	—	U.L.	0		輸入品	280	1	0.02	2	0
	総 数	122	0	—	U.L.	0		総 数	317	1	0.02	2	0
ホルクロルフェ ニユロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	メチオカルブ	国産品	49	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	0.05	0
ホルペット	国産品	23	0	—	30	0	メチダチオン	国産品	104	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	30	0		輸入品	848	0	—	0.1	0
	総 数	39	0	—	30	0		総 数	952	0	—	0.1	0
ホルモチオン	国産品	25	0	—	0.02	0	メチルダイムロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	8	0	—	0.3	0	メトキシクロール	国産品	22	0	—	0.01	0
	輸入品	791	0	—	0.3	0		輸入品	163	0	—	0.01	0
	総 数	799	0	—	0.3	0		総 数	185	0	—	0.01	0
マイレックス	国産品	8	0	—	U.L.	0	メトキシフェンジド	国産品	10	0	—	10	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	239	1	0.09	10	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	249	1	0.09	10	0
マラチオン	国産品	150	0	—	8	0	メトコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	874	0	—	8	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1024	0	—	8	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	110	0	—	1	0	メトスルフロンメチ ル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	829	2	0.02 - 0.05	1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	939	2	0.02 - 0.05	1	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	3	0	—	5	0	メトブレン	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	234	0	—	5	0		輸入品	159	0	—	U.L.	0
	総 数	237	0	—	5	0		総 数	168	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	8	0	—	0.05	0	メトミノストロピン	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	126	0	—	0.05	0		輸入品	285	0	—	U.L.	0
	総 数	134	0	—	0.05	0		総 数	301	0	—	U.L.	0
メコプロップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	82	0	—	0.1	0
	輸入品	118	0	—	U.L.	0		輸入品	291	0	—	0.1	0
	総 数	121	0	—	U.L.	0		総 数	373	0	—	0.1	0
メタアルデヒド	国産品	3	0	—	1	0	メトリブジン	国産品	26	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	163	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	189	0	—	0.5	0
メタクリホス	国産品	3	0	—	0.05	0	メトルカルブ	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	149	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	152	0	—	0.05	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
メタベンズチアズ ロン	国産品	20	0	—	0.05	0	メバニピリム	国産品	20	0	—	10	0
	輸入品	171	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	10	0
	総 数	191	0	—	0.05	0		総 数	29	0	—	10	0
メタミドホス	国産品	48	0	—	0.05	0	メビンホス	国産品	8	0	—	0.2	0
	輸入品	838	0	—	0.05	0		輸入品	288	0	—	0.2	0
	総 数	886	0	—	0.05	0		総 数	296	0	—	0.2	0
メタミトロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	メフェナセット	国産品	94	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	151	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	245	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
メフェンピルジエ チル	国産品	12	0	—	U.L.	0	にんにく						
	輸入品	160	0	—	U.L.	0							
	総 数	172	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	124	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	183	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	307	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
モノクロトホス	国産品	13	0	—	0.05	0	γ-BHC	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	164	0	—	0.05	0		輸入品	21	0	—	1	0
	総 数	177	0	—	0.05	0		総 数	23	0	—	1	0
モノリニユロン	国産品	5	0	—	0.05	0	2, 4-D	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	236	0	—	0.05	0		輸入品	42	0	—	0.05	0
	総 数	241	0	—	0.05	0		総 数	42	0	—	0.05	0
モリネート	国産品	16	0	—	0.02	0	DDT	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	263	0	—	0.02	0		輸入品	33	0	—	0.5	0
	総 数	279	0	—	0.02	0		総 数	34	0	—	0.5	0
ラクトフェン	国産品	8	0	—	U.L.	0	EPN	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	148	0	—	U.L.	0		輸入品	193	0	—	U.L.	0
	総 数	156	0	—	U.L.	0		総 数	197	0	—	U.L.	0
リニユロン	国産品	24	0	—	0.2	0	EPTC	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	163	0	—	0.2	0		輸入品	34	0	—	0.04	0
	総 数	187	0	—	0.2	0		総 数	34	0	—	0.04	0
リムスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	MCPB	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
ルフエヌロン	国産品	26	0	—	3	0	MPMC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	176	0	—	3	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	202	0	—	3	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
レスメトリン	国産品	3	0	—	0.1	0	XMC	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	72	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	74	0	—	U.L.	0
レナシル	国産品	92	0	—	0.3	0	アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	151	0	—	0.3	0		輸入品	28	0	—	0.1	0
	総 数	243	0	—	0.3	0		総 数	28	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
						輸入品		79	0	—	U.L.	0	
						総 数		82	0	—	U.L.	0	
							アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
						輸入品		59	0	—	U.L.	0	
						総 数		59	0	—	U.L.	0	
							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
						輸入品		40	0	—	U.L.	0	
						総 数		40	0	—	U.L.	0	
							アシフルオルフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
						輸入品		42	0	—	U.L.	0	
						総 数		42	0	—	U.L.	0	
							アシベンゾラルー S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
						輸入品		17	0	—	U.L.	0	
						総 数		17	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
アジムスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	75	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	76	0	—	0.05	0
アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.5	0	アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	142	0	—	0.5	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	142	0	—	0.5	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	1	0	—	0.2	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	0.2	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.2	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	106	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総 数	106	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	1	0	—	2	0	イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	23	0	—	2	0		輸入品	18	0	—	0.02	0
	総 数	24	0	—	2	0		総 数	18	0	—	0.02	0
アゾキシストロピ ン	国産品	1	0	—	0.1	0	イソキサジフェ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	150	0	—	0.1	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	151	0	—	0.1	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	1	0	—	N.D.	0	イソキサチオン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	26	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	28	0	—	0.1	0
アトラジン	国産品	3	0	—	0.02	0	イソキサフルト ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	109	0	—	0.02	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	112	0	—	0.02	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	イソフェンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0	イソプロカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.01	0		輸入品	131	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.01	0		総 数	135	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	イソプロチオラン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	156	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	158	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	157	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	160	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
アラニカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	イプロジオン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	20	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	21	0	—	0.1	0
アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0	イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.01	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.01	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	155	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	155	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	29	0	—	0.05	0		輸入品	28	0	—	0.05	0
	総 数	29	0	—	0.05	0		総 数	28	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	0	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	75	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	77	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	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	0	0	—	0.02	0	エトフェンプロク ス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	0.02	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.02	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
イミダクロプリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.1	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.1	0
イミペンコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	2	0	—	0.005	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	191	0	—	0.005	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	193	0	—	0.005	0
インダノファン	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	29	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	137	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	137	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ウニコナゾールP	国産品	3	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	5	0	—	0.2	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	83	0	—	0.2	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	88	0	—	0.2	0
エスプロカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	87	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	91	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エマメクチン安息 香酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	59	0	—	U.L.	0		輸入品	151	0	—	0.5	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	152	0	—	0.5	0
エチオフェンカル ブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	エンドリン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.01	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.01	0
エチオン	国産品	3	0	—	0.3	0	オキサジアゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	178	0	—	0.3	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	181	0	—	0.3	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
エチクロゼート	国産品	0	0	—	0.05	0	オキサジキシル	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	5	0
エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0	オキサジクロメホ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	17	0	—	0.02	0		輸入品	18	0	—	0.02	0
	総 数	17	0	—	0.02	0		総 数	18	0	—	0.02	0
エディフェンホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	83	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.1	0
	総 数	87	0	—	U.L.	0		総 数	38	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
オキシカルボキシン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	65	0	—	0.03	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	0.03	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	59	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
オキシポ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	17	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	5	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	5	0
オメトエート	国産品	0	0	—	1	0	キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	150	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	150	0	—	0.02	0
オリザリン	国産品	0	0	—	0.05	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	40	0	—	0.05	0		輸入品	40	0	—	0.02	0
	総 数	40	0	—	0.05	0		総 数	40	0	—	0.02	0
カズサホス	国産品	3	0	—	0.02	0	クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	65	0	—	0.02	0		輸入品	160	0	—	0.1	0
	総 数	68	0	—	0.02	0		総 数	160	0	—	0.1	0
カフェンストール	国産品	2	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	72	0	—	U.L.	0		輸入品	60	0	—	U.L.	0
	総 数	74	0	—	U.L.	0		総 数	60	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	5	0	—	N.D.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	N.D.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
カルバリル	国産品	2	0	—	3	0	クロジナホッププロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	45	0	—	3	0		輸入品	34	0	—	0.02	0
	総 数	47	0	—	3	0		総 数	34	0	—	0.02	0
カルフェントラゾンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	50	0	—	0.1	0		輸入品	28	0	—	0.05	0
	総 数	50	0	—	0.1	0		総 数	28	0	—	0.05	0
カルプロバミド	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	41	0	—	0.1	0		輸入品	40	0	—	0.02	0
	総 数	41	0	—	0.1	0		総 数	40	0	—	0.02	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	0	0	—	3	0	クロフェンテジン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	3	0		輸入品	26	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	3	0		総 数	27	0	—	0.02	0
カルボフラン	国産品	0	0	—	0.5	0	クロブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	0.5	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	0.5	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
キザロホップエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	38	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	38	0	—	0.02	0
キナルホス	国産品	4	0	—	0.05	0	クロマフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	182	0	—	0.05	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	186	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロメブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	59	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	59	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
クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロプロファム	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	80	0	—	0.05	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	84	0	—	0.05	0
クロリダゾン	国産品	0	0	—	0.1	0	クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	41	0	—	0.1	0		輸入品	17	0	—	0.01	0
	総 数	41	0	—	0.1	0		総 数	17	0	—	0.01	0
クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンジレー ト	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
クロルスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロククロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.05	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.05	0
クロルタールジメ チル	国産品	1	0	—	2	0	クロロタロニル	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	51	0	—	2	0		輸入品	7	0	—	10	0
	総 数	52	0	—	2	0		総 数	7	0	—	10	0
クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	0.02	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	0.02	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンジレー ト	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	60	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	64	0	—	0.02	0
クロルピリホス	国産品	5	0	—	0.01	0	サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	195	0	—	0.01	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	200	0	—	0.01	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
クロルピリホスメ チル	国産品	2	0	—	0.03	0	酸化フェンブタス ズ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	180	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	182	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	0.05	0
クロルフェナピル	国産品	2	0	—	0.05	0	シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	180	0	—	0.05	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	182	0	—	0.05	0		総 数	40	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	—	0.05	0
	輸入品	28	0	—	0.02	0		輸入品	72	0	—	0.05	0
	総 数	28	0	—	0.02	0		総 数	74	0	—	0.05	0
クロルフェンソ ン	国産品	0	0	—	0.01	0	シアノフェンホ ス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.01	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.01	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロルフェンピ ン ホス	国産品	3	0	—	0.5	0	シアノホス	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	91	0	—	0.5	0		輸入品	74	0	—	0.05	0
	総 数	94	0	—	0.5	0		総 数	77	0	—	0.05	0
クロロブファム	国産品	0	0	—	0.05	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	0.05	0		輸入品	18	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	0.05	0
クロルフルアズ ロ ン	国産品	1	0	—	2	0	ジエトフェンカ ル ブ	国産品	4	0	—	5	0
	輸入品	9	0	—	2	0		輸入品	93	0	—	5	0
	総 数	10	0	—	2	0		総 数	97	0	—	5	0
クロロプロピレ ー ト	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	17	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
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.5	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.5	0
シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
ジクロシメット	国産品	2	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.05	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.05	0
ジクロスラム	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	29	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
シクロスルフアム ロン	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	1	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオ ン	国産品	3	0	—	0.03	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	70	0	—	0.03	0		輸入品	42	0	—	0.05	0
	総 数	73	0	—	0.03	0		総 数	42	0	—	0.05	0
ジクロブトラゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	4	0	—	0.5	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	170	0	—	0.5	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	174	0	—	0.5	0
ジクロフルアニド	国産品	0	0	—	5	0	シハロホップブチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	5	0		輸入品	71	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	5	0		総 数	71	0	—	U.L.	0
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェナミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.02	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.02	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
ジクロベニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.05	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.05	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェノコナゾ ール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	0.02	0		輸入品	128	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.02	0		総 数	132	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	1	0	—	3	0	シフルトリン	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	59	0	—	3	0		輸入品	183	0	—	2	0
	総 数	60	0	—	3	0		総 数	185	0	—	2	0
ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	0.05	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	0.05	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.05	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
ジクロルボス及び ナレド	国産品	0	0	—	0.1	0	ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	49	0	—	0.1	0		輸入品	23	0	—	0.002	0
	総 数	49	0	—	0.1	0		総 数	23	0	—	0.002	0
ジコホール	国産品	1	0	—	3	0	ジフルベンズロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	42	0	—	3	0		輸入品	27	0	—	0.05	0
	総 数	43	0	—	3	0		総 数	28	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
シプロコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	シラフルオフェン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	0.05	0
シプロジニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	シメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	157	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	158	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	2	0	—	0.06	0	スウェップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	190	0	—	0.06	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	192	0	—	0.06	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0	スピノサド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	0.2	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	0.2	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	2	0	—	U.L.	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0	スピロジクロフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	0.1	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.1	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	スルプロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	64	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	67	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	1	0	—	0.04	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	71	0	—	0.04	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	72	0	—	0.04	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.2	0	セトキシジム	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	40	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	10	0
	総 数	40	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	10	0
ジメチルビンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	59	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	2	0	—	0.01	0	ターバシル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	0.01	0		輸入品	64	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	0.01	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
ジメトエート	国産品	3	0	—	1	0	ダイアジノン	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	168	0	—	1	0		輸入品	195	0	—	0.1	0
	総 数	171	0	—	1	0		総 数	199	0	—	0.1	0
ジメトモルフ	国産品	0	0	—	0.1	0	ダイアラート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	0.1	0		輸入品	40	0	—	0.05	0
	総 数	20	0	—	0.1	0		総 数	40	0	—	0.05	0
シメトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
ジメピベレート	国産品	3	0	—	U.L.	0	チアクロプリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.1	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.1	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.1	0		総 数	17	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
チアゾピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.02	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.02	0
チアベンダゾール	国産品	0	0	—	2	0	テブフェンジド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	2	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	2	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
チアメキサム	国産品	0	0	—	0.02	0	テブフェンピラド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.02	0		輸入品	172	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.02	0		総 数	175	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	0.5	0	テフルトリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	0.5	0		輸入品	67	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.5	0		総 数	71	0	—	U.L.	0
チオベンカルブ	国産品	4	0	—	0.2	0	テフルベンズロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	81	0	—	0.2	0		輸入品	50	0	—	0.02	0
	総 数	85	0	—	0.2	0		総 数	51	0	—	0.02	0
チオメトン	国産品	1	0	—	0.1	0	デメトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	14	0	—	0.1	0		輸入品	28	0	—	0.4	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	28	0	—	0.4	0
チジアズロン	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	1	0	—	0.5	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	190	0	—	0.5	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	191	0	—	0.5	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
チフルザミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	テルプトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	U.L.	0		輸入品	60	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	テルブホス	国産品	2	0	—	0.005	0
	輸入品	59	0	—	0.05	0		輸入品	86	0	—	0.005	0
	総 数	59	0	—	0.05	0		総 数	88	0	—	0.005	0
デスメディファム	国産品	1	0	—	U.L.	0	トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
テトラクロルピン ホス	国産品	1	0	—	0.3	0	トリアジメノール	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	52	0	—	0.3	0		輸入品	78	0	—	0.1	0
	総 数	53	0	—	0.3	0		総 数	80	0	—	0.1	0
テトラコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	155	0	—	U.L.	0		輸入品	75	0	—	0.1	0
	総 数	157	0	—	U.L.	0		総 数	76	0	—	0.1	0
テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	143	0	—	1	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	143	0	—	1	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
テニルクロール	国産品	4	0	—	U.L.	0	トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	149	0	—	0.02	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	149	0	—	0.02	0
テブコナゾール	国産品	3	0	—	0.1	0	トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	83	0	—	0.1	0		輸入品	41	0	—	0.1	0
	総 数	86	0	—	0.1	0		総 数	41	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
トリクラミド	国産品	0	0	—	0.2	0	トルクロホスメチル	国産品	5	0	—	2	0
	輸入品	7	0	—	0.2	0		輸入品	92	0	—	2	0
	総 数	7	0	—	0.2	0		総 数	97	0	—	2	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	0.03	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.03	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
トリクロホスメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
トリクロルホン	国産品	0	0	—	0.5	0	1-ナフタレン酢酸	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.1	0
トリシクラゾール	国産品	2	0	—	0.02	0	2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	0.02	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.02	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
トリチコナゾール	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	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
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	ナプロバミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.05	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.05	0		総 数	64	0	—	U.L.	0
トリネキサパックエチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ニテンピラム	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	28	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.03	0
	総 数	28	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.03	0
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニトタールイソプロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
トリフルスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.02	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	0.02	0
トリフルミゾール	国産品	1	0	—	1	0	ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	1	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	1	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	バクプロトラゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.02	0		輸入品	79	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.02	0		総 数	83	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	2	0	—	0.05	0	バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	80	0	—	0.05	0		輸入品	29	0	—	0.05	0
	総 数	82	0	—	0.05	0		総 数	29	0	—	0.05	0
トリフロキシストロピン	国産品	2	0	—	U.L.	0	パラチオン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	64	0	—	U.L.	0		輸入品	168	0	—	0.05	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	170	0	—	0.05	0
トリフロキシスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	パラチオンメチル	国産品	5	0	—	1	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	195	0	—	1	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	200	0	—	1	0
トリバヌロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハルフェンプロックス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	80	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	83	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
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリダベン	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	43	0	—	0.05	0		輸入品	89	0	—	1	0
	総 数	43	0	—	0.05	0		総 数	93	0	—	1	0
ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	30	0	—	0.02	0		輸入品	17	0	—	0.02	0
	総 数	30	0	—	0.02	0		総 数	17	0	—	0.02	0
ピオレスメリン	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリフェノックス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	4	0	—	0.05	0	ピリブチカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	0.05	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	0.05	0		総 数	65	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.1	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	0.1	0
ピフェントリン	国産品	2	0	—	0.05	0	ピリミカーブ	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	180	0	—	0.05	0		輸入品	66	0	—	0.5	0
	総 数	182	0	—	0.05	0		総 数	68	0	—	0.5	0
ピペロニルプトキ シド	国産品	0	0	—	8	0	ピリミジフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	8	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	8	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
ピペロホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	ピリミノバックメチ ル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	64	0	—	U.L.	0
ピメトロジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	5	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	192	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	197	0	—	1	0
ピラクロホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	88	0	—	U.L.	0		輸入品	155	0	—	U.L.	0
	総 数	91	0	—	U.L.	0		総 数	157	0	—	U.L.	0
ピラソルフロ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	1	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	1	0
ピラソホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	60	0	—	0.05	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	0.05	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	ピンクロゾリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.02	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.02	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
ピラフルフェンエ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0	フィプロニル	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	60	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	0.002	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.002	0
ピリダフェンチオ ン	国産品	2	0	—	0.03	0	フェナミホス	国産品	1	0	—	0.3	0
	輸入品	67	0	—	0.03	0		輸入品	64	0	—	0.3	0
	総 数	69	0	—	0.03	0		総 数	65	0	—	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
フェナリモル	国産品	4	0	—	0.5	0	フェンピロキシメート	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	83	0	—	0.5	0		輸入品	50	0	—	0.02	0
	総 数	87	0	—	0.5	0		総 数	51	0	—	0.02	0
フェニトロチオン	国産品	4	0	—	0.2	0	フェンブコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	195	0	—	0.2	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	199	0	—	0.2	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	180	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	182	0	—	U.L.	0
フェノキサプロブ ブエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	0.1	0		輸入品	18	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	0.1	0		総 数	19	0	—	0.05	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	—	0.1	0
	輸入品	61	0	—	0.05	0		輸入品	30	0	—	0.1	0
	総 数	61	0	—	0.05	0		総 数	30	0	—	0.1	0
フェノチオカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	65	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	U.L.	0		総 数	40	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	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.02	0		輸入品	70	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.02	0		総 数	73	0	—	U.L.	0
フェンブカルブ	国産品	2	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	99	0	—	0.3	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	0.3	0		総 数	53	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	41	0	—	U.L.	0		輸入品	60	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
フェンアミドン	国産品	0	0	—	0.2	0	ブタミホス	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	40	0	—	0.2	0		輸入品	75	0	—	0.05	0
	総 数	40	0	—	0.2	0		総 数	79	0	—	0.05	0
フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.01	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.01	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ブピリメート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	85	0	—	U.L.	0		輸入品	59	0	—	U.L.	0
	総 数	87	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ブプロフェジン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	175	0	—	U.L.	0		輸入品	73	0	—	U.L.	0
	総 数	179	0	—	U.L.	0		総 数	76	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	4	0	—	0.1	0	フラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	181	0	—	0.1	0		輸入品	42	0	—	0.02	0
	総 数	185	0	—	0.1	0		総 数	42	0	—	0.02	0
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	—	0.3	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	0.3	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	0.3	0
フェンバレレート	国産品	2	0	—	0.5	0	フラムプロップメ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	189	0	—	0.5	0		輸入品	59	0	—	U.L.	0
	総 数	191	0	—	0.5	0		総 数	60	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
フラメピル	国産品	0	0	—	0.1	0	フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
プリミスルフロメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェノクロ ン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	60	0	—	0.02	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	0.02	0
フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.02	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	0.02	0
フルアクリピリム	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルミクロラック ベンチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	59	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
フルアジナム	国産品	0	0	—	0.1	0	フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.5	0	フルリドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	0.5	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.5	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	0.02	0		輸入品	42	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	0.02	0		総 数	42	0	—	0.05	0
フルキンコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブレチラクロール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	83	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	U.L.	0
フルジオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	ブロクロラズ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	29	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	0.5	0
	総 数	29	0	—	0.1	0		総 数	11	0	—	0.5	0
フルシトリネート	国産品	4	0	—	0.05	0	プロシミドン	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	178	0	—	0.05	0		輸入品	178	0	—	5	0
	総 数	182	0	—	0.05	0		総 数	181	0	—	5	0
フルシラゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	168	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	170	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
フルスルファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	194	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	199	0	—	0.1	0
フルチアセットメ チル	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	28	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	1	0	—	3	0
	輸入品	87	0	—	U.L.	0		輸入品	59	0	—	3	0
	総 数	91	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	3	0
フルトリアホール	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.1	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.1	0
フルバリネート	国産品	2	0	—	0.1	0	プロバニル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	174	0	—	0.1	0		輸入品	29	0	—	0.1	0
	総 数	176	0	—	0.1	0		総 数	30	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
プロバホス	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	36	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.05	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.05	0
プロバモカルブ	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	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロパルギット	国産品	0	0	—	3	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	21	0	—	3	0		輸入品	19	0	—	0.01	0
	総 数	21	0	—	3	0		総 数	19	0	—	0.01	0
プロピコナゾール	国産品	2	0	—	0.05	0	ヘキサコナゾール	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	163	0	—	0.05	0		輸入品	32	0	—	0.05	0
	総 数	165	0	—	0.05	0		総 数	34	0	—	0.05	0
プロピザミド	国産品	3	0	—	0.1	0	ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	111	0	—	0.1	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	114	0	—	0.1	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0	ヘキサフルムロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	38	0	—	N.D.	0		輸入品	49	0	—	0.02	0
	総 数	38	0	—	N.D.	0		総 数	50	0	—	0.02	0
プロフェノホス	国産品	3	0	—	0.05	0	ヘキシチアゾクス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	171	0	—	0.05	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総 数	174	0	—	0.05	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
プロベナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0	ベナラキシル	国産品	0	0	—	0.08	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	52	0	—	0.08	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	52	0	—	0.08	0
プロボキスル	国産品	3	0	—	2	0	ベノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	2	0		輸入品	59	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	2	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
プロマシル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	58	0	—	0.03	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	0.03	0
プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベルメリン	国産品	4	0	—	3	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	191	0	—	3	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	195	0	—	3	0
プロメリン	国産品	3	0	—	0.05	0	ペンコナゾール	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	65	0	—	0.05	0		輸入品	73	0	—	0.05	0
	総 数	68	0	—	0.05	0		総 数	75	0	—	0.05	0
プロモキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	ペンシクロン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	42	0	—	0.1	0		輸入品	66	0	—	0.1	0
	総 数	42	0	—	0.1	0		総 数	67	0	—	0.1	0
プロモブチド	国産品	3	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	67	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.1	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.1	0
プロモプロピレート	国産品	1	0	—	0.5	0	ペンスルフロンメチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	109	0	—	0.5	0		輸入品	44	0	—	0.02	0
	総 数	110	0	—	0.5	0		総 数	44	0	—	0.02	0
プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンゾビシクロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	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
ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホルベット	国産品	0	0	—	20	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	20	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	20	0
ペンダイオカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	ホルモチオン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	87	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
ペンタゾン	国産品	0	0	—	0.05	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	148	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	148	0	—	0.3	0
ペンディメタリン	国産品	4	0	—	0.2	0	マラチオン	国産品	5	0	—	8	0
	輸入品	90	0	—	0.2	0		輸入品	196	1	0.01	8	0
	総 数	94	0	—	0.2	0		総 数	201	1	0.01	8	0
ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	177	0	—	1	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	181	0	—	1	0
ペンフラカルブ	国産品	0	0	—	1	0	ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	40	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	40	0	—	0.02	0
ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.05	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.05	0
ペンフレセート	国産品	3	0	—	U.L.	0	メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0	メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	23	0	—	0.02	0		輸入品	38	0	—	0.05	0
	総 数	23	0	—	0.02	0		総 数	38	0	—	0.05	0
ホサロン	国産品	4	0	—	0.5	0	メタベンズチアズ ロン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	95	0	—	0.5	0		輸入品	25	0	—	0.1	0
	総 数	99	0	—	0.5	0		総 数	26	0	—	0.1	0
ボスカリド	国産品	0	0	—	3	0	メタミドホス	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	41	0	—	3	0		輸入品	175	0	—	1	0
	総 数	41	0	—	3	0		総 数	176	0	—	1	0
ホスチアゼート	国産品	4	0	—	0.05	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	78	0	—	0.05	0		輸入品	66	0	—	2	0
	総 数	82	0	—	0.05	0		総 数	66	0	—	2	0
ホスファミドン	国産品	0	0	—	0.2	0	メチオカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	51	0	—	0.2	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	51	0	—	0.2	0		総 数	16	0	—	0.05	0
ホスメット	国産品	0	0	—	1	0	メチダチオン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	39	0	—	1	0		輸入品	176	0	—	0.1	0
	総 数	39	0	—	1	0		総 数	179	0	—	0.1	0
ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メチルダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトキシクロール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.01	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	18	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
メキシフェノジド	国産品	0	0	—	0.2	0	リニユロン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	41	0	—	0.2	0		輸入品	20	0	—	0.2	0
	総 数	41	0	—	0.2	0		総 数	20	0	—	0.2	0
メスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.02	0
メトプレシ	国産品	0	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	4	0	—	0.3	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	0.3	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.3	0
メミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ワルファリン	国産品	0	0	—	0.001	0
	輸入品	59	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.001	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.001	0
メラクロール	国産品	3	0	—	1	0							
	輸入品	72	0	—	1	0							
	総 数	75	0	—	1	0							
メトリブジン	国産品	0	0	—	0.5	0							
	輸入品	21	0	—	0.5	0							
	総 数	21	0	—	0.5	0							
メトルカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	2	0	—	U.L.	0							
	総 数	2	0	—	U.L.	0							
メバニピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	4	0	—	U.L.	0							
	総 数	4	0	—	U.L.	0							
メビンホス	国産品	0	0	—	0.1	0							
	輸入品	64	0	—	0.1	0							
	総 数	64	0	—	0.1	0							
メフェナセット	国産品	4	0	—	U.L.	0							
	輸入品	56	0	—	U.L.	0							
	総 数	60	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	17	0	—	U.L.	0							
	総 数	17	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	3	0	—	U.L.	0							
	輸入品	65	0	—	U.L.	0							
	総 数	68	0	—	U.L.	0							
モノクロトホス	国産品	1	0	—	0.05	0							
	輸入品	21	0	—	0.05	0							
	総 数	22	0	—	0.05	0							
モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0							
	輸入品	40	0	—	0.05	0							
	総 数	40	0	—	0.05	0							
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0							
	輸入品	56	0	—	0.02	0							
	総 数	56	0	—	0.02	0							
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	38	0	—	U.L.	0							
	総 数	38	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
にら							アセタミプリド	国産品	11	2	0.0282 - 0.13	5	0
								輸入品	0	0	—	5	0
								総 数	11	2	0.0282 - 0.13	5	0
BHC	国産品	29	0	—	U.L.	0	アセトクロール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	16	0	—	1	0	アセフェート	国産品	17	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	16	0	—	1	0		総 数	18	0	—	0.5	0
2,4-D	国産品	2	0	—	0.05	0	アゾキシストロピ ン	国産品	15	1	1.89	5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	15	1	1.89	5	0
DDT	国産品	20	0	—	0.3	0	アトラジン	国産品	15	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	21	0	—	0.3	0		総 数	15	0	—	0.02	0
EPN	国産品	36	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
EPTC	国産品	4	0	—	0.04	0	アマトリン	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.04	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.04	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
レプトホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	22	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.01	0
MPMC	国産品	1	0	—	U.L.	0	アルジカルブ	国産品	12	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.05	0
XMC	国産品	12	0	—	U.L.	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	19	0	—	0.06	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.06	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.06	0
アクリナトリン	国産品	26	0	—	2	0	アレスリン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	2	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
アザコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0	イサゾホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アザメチホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	イソウロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
アシベンゾラール S-メチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	イソキサチオン	国産品	14	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.1	0
アジンホスエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	イソキサフルト ール	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
アジンホスメチル	国産品	5	0	—	0.5	0	イソフェンホス	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.5	0		総 数	20	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
イソプロカルブ	国産品	36	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	19	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.3	0
イソプロチオラン	国産品	10	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	33	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	4	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	17	0	—	5	0	エトキシキン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	5	0		総 数	2	0	—	0.05	0
イプロバリカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0	エトフェンブロックス	国産品	19	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	2	0
イプロベンホス	国産品	16	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	29	0	—	0.005	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.005	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.005	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	2	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	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
イマザリル	国産品	6	0	—	0.02	0	エトリムホス	国産品	32	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	33	0	—	0.2	0
イミダクロプリド	国産品	8	0	—	5	0	エマメクチン安息 香酸塩	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	8	0	—	5	0		総 数	2	0	—	0.5	0
イミベンコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	塩酸ホルメタネート	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	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
インダノファン	国産品	2	0	—	U.L.	0	エンドスルフアン	国産品	5	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.5	0
インドキサカルブ	国産品	8	0	—	U.L.	0	エンドリン	国産品	14	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.01	0
ウニコナゾールP	国産品	13	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	35	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	8	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	5	0
エタルフルラリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	オキサジクロメホン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
エチオフェンカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	18	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
オキシカルボキシン	国産品	2	0	—	U.L.	0	キントゼン	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.02	0
オキシフルオルフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0	クロソキシムメチル	国産品	14	2	0.24 - 0.27	30	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	30	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	14	2	0.24 - 0.27	30	0
オリザリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロキントセットメキシル	国産品	5	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	5	0	—	U.L.	0
カズサホス	国産品	25	0	—	U.L.	0	クロジナホッププロバギル	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
カフェンストール	国産品	11	0	—	U.L.	0	クロチアニジン	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	2	0
カブタホール	国産品	3	0	—	N.D.	0	クロフェンテジン	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	N.D.	0		総 数	8	0	—	0.02	0
カルバリル	国産品	26	0	—	2	0	クロマゾン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	27	0	—	2	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	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	5	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	5	0
カルプロバミド	国産品	5	0	—	0.1	0	クロメブロップ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
カルボフェノチオン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロリダゾン	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
カルボフラン	国産品	7	0	—	0.5	0	クロルタールジメチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
キナルホス	国産品	32	0	—	0.05	0	クロルニトロフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
キノキシフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0	クロルピリホス	国産品	37	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.01	0
キノクラミン	国産品	5	0	—	0.03	0	クロルピリホスメチル	国産品	25	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	1	0	—	0.03	0
	総 数	5	0	—	0.03	0		総 数	26	0	—	0.03	0
キノメチオネート	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロルフェナビル	国産品	23	0	—	3	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	3	0
キャブタン	国産品	8	0	—	5	0	クロルフェンビンホス	国産品	28	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	5	0		総 数	29	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
クロルフルアズロン	国産品	10	0	—	2	0	ジクロルフルアニド	国産品	6	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	10	0	—	2	0		総 数	6	0	—	5	0
クロルプロピレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	シクロプロトリン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
クロルプロファム	国産品	28	0	—	0.05	0	ジクロロホップメチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロルベンジレート	国産品	10	0	—	U.L.	0	ジクロラン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	8	0	—	2	0	ジクロロボス及びナレド	国産品	12	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	2	0		総 数	13	0	—	0.1	0
クロロネブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	22	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	2	0
クロルベンジレート	国産品	19	0	—	0.02	0	ジスルホトン	国産品	4	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	19	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	0.5	0
サリチオン	国産品	8	0	—	U.L.	0	ジチオカルバメート	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.2	0
シアゾファミド	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジチオビル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	10	0	—	0.02	0	ジノテフラン	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	5	0
シアノフェンホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	34	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.5	0
シアノホス	国産品	17	0	—	0.05	0	シハロホップブチル	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	17	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ジアリホール	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジフェナミド	国産品	5	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	5	0	—	U.L.	0
ジエトフェンカルブ	国産品	35	0	—	5	0	ジフェノコナゾール	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	5	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
ジクロシメット	国産品	9	0	—	U.L.	0	シフルトリン	国産品	31	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	2	0
ジクロフェンチオン	国産品	18	0	—	0.03	0	シフルフェナミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.03	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
ジフルフェニカン	国産品	5	0	—	0.002	0	シラフルオフェン	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.002	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	0.002	0		総 数	8	0	—	0.05	0
ジフルベンズロン	国産品	10	0	—	1	0	スウェップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シプロコナゾール	国産品	19	0	—	U.L.	0	スピロキサミン	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	19	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シプロジニル	国産品	12	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	32	2	0.14 - 0.25	6	0	スルプロホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	6	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	33	2	0.14 - 0.25	6	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	16	0	—	U.L.	0	スルホテップ	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	16	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	8	0	—	0.2	0	ターバシル	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.2	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	9	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	36	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	0.1	0
ジメチピン	国産品	9	0	—	0.04	0	ダイムロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.04	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.04	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	3	0	—	0.2	0	チアクロプリド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	21	0	—	U.L.	0	チアゾビル	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	21	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	11	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	2	0
ジメトエート	国産品	26	4	0.02 - 0.43	1	0	チアトキサム	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	27	4	0.02 - 0.43	1	0		総 数	3	0	—	2	0
ジメモルフ	国産品	2	0	—	2	0	チオジカルブ及びメソミル	国産品	7	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	2	0		総 数	7	0	—	2	0
シメトリン	国産品	16	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	34	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.2	0
ジメビベレート	国産品	11	0	—	U.L.	0	チオメトン	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	11	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
チフルザミド	国産品	12	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	22	2	0.01 - 0.529	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	22	2	0.01 - 0.529	0.5	0
テクナゼン	国産品	4	0	—	0.05	0	トリアジメホン	国産品	7	1	0.027	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	7	1	0.027	0.1	0
デスメディファム	国産品	6	0	—	U.L.	0	トリアゾホス	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.02	0
テトラクロルピン ホス	国産品	7	0	—	0.3	0	トリアレート	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	0.3	0		総 数	7	0	—	0.1	0
テトラコナゾール	国産品	15	0	—	U.L.	0	トリクラミド	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.2	0
テトラジホン	国産品	7	0	—	1	0	トリクロホスメチ ル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
テニルクロール	国産品	23	0	—	U.L.	0	トリクロルホン	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.5	0
テブコナゾール	国産品	20	0	—	0.5	0	トリシクラゾール	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	20	0	—	0.5	0		総 数	11	0	—	0.02	0
テブフェンジド	国産品	10	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	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
テブフェンピラド	国産品	23	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
テフルトリン	国産品	30	0	—	0.5	0	トリブホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	10	0	—	1	0	トリフルミゾール	国産品	18	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	10	0	—	1	0		総 数	18	0	—	5	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	31	0	—	0.5	0	トリフルラリン	国産品	20	1	0.01	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	32	0	—	0.5	0		総 数	20	1	0.01	0.05	0
テルブトリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	トリフロキシストロ ピン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
テルブホス	国産品	23	0	—	0.005	0	トルクロホスメチ ル	国産品	32	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.005	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	24	0	—	0.005	0		総 数	33	0	—	2	0
トラルコキシジム	国産品	2	0	—	U.L.	0	トルフェンピラド	国産品	5	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	5	0	—	U.L.	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
ナブロアニリド	国産品	6	0	—	U.L.	0	ピラゾキシフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ナプロバミド	国産品	16	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
ニテンピラム	国産品	2	0	—	5	0	ピラゾリネート	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	2	0	—	0.02	0
ニトロタールイン プロピル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.1	0
ナルロン	国産品	2	0	—	0.02	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	21	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.03	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	22	0	—	0.03	0
ノルフルラゾン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	28	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	28	0	—	2	0
バクロブトラゾー ル	国産品	22	0	—	U.L.	0	ピリフェノックス	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
バラチオン	国産品	25	0	—	0.05	0	ピリフタリド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
バラチオンメチル	国産品	33	0	—	1	0	ピリブチカルブ	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ハルフェンブロッ クス	国産品	20	0	—	U.L.	0	ピリプロキシフェ 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	20	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.1	0
ピコリナフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピリミカーブ	国産品	21	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	3	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	3	0
ピテルタノール	国産品	27	0	—	0.05	0	ピリミノバックメチ ル	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	11	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	37	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	1	0
ピフェントリン	国産品	17	0	—	1	0	ピリメタニル	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	1	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ピペロホス	国産品	9	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	8	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	1	0
ピラクロホス	国産品	27	3	0.02 - 0.0204	0.5	0	ピロキロン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	27	3	0.02 - 0.0204	0.5	0		総 数	7	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
ピンクロゾリン	国産品	9	0	—	U.L.	0	フェンパレレート	国産品	30	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.5	0
ファモキサドン	国産品	2	0	—	0.02	0	フェンピロキシメート	国産品	14	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	14	0	—	0.02	0
フィプロニル	国産品	12	0	—	0.1	0	フェンブコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	5	0	—	0.02	0	フェンプロバトリン	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
フェナリモル	国産品	35	0	—	0.5	0	フェンプロピモルフ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	35	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	0.05	0
フェニトロチオン	国産品	37	0	—	0.2	0	フェンメディファム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	11	0	—	U.L.	0	フサライド	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
フェノキシカルブ	国産品	4	0	—	0.05	0	ブタクロール	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
フェノチオカルブ	国産品	9	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	2	0	—	0.02	0	ブタミホス	国産品	18	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	19	0	—	0.05	0
フェンブカルブ	国産品	24	0	—	0.3	0	ブピリメート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェンクロルホス	国産品	4	0	—	0.01	0	ブプロフェジン	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	29	0	—	U.L.	0	フラチオカルブ	国産品	1	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.3	0
フェンチオン	国産品	36	0	—	U.L.	0	フラムブロップメチル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	36	0	—	0.1	0	フラメピル	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	37	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.1	0
フェントラザミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルアクリピリム	国産品	9	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	9	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
フルアジナム	国産品	2	0	—	0.1	0	プロシミドン	国産品	22	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	23	0	—	5	0
フルキンコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	37	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.1	0
フルジオキシニル	国産品	8	0	—	10	0	プロバクローロール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	10	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	34	0	—	0.5	0	プロバジン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	35	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	0.1	0
フルシラゾール	国産品	13	0	—	U.L.	0	プロパニル	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.1	0
フルスルファミド	国産品	2	0	—	0.1	0	プロバホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フルチアセットメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	3	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	3	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	35	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	23	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.05	0
フルトリアホール	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロビザミド	国産品	15	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	15	0	—	0.1	0
フルバリネート	国産品	29	0	—	U.L.	0	プロヒドロジヤスモン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フルフェノクスロン	国産品	8	0	—	10	0	プロファム	国産品	2	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	8	0	—	10	0		総 数	2	0	—	N.D.	0
フルミオキサジン	国産品	7	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	14	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.05	0
フルミクロラックベンチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	16	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	2	0
フルリドン	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	7	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	7	0	—	U.L.	0
プレチラクローロール	国産品	32	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	9	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.05	0
プロクロラズ	国産品	2	0	—	5	0	プロモブチド	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	14	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
プロモプロピレート	国産品	5	0	—	0.5	0	ペンダイオカルブ	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.5	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
プロモホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	ペンタゾン	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	2	0
プロモホスエチル	国産品	6	0	—	0.05	0	ペンディメタリン	国産品	34	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	34	0	—	0.05	0
ヘキサクロロベンゼン	国産品	1	0	—	0.01	0	ペンフラカルブ	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	1	0
ヘキサコナゾール	国産品	16	0	—	0.02	0	ペンフルラリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ペンフレセート	国産品	17	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	17	0	—	U.L.	0
ヘキサフルムロン	国産品	8	0	—	0.02	0	ホキシム	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.02	0
ヘキシチアゾクス	国産品	11	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	30	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.5	0
ベナラキシル	国産品	6	0	—	0.05	0	ボスカリド	国産品	2	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	3	0
ベノキサコール	国産品	4	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	国産品	24	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.1	0
ヘブタクロル	国産品	4	0	—	0.01	0	ホスファミドン	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	5	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	0.2	0
ベルメトリン	国産品	37	0	—	3	0	ホスマット	国産品	8	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	38	0	—	3	0		総 数	8	0	—	1	0
ベンコナゾール	国産品	13	0	—	0.05	0	ホルベット	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ベンシクロン	国産品	14	0	—	0.5	0	ホルモチオン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	14	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	0.02	0
ベンスリド	国産品	5	0	—	0.1	0	ホレート	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ベンゾフェナップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	マラチオン	国産品	35	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	36	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
ミクロブタニル	国産品	29	0	—	1	0	メフェンピルジエ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	2	0	—	5	0	メプロニル	国産品	34	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	3	0	—	0.05	0	モノクロトホス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
メタベンズチアズ ロン	国産品	6	0	—	U.L.	0	モリネート	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
メタミドホス	国産品	14	0	—	0.3	0	ラクトフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	7	0	—	2	0	リニュロン	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	7	0	—	2	0		総 数	3	0	—	0.2	0
メチオカルブ	国産品	7	0	—	0.05	0	ルフエヌロン	国産品	10	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	0.02	0
メチダチオン	国産品	21	1	0.146	0.1	0	レシナル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	22	1	0.146	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
メトキシクロール	国産品	5	0	—	0.01	0	レナシル	国産品	23	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	5	0	—	0.01	0		総 数	23	0	—	0.3	0
メトキシフェノジド	国産品	2	0	—	10	0							
	輸入品	0	0	—	10	0							
	総 数	2	0	—	10	0							
メトラクロール	国産品	27	0	—	0.1	0							
	輸入品	0	0	—	0.1	0							
	総 数	27	0	—	0.1	0							
メトリブジン	国産品	6	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	6	0	—	U.L.	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							
メバニピリム	国産品	2	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	2	0	—	U.L.	0							
メビンホス	国産品	5	0	—	0.5	0							
	輸入品	0	0	—	0.5	0							
	総 数	5	0	—	0.5	0							
メフェナセット	国産品	32	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	32	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
アスパラガス							アクリナトリン	国産品	41	0	—	2	0
								輸入品	337	0	—	2	0
								総 数	378	0	—	2	0
BHC	国産品	40	0	—	0.2	0	アザコナゾール	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	243	0	—	0.2	0		輸入品	314	0	—	U.L.	0
	総 数	283	0	—	0.2	0		総 数	321	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	24	0	—	2	0	アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	139	0	—	2	0		輸入品	246	0	—	U.L.	0
	総 数	163	0	—	2	0		総 数	246	0	—	U.L.	0
2, 4-D	国産品	3	0	—	5	0	アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	252	0	—	5	0		輸入品	233	0	—	U.L.	0
	総 数	255	0	—	5	0		総 数	233	0	—	U.L.	0
DCIP	国産品	1	0	—	1	0	アシベンゾラー S-メチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	1	0		輸入品	239	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	1	0		総 数	240	0	—	U.L.	0
DDT	国産品	45	0	—	0.2	0	アジムスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	151	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	196	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	0.02	0
EPN	国産品	45	0	—	U.L.	0	アジンホスエチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1139	1	0.01	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1184	1	0.01	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
EPTC	国産品	21	0	—	0.1	0	アジンホスメチル	国産品	28	0	—	0.5	0
	輸入品	223	0	—	0.1	0		輸入品	1015	0	—	0.5	0
	総 数	244	0	—	0.1	0		総 数	1043	0	—	0.5	0
レプトホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	アセタミプリド	国産品	24	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	260	0	—	5	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	284	0	—	5	0
MCPA	国産品	2	0	—	U.L.	0	アセトクロール	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	747	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	758	0	—	U.L.	0
MCPB	国産品	1	0	—	U.L.	0	アセフェート	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	239	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	240	0	—	U.L.	0		総 数	64	0	—	U.L.	0
MPMC	国産品	1	0	—	U.L.	0	アゾキシストロピ ン	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	1020	3	0.08 - 0.3	5	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	1023	3	0.08 - 0.3	5	0
2, 4, 5-T	国産品	0	0	—	N.D.	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	—	N.D.	0		輸入品	2	0	—	N.D.	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	2	0	—	N.D.	0
TCMTB	国産品	0	0	—	U.L.	0	アトラジン	国産品	37	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	805	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	842	0	—	0.02	0
XMC	国産品	37	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	322	0	—	U.L.	0		輸入品	315	0	—	U.L.	0
	総 数	359	0	—	U.L.	0		総 数	341	0	—	U.L.	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	アバメクチン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	204	0	—	0.1	0		輸入品	246	0	—	0.01	0
	総 数	204	0	—	0.1	0		総 数	247	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
アミトラズ	国産品	1	0	—	0.05	0	イソシニコメロン 酸ニプロピル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	17	0	—	U.L.	0	イソフェンホス	国産品	36	0	—	U.L.	0
	輸入品	344	0	—	U.L.	0		輸入品	141	0	—	U.L.	0
	総 数	361	0	—	U.L.	0		総 数	177	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	35	0	—	0.01	0	イソプロカルブ	国産品	43	0	—	U.L.	0
	輸入品	1036	0	—	0.01	0		輸入品	776	0	—	U.L.	0
	総 数	1071	0	—	0.01	0		総 数	819	0	—	U.L.	0
アラニカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	イソプロチオラン	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	1001	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	1019	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	1	0	—	0.01	0	イソプロツロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	239	0	—	0.01	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	240	0	—	0.01	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	95	0	—	U.L.	0		輸入品	253	0	—	U.L.	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	254	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	3	0	—	0.05	0	イブロジオン	国産品	13	0	—	5	0
	輸入品	273	0	—	0.05	0		輸入品	39	0	—	5	0
	総 数	276	0	—	0.05	0		総 数	52	0	—	5	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	33	0	—	N.D.	0	イブロバリカルブ	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	411	0	—	N.D.	0		輸入品	346	0	—	U.L.	0
	総 数	444	0	—	N.D.	0		総 数	366	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	14	0	—	U.L.	0	イブロベンホス	国産品	34	0	—	U.L.	0
	輸入品	77	0	—	U.L.	0		輸入品	1031	0	—	U.L.	0
	総 数	91	0	—	U.L.	0		総 数	1065	0	—	U.L.	0
イオドスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	233	0	—	U.L.	0		輸入品	204	0	—	0.05	0
	総 数	233	0	—	U.L.	0		総 数	204	0	—	0.05	0
イサゾホス	国産品	11	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	319	0	—	U.L.	0		輸入品	243	0	—	U.L.	0
	総 数	330	0	—	U.L.	0		総 数	249	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	1	0	—	0.02	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	244	0	—	0.02	0		輸入品	233	0	—	U.L.	0
	総 数	245	0	—	0.02	0		総 数	233	0	—	U.L.	0
イソカルボホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	224	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	231	0	—	0.02	0
イソキサジフェ ンエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	イマゾスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	210	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	211	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	46	0	—	0.1	0	イミダクプロリド	国産品	5	0	—	5	0
	輸入品	273	0	—	0.1	0		輸入品	260	0	—	5	0
	総 数	319	0	—	0.1	0		総 数	265	0	—	5	0
イソキサフルト ール	国産品	1	0	—	U.L.	0	イミノクタジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	252	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	253	0	—	U.L.	0		総 数	1	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
イミプロトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エトキシキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
イミベンコナゾール	国産品	25	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	206	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	206	0	—	U.L.	0
インダノファン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エトフェンプロックス	国産品	19	0	—	2	0
	輸入品	217	0	—	U.L.	0		輸入品	235	0	—	2	0
	総 数	218	0	—	U.L.	0		総 数	254	0	—	2	0
インドキサカルブ	国産品	24	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	1013	0	—	U.L.	0		輸入品	244	0	—	U.L.	0
	総 数	1037	0	—	U.L.	0		総 数	254	0	—	U.L.	0
ウニコナゾールP	国産品	35	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	38	0	—	0.005	0
	輸入品	319	0	—	U.L.	0		輸入品	1130	0	—	0.005	0
	総 数	354	0	—	U.L.	0		総 数	1168	0	—	0.005	0
エスプロカルブ	国産品	42	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	334	0	—	U.L.	0		輸入品	309	0	—	U.L.	0
	総 数	376	0	—	U.L.	0		総 数	310	0	—	U.L.	0
エタメツルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	233	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	233	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.1	0
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	39	0	—	0.2	0
	輸入品	303	0	—	U.L.	0		輸入品	390	0	—	0.2	0
	総 数	305	0	—	U.L.	0		総 数	429	0	—	0.2	0
エチオフェンカルブ	国産品	7	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	239	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	240	0	—	U.L.	0
エチオン	国産品	40	0	—	0.3	0	エマメクチン安息 香酸塩	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	1126	1	0.02	0.3	0		輸入品	7	0	—	0.5	0
	総 数	1166	1	0.02	0.3	0		総 数	8	0	—	0.5	0
エチクロゼート	国産品	1	0	—	0.05	0	塩酸ホルメタネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エチプロール	国産品	1	0	—	0.02	0	エンドスルフアン	国産品	17	0	—	0.5	0
	輸入品	239	0	—	0.02	0		輸入品	1005	0	—	0.5	0
	総 数	240	0	—	0.02	0		総 数	1022	0	—	0.5	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-ジカルボキシイミ ド	国産品	1	0	—	U.L.	0	エンドリン	国産品	25	0	—	N.D.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	91	0	—	N.D.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	116	0	—	N.D.	0
エディフェンホス	国産品	39	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	32	0	—	U.L.	0
	輸入品	392	0	—	U.L.	0		輸入品	312	0	—	U.L.	0
	総 数	431	0	—	U.L.	0		総 数	344	0	—	U.L.	0
エテホン	国産品	0	0	—	0.05	0	オキサジアルギル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
エトキサゾール	国産品	15	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	34	0	—	5	0
	輸入品	319	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	5	0
	総 数	334	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	5	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
オキサジクロメホン	国産品	1	0	—	0.02	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	1	0	—	1	0
	輸入品	244	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	1	0
	総 数	245	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	1	0
オキサベトリニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルボキシシ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
オキサミル	国産品	7	0	—	U.L.	0	カルボフェノチオ ン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	265	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	272	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
オキシカルボキシ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	29	0	—	0.5	0
	輸入品	257	0	—	U.L.	0		輸入品	319	0	—	0.5	0
	総 数	258	0	—	U.L.	0		総 数	348	0	—	0.5	0
オキシフルオル フェン	国産品	11	0	—	U.L.	0	キザロホップエチ ル	国産品	6	0	—	0.3	0
	輸入品	305	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.3	0
	総 数	316	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.3	0
オキシポコナゾー ルフマル酸塩	国産品	3	0	—	U.L.	0	キナルホス	国産品	44	0	—	0.05	0
	輸入品	251	0	—	U.L.	0		輸入品	1047	0	—	0.05	0
	総 数	254	0	—	U.L.	0		総 数	1091	0	—	0.05	0
オメトエート	国産品	1	0	—	1	0	キノキシフェン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	1	0		輸入品	315	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	1	0		総 数	327	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	13	0	—	0.03	0
	輸入品	254	0	—	U.L.	0		輸入品	319	0	—	0.03	0
	総 数	255	0	—	U.L.	0		総 数	332	0	—	0.03	0
オルトフェニル フェノール	国産品	1	0	—	U.L.	0	キノメチオナート	国産品	4	0	—	0.3	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.3	0
カズサホス	国産品	43	0	—	U.L.	0	キノメチオナート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	342	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	385	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
カフェンストロー ール	国産品	29	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	32	0	—	5	0
	輸入品	323	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	5	0
	総 数	352	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	5	0
カプタホール	国産品	8	0	—	N.D.	0	キンクロラック	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	N.D.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	N.D.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
カルバリル	国産品	20	0	—	15	0	キントゼン	国産品	10	0	—	0.02	0
	輸入品	286	0	—	15	0		輸入品	988	0	—	0.02	0
	総 数	306	0	—	15	0		総 数	998	0	—	0.02	0
カルフェントラゾ ンエチル	国産品	6	0	—	U.L.	0	クマホス	国産品	4	0	—	N.D.	0
	輸入品	341	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	N.D.	0
	総 数	347	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	N.D.	0
カルプロバミド	国産品	1	0	—	0.1	0	クミルロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	249	0	—	0.1	0		輸入品	248	0	—	0.02	0
	総 数	250	0	—	0.1	0		総 数	249	0	—	0.02	0
カルベタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	グリホサート	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.5	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
グルホシネート	国産品	0	0	—	0.2	0	クロリダゾン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	256	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	257	0	—	0.1	0
クレソキシムメチル	国産品	27	0	—	30	0	クロリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1052	0	—	30	0		輸入品	238	0	—	U.L.	0
	総 数	1079	0	—	30	0		総 数	238	0	—	U.L.	0
クレトジム	国産品	1	0	—	1	0	クロルエトキシホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
クロキントセットメキシル	国産品	20	0	—	U.L.	0	クロルスルフロ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	314	0	—	U.L.	0		輸入品	211	0	—	U.L.	0
	総 数	334	0	—	U.L.	0		総 数	211	0	—	U.L.	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルタールジメチル	国産品	11	0	—	5	0
	輸入品	233	0	—	U.L.	0		輸入品	350	0	—	5	0
	総 数	233	0	—	U.L.	0		総 数	361	0	—	5	0
クロジナホッププロバギル	国産品	2	0	—	0.02	0	クロルデン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	305	0	—	0.02	0		輸入品	352	0	—	0.02	0
	総 数	307	0	—	0.02	0		総 数	354	0	—	0.02	0
クロゾリネート	国産品	1	0	—	0.05	0	クロルニトロフェン	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	212	0	—	0.05	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	213	0	—	0.05	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
クロチアニジン	国産品	5	0	—	0.02	0	クロルピリホス	国産品	50	0	—	5	0
	輸入品	257	0	—	0.02	0		輸入品	1149	9	0.01 - 0.06	5	0
	総 数	262	0	—	0.02	0		総 数	1199	9	0.01 - 0.06	5	0
クロフェンセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルピリホスメチル	国産品	44	0	—	0.03	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1127	0	—	0.03	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1171	0	—	0.03	0
クロフェンテジン	国産品	2	0	—	0.02	0	クロルフェナピル	国産品	37	2	0.01 - 0.02	3	0
	輸入品	243	0	—	0.02	0		輸入品	1103	0	—	3	0
	総 数	245	0	—	0.02	0		総 数	1140	2	0.01 - 0.02	3	0
クロブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	109	0	—	U.L.	0		輸入品	204	0	—	0.02	0
	総 数	109	0	—	U.L.	0		総 数	204	0	—	0.02	0
クロマゾン	国産品	11	0	—	0.02	0	クロルフェンソン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	311	0	—	0.02	0		輸入品	247	0	—	0.01	0
	総 数	322	0	—	0.02	0		総 数	248	0	—	0.01	0
クロマフェノジド	国産品	5	0	—	5	0	クロルフェンビンホス	国産品	42	0	—	0.1	0
	輸入品	249	0	—	5	0		輸入品	370	0	—	0.1	0
	総 数	254	0	—	5	0		総 数	412	0	—	0.1	0
クロメキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルブファム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	239	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	240	0	—	0.05	0
クロメブロッブ	国産品	19	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロン	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	310	0	—	U.L.	0		輸入品	12	1	0.09	2	0
	総 数	329	0	—	U.L.	0		総 数	14	1	0.09	2	0
クロランスラムメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルプロピレート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	207	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	207	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
クロロプロファミン	国産品	41	0	—	0.05	0	ジウロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	380	0	—	0.05	0		輸入品	242	0	—	0.05	0
	総 数	421	0	—	0.05	0		総 数	243	0	—	0.05	0
クロロベンシド	国産品	1	0	—	0.01	0	ジエトフェンカルブ	国産品	39	0	—	5	0
	輸入品	241	0	—	0.01	0		輸入品	355	0	—	5	0
	総 数	242	0	—	0.01	0		総 数	394	0	—	5	0
クロロベンジレート	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジオキサチオン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	77	0	—	U.L.	0		輸入品	241	0	—	0.05	0
	総 数	81	0	—	U.L.	0		総 数	242	0	—	0.05	0
クロロクスロン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジオフェノラン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	241	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	242	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	29	2	0.03 - 0.06	2	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	1	0.004	2	0		輸入品	233	0	—	U.L.	0
	総 数	50	3	0.004 - 0.06	2	0		総 数	233	0	—	U.L.	0
クロロトルロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	シクロエート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	239	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	240	0	—	U.L.	0
クロロネブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	シクロキシジム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	240	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	241	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0
クロロベンジレート	国産品	28	0	—	0.02	0	ジクロシメット	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	258	0	—	0.02	0		輸入品	244	0	—	U.L.	0
	総 数	286	0	—	0.02	0		総 数	251	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	21	0	—	U.L.	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	81	0	—	U.L.	0		輸入品	209	0	—	U.L.	0
	総 数	102	0	—	U.L.	0		総 数	209	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	5	0	—	U.L.	0	シクロスルフアムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	248	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	253	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	14	0	—	0.05	0	ジクロトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	316	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	330	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
シアノフェンホス	国産品	23	0	—	U.L.	0	ジクロフェンチオン	国産品	11	0	—	0.03	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	331	0	—	0.03	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	342	0	—	0.03	0
シアノホス	国産品	40	0	—	0.05	0	ジクロプロトラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	339	0	—	0.05	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	379	0	—	0.05	0		総 数	70	0	—	U.L.	0
ジアフェンチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジクロフルアニド	国産品	23	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	25	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	48	0	—	5	0
ジアリホール	国産品	4	0	—	U.L.	0	シクロプロトリン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	240	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	241	0	—	0.02	0
2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロベニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	8	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
ジクロホップメチル	国産品	11	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	48	0	—	0.5	0
	輸入品	305	0	—	U.L.	0		輸入品	1055	1	0.02	0.5	0
	総 数	316	0	—	U.L.	0		総 数	1103	1	0.02	0.5	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	シハロホップブチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	233	0	—	0.02	0		輸入品	322	0	—	U.L.	0
	総 数	233	0	—	0.02	0		総 数	324	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	11	0	—	U.L.	0	ジフェナミド	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	351	0	—	U.L.	0		輸入品	341	0	—	U.L.	0
	総 数	362	0	—	U.L.	0		総 数	370	0	—	U.L.	0
ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジフェニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	233	0	—	0.05	0		輸入品	210	0	—	U.L.	0
	総 数	233	0	—	0.05	0		総 数	211	0	—	U.L.	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	31	0	—	0.1	0	ジフェニルアミン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	226	0	—	0.1	0		輸入品	69	0	—	0.05	0
	総 数	257	0	—	0.1	0		総 数	70	0	—	0.05	0
ジクロルミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジフェノコナゾール	国産品	23	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	898	2	0.03 - 0.08	0.02	2
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	921	2	0.03 - 0.08	0.02	2
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	ジフェンゾコート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ジクワット	国産品	0	0	—	0.05	0	シフルトリン	国産品	41	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1113	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1154	0	—	2	0
ジコホール	国産品	34	0	—	3	0	シフルフェナミド	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	357	0	—	3	0		輸入品	309	0	—	U.L.	0
	総 数	391	0	—	3	0		総 数	332	0	—	U.L.	0
ジスルホトン	国産品	24	0	—	0.02	0	ジフルフェニカン	国産品	26	0	—	0.002	0
	輸入品	260	0	—	0.02	0		輸入品	244	0	—	0.002	0
	総 数	284	0	—	0.02	0		総 数	270	0	—	0.002	0
ジチオビル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジフルベンズロン	国産品	6	0	—	1	0
	輸入品	303	0	—	U.L.	0		輸入品	244	0	—	1	0
	総 数	305	0	—	U.L.	0		総 数	250	0	—	1	0
シデュロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	28	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	226	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	254	0	—	0.1	0
シニドンエチル	国産品	1	0	—	0.05	0	シプロジニル	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	239	0	—	0.05	0		輸入品	987	0	—	U.L.	0
	総 数	240	0	—	0.05	0		総 数	997	0	—	U.L.	0
シノスルフロン	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	209	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	209	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジノテフラン	国産品	1	0	—	5	0	シベルメトリン	国産品	44	0	—	0.5	0
	輸入品	239	0	—	5	0		輸入品	1160	38	0.01 - 0.16	0.5	0
	総 数	240	0	—	5	0		総 数	1204	38	0.01 - 0.16	0.5	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	234	0	—	0.05	0		輸入品	204	0	—	0.2	0
	総 数	234	0	—	0.05	0		総 数	204	0	—	0.2	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
シマジン	国産品	19	0	—	0.1	0	スピノサド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	332	0	—	0.1	0		輸入品	238	0	—	5	0
	総 数	351	0	—	0.1	0		総 数	238	0	—	5	0
シメコナゾール	国産品	24	0	—	0.2	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	347	0	—	0.2	0		輸入品	235	0	—	U.L.	0
	総 数	371	0	—	0.2	0		総 数	235	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	17	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェ ン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	311	0	—	U.L.	0		輸入品	206	0	—	U.L.	0
	総 数	328	0	—	U.L.	0		総 数	216	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	13	0	—	0.04	0	スルフエントラゾ ン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	316	0	—	0.04	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	329	0	—	0.04	0		総 数	2	0	—	0.2	0
ジメチリモール	国産品	1	0	—	0.2	0	スルプロホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	254	0	—	0.2	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	255	0	—	0.2	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
ジメチルピホス	国産品	34	0	—	U.L.	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	335	0	—	U.L.	0		輸入品	233	0	—	U.L.	0
	総 数	369	0	—	U.L.	0		総 数	233	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	15	0	—	U.L.	0	スルホテップ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	349	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	364	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ジメエート	国産品	45	0	—	0.05	0	セトキシジム	国産品	1	0	—	10	0
	輸入品	1069	2	0.01 - 0.09	0.05	1		輸入品	7	0	—	10	0
	総 数	1114	2	0.01 - 0.09	0.05	1		総 数	8	0	—	10	0
ジメモルフ	国産品	1	0	—	2	0	ゾキサミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	244	0	—	2	0		輸入品	239	0	—	U.L.	0
	総 数	245	0	—	2	0		総 数	240	0	—	U.L.	0
シメトリン	国産品	35	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	8	0	—	0.2	0
	輸入品	254	0	—	U.L.	0		輸入品	313	0	—	0.2	0
	総 数	289	0	—	U.L.	0		総 数	321	0	—	0.2	0
ジメビレート	国産品	35	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	50	0	—	0.1	0
	輸入品	312	0	—	U.L.	0		輸入品	1143	0	—	0.1	0
	総 数	347	0	—	U.L.	0		総 数	1193	0	—	0.1	0
シモキサニル	国産品	1	0	—	0.05	0	ダイアレート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	240	0	—	0.05	0		輸入品	246	0	—	0.05	0
	総 数	241	0	—	0.05	0		総 数	247	0	—	0.05	0
シラフルオフエン	国産品	6	0	—	0.05	0	ダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	224	0	—	0.05	0		輸入品	250	0	—	U.L.	0
	総 数	230	0	—	0.05	0		総 数	251	0	—	U.L.	0
シロマジン	国産品	0	0	—	3	0	チアクロブリド	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	3	0		輸入品	261	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	3	0		総 数	267	0	—	U.L.	0
シンメチリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	チアジニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	247	0	—	U.L.	0		輸入品	239	0	—	U.L.	0
	総 数	248	0	—	U.L.	0		総 数	240	0	—	U.L.	0
スウェップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	302	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	304	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
チアベンダゾール	国産品	1	0	—	2	0	テトラジホン	国産品	16	0	—	1	0
	輸入品	258	0	—	2	0		輸入品	1019	0	—	1	0
	総 数	259	0	—	2	0		総 数	1035	0	—	1	0
チアムリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラメトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
チアメトキサム	国産品	5	0	—	2	0	テニルクロール	国産品	42	0	—	U.L.	0
	輸入品	258	0	—	2	0		輸入品	331	0	—	U.L.	0
	総 数	263	0	—	2	0		総 数	373	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	2	0	—	2	0	テブコナゾール	国産品	37	0	—	0.05	0
	輸入品	275	0	—	2	0		輸入品	343	0	—	0.05	0
	総 数	277	0	—	2	0		総 数	380	0	—	0.05	0
チオシクラム	国産品	1	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	251	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	252	0	—	0.02	0
チオファネート	国産品	2	0	—	U.L.	0	テブフェノジド	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	260	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	266	0	—	U.L.	0
チオベンカルブ	国産品	49	0	—	0.2	0	テブフェンピラド	国産品	39	0	—	U.L.	0
	輸入品	377	0	—	0.2	0		輸入品	1059	0	—	U.L.	0
	総 数	426	0	—	0.2	0		総 数	1098	0	—	U.L.	0
チオメトン	国産品	27	0	—	0.1	0	テブラロキシジム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	29	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	56	0	—	0.1	0		総 数	9	0	—	0.05	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	46	0	—	0.5	0
	輸入品	205	0	—	U.L.	0		輸入品	336	0	—	0.5	0
	総 数	205	0	—	U.L.	0		総 数	382	0	—	0.5	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	2	1	0.04	1	0
	輸入品	237	0	—	U.L.	0		輸入品	257	0	—	1	0
	総 数	237	0	—	U.L.	0		総 数	259	1	0.04	1	0
チフルザミド	国産品	11	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	19	0	—	0.4	0
	輸入品	314	0	—	U.L.	0		輸入品	222	0	—	0.4	0
	総 数	325	0	—	U.L.	0		総 数	241	0	—	0.4	0
ディート	国産品	1	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	47	0	—	0.5	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	1113	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	1160	0	—	0.5	0
テクナゼン	国産品	6	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	310	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	316	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	2	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	240	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	242	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
テトラクロルビン ホス	国産品	16	0	—	0.3	0	テルプトリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	352	0	—	0.3	0		輸入品	315	0	—	U.L.	0
	総 数	368	0	—	0.3	0		総 数	319	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	29	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	37	0	—	0.005	0
	輸入品	1030	0	—	U.L.	0		輸入品	343	0	—	0.005	0
	総 数	1059	0	—	U.L.	0		総 数	380	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
トラルコキシジム	国産品	1	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	240	0	—	U.L.	0		輸入品	234	0	—	U.L.	0
	総 数	241	0	—	U.L.	0		総 数	234	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	40	0	—	0.1	0	トリフルミゾール	国産品	8	0	—	1	0
	輸入品	374	0	—	0.1	0		輸入品	266	0	—	1	0
	総 数	414	0	—	0.1	0		総 数	274	0	—	1	0
トリアジメホン	国産品	16	0	—	0.1	0	トリフルムロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	334	0	—	0.1	0		輸入品	248	0	—	0.02	0
	総 数	350	0	—	0.1	0		総 数	249	0	—	0.02	0
トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルラリン	国産品	37	0	—	0.1	0
	輸入品	207	0	—	U.L.	0		輸入品	382	0	—	0.1	0
	総 数	207	0	—	U.L.	0		総 数	419	0	—	0.1	0
トリアゾホス	国産品	25	0	—	0.02	0	トリフロキシストロ ピン	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	1029	0	—	0.02	0		輸入品	311	0	—	U.L.	0
	総 数	1054	0	—	0.02	0		総 数	328	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	13	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	313	0	—	0.1	0		輸入品	204	0	—	U.L.	0
	総 数	326	0	—	0.1	0		総 数	204	0	—	U.L.	0
トリクラミド	国産品	1	0	—	0.2	0	トリベヌロンメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	トリホリン	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	234	0	—	0.03	0		輸入品	6	0	—	2	0
	総 数	234	0	—	0.03	0		総 数	7	0	—	2	0
トリクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリルフルアニド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
トリクロルホン	国産品	1	0	—	0.5	0	トルクロホスメチ ル	国産品	42	0	—	2	0
	輸入品	17	0	—	0.5	0		輸入品	369	0	—	2	0
	総 数	18	0	—	0.5	0		総 数	411	0	—	2	0
トリシクラゾール	国産品	8	0	—	0.02	0	トルフェンピラド	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	253	0	—	0.02	0		輸入品	223	0	—	U.L.	0
	総 数	261	0	—	0.02	0		総 数	235	0	—	U.L.	0
トリジファン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	233	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	233	0	—	U.L.	0
トリチコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	246	0	—	U.L.	0		輸入品	241	0	—	U.L.	0
	総 数	247	0	—	U.L.	0		総 数	242	0	—	U.L.	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	ナブロアニリド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	242	0	—	0.05	0		輸入品	255	0	—	U.L.	0
	総 数	242	0	—	0.05	0		総 数	256	0	—	U.L.	0
トリネキサパック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ナブロバミド	国産品	17	0	—	0.1	0
	輸入品	204	0	—	0.02	0		輸入品	348	0	—	0.1	0
	総 数	204	0	—	0.02	0		総 数	365	0	—	0.1	0
トリブホス	国産品	6	0	—	U.L.	0	ニコスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	338	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	344	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
二臭化エチレン	国産品	0	0	—	0.01	0	ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.8	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	212	0	—	0.8	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	212	0	—	0.8	0
ニテンピラム	国産品	1	0	—	5	0	バイオアレスリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	5	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	5	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ニトラピリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	バイオレスメリン	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.1	0
ニトロタールイン プロピル	国産品	11	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	343	0	—	U.L.	0		輸入品	339	0	—	U.L.	0
	総 数	354	0	—	U.L.	0		総 数	341	0	—	U.L.	0
ニトロフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピテルタノール	国産品	45	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	240	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	285	0	—	0.05	0
ノナクロル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ビフェナゼート	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.02	0
ノバルロン	国産品	1	0	—	0.02	0	ビフェノックス	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	246	0	—	0.02	0		輸入品	312	0	—	U.L.	0
	総 数	247	0	—	0.02	0		総 数	332	0	—	U.L.	0
ノルフルラゾン	国産品	10	0	—	0.05	0	ビフェントリン	国産品	41	0	—	0.1	0
	輸入品	245	0	—	0.05	0		輸入品	1117	0	—	0.1	0
	総 数	255	0	—	0.05	0		総 数	1158	0	—	0.1	0
バーバン	国産品	1	0	—	0.05	0	ピペロニルプトキ シド	国産品	1	0	—	8	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	212	0	—	8	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	213	0	—	8	0
バクロプロラゾール	国産品	37	0	—	U.L.	0	ピペロホス	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	342	0	—	U.L.	0		輸入品	318	0	—	U.L.	0
	総 数	379	0	—	U.L.	0		総 数	338	0	—	U.L.	0
バミドチオン	国産品	2	0	—	0.05	0	ピメトロジン	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	223	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.04	0
	総 数	225	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	0.04	0
バラコート	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラクロストロピ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
バラチオン	国産品	40	0	—	0.3	0	ピラクロホス	国産品	38	0	—	0.05	0
	輸入品	1064	0	—	0.3	0		輸入品	347	0	—	0.05	0
	総 数	1104	0	—	0.3	0		総 数	385	0	—	0.05	0
バラチオンメチル	国産品	47	0	—	1	0	ピラゾキシフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1142	0	—	1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	1189	0	—	1	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ハルフェンプロク クス	国産品	36	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	386	0	—	U.L.	0		輸入品	241	0	—	U.L.	0
	総 数	422	0	—	U.L.	0		総 数	241	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	14	0	—	0.05	0
	輸入品	238	0	—	U.L.	0		輸入品	322	0	—	0.05	0
	総 数	238	0	—	U.L.	0		総 数	336	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	1	0	—	0.02	0	ピンクロゾリン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	252	0	—	0.02	0		輸入品	351	0	—	U.L.	0
	総 数	253	0	—	0.02	0		総 数	364	0	—	U.L.	0
ピラフルフェンエチル	国産品	15	0	—	0.1	0	ファミフル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	344	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	359	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ピリダフェンチオン	国産品	40	0	—	0.03	0	ファミキサドン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	371	0	—	0.03	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	411	0	—	0.03	0		総 数	7	0	—	0.02	0
ピリダベン	国産品	44	0	—	U.L.	0	フィブロニル	国産品	17	0	—	0.2	0
	輸入品	345	0	—	U.L.	0		輸入品	347	0	—	0.2	0
	総 数	389	0	—	U.L.	0		総 数	364	0	—	0.2	0
ピリダリル	国産品	1	0	—	0.02	0	フェナミホス	国産品	13	0	—	0.02	0
	輸入品	239	0	—	0.02	0		輸入品	317	0	—	0.02	0
	総 数	240	0	—	0.02	0		総 数	330	0	—	0.02	0
ピリフェノックス	国産品	15	0	—	U.L.	0	フェナリモル	国産品	46	0	—	0.5	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	379	0	—	0.5	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	425	0	—	0.5	0
ピリフタリド	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェニトロチオン	国産品	50	0	—	0.2	0
	輸入品	245	0	—	U.L.	0		輸入品	1145	0	—	0.2	0
	総 数	246	0	—	U.L.	0		総 数	1195	0	—	0.2	0
ピリブチカルブ	国産品	31	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	362	0	—	U.L.	0		輸入品	305	0	—	U.L.	0
	総 数	393	0	—	U.L.	0		総 数	313	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	43	0	—	0.1	0	フェノキサプロブエチル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	242	0	—	0.1	0		輸入品	239	0	—	0.1	0
	総 数	285	0	—	0.1	0		総 数	240	0	—	0.1	0
ピリミカーブ	国産品	35	0	—	0.5	0	フェノキシカルブ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	291	0	—	0.5	0		輸入品	314	0	—	0.05	0
	総 数	326	0	—	0.5	0		総 数	316	0	—	0.05	0
ピリミジフェン	国産品	5	0	—	0.05	0	フェノチオカルブ	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	312	0	—	0.05	0		輸入品	316	0	—	U.L.	0
	総 数	317	0	—	0.05	0		総 数	333	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	29	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	10	0	—	0.02	0
	輸入品	354	0	—	U.L.	0		輸入品	247	0	—	0.02	0
	総 数	383	0	—	U.L.	0		総 数	257	0	—	0.02	0
ピリミホスメチル	国産品	49	0	—	1	0	フェノブカルブ	国産品	31	0	—	0.3	0
	輸入品	1137	0	—	1	0		輸入品	440	0	—	0.3	0
	総 数	1186	0	—	1	0		総 数	471	0	—	0.3	0
ピリメタニル	国産品	35	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	991	0	—	U.L.	0		輸入品	256	0	—	U.L.	0
	総 数	1026	0	—	U.L.	0		総 数	257	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	1	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	1	0		輸入品	246	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	1	0		総 数	247	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	7	0	—	U.L.	0	フェンクロールホス	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	220	0	—	U.L.	0		輸入品	308	0	—	0.01	0
	総 数	227	0	—	U.L.	0		総 数	310	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
フェンスルホチオン	国産品	31	0	—	U.L.	0	ブチレート	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	339	0	—	U.L.	0		輸入品	249	0	—	U.L.	0
	総 数	370	0	—	U.L.	0		総 数	254	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	49	0	—	U.L.	0	ブトロキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1070	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	1119	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
フェンチン	国産品	0	0	—	0.05	0	ブピリメート	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	312	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	322	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	44	0	—	0.1	0	ブプロフェジン	国産品	35	0	—	U.L.	0
	輸入品	1045	0	—	0.1	0		輸入品	342	0	—	U.L.	0
	総 数	1089	0	—	0.1	0		総 数	377	0	—	U.L.	0
フェントラザミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	フラザスルフロ	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	239	0	—	U.L.	0		輸入品	238	0	—	0.02	0
	総 数	240	0	—	U.L.	0		総 数	238	0	—	0.02	0
フェンバレレート	国産品	44	0	—	0.5	0	フラチオカルブ	国産品	19	0	—	0.3	0
	輸入品	1133	0	—	0.5	0		輸入品	315	0	—	0.3	0
	総 数	1177	0	—	0.5	0		総 数	334	0	—	0.3	0
フェンピロキシメート	国産品	2	0	—	0.02	0	フラムプロップメ チル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	253	0	—	0.02	0		輸入品	306	0	—	U.L.	0
	総 数	255	0	—	0.02	0		総 数	313	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾール	国産品	10	0	—	U.L.	0	フラメピル	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	244	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	254	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.1	0
フェンプロバトリン	国産品	40	0	—	U.L.	0	ブリミスルフロメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1112	0	—	U.L.	0		輸入品	204	0	—	U.L.	0
	総 数	1152	0	—	U.L.	0		総 数	204	0	—	U.L.	0
フェンプロピモルフ	国産品	9	0	—	0.05	0	フリラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	244	0	—	0.05	0		輸入品	328	0	—	U.L.	0
	総 数	253	0	—	0.05	0		総 数	329	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアクリピリム	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	208	0	—	U.L.	0		輸入品	344	0	—	U.L.	0
	総 数	208	0	—	U.L.	0		総 数	361	0	—	U.L.	0
フェンメディファム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルアジナム	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	252	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	253	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.1	0
フサライド	国産品	19	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	326	0	—	U.L.	0		輸入品	236	0	—	3	0
	総 数	345	0	—	U.L.	0		総 数	236	0	—	3	0
ブタクロール	国産品	29	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	319	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	348	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ブタフェナシル	国産品	20	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	312	0	—	U.L.	0		輸入品	241	0	—	0.02	0
	総 数	332	0	—	U.L.	0		総 数	242	0	—	0.02	0
ブタミホス	国産品	37	0	—	0.05	0	フルオリイミド	国産品	4	0	—	0.04	0
	輸入品	385	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.04	0
	総 数	422	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.04	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
フルキンコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	338	0	—	U.L.	0		輸入品	233	0	—	0.05	0
	総 数	339	0	—	U.L.	0		総 数	233	0	—	0.05	0
フルジオキシニル	国産品	32	0	—	2	0	ブレチラクロール	国産品	40	0	—	U.L.	0
	輸入品	252	0	—	2	0		輸入品	338	0	—	U.L.	0
	総 数	284	0	—	2	0		総 数	378	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	47	0	—	0.05	0	ブクロラズ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	1037	0	—	0.05	0		輸入品	100	0	—	0.05	0
	総 数	1084	0	—	0.05	0		総 数	101	0	—	0.05	0
フルシラゾール	国産品	22	0	—	U.L.	0	プロシミドン	国産品	35	0	—	5	0
	輸入品	1020	0	—	U.L.	0		輸入品	1108	0	—	5	0
	総 数	1042	0	—	U.L.	0		総 数	1143	0	—	5	0
フルスルファミド	国産品	0	0	—	0.1	0	プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	209	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	209	0	—	U.L.	0
フルチアセットメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	45	0	—	U.L.	0
	輸入品	210	0	—	U.L.	0		輸入品	1143	0	—	U.L.	0
	総 数	211	0	—	U.L.	0		総 数	1188	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	46	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	341	0	—	U.L.	0		輸入品	246	0	—	U.L.	0
	総 数	387	0	—	U.L.	0		総 数	247	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	10	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	245	0	—	U.L.	0		輸入品	310	0	—	U.L.	0
	総 数	255	0	—	U.L.	0		総 数	312	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	40	0	—	0.2	0	プロバジン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	1036	0	—	0.2	0		輸入品	240	0	—	0.1	0
	総 数	1076	0	—	0.2	0		総 数	241	0	—	0.1	0
フルフェナセット	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	13	0	—	0.1	0
	輸入品	249	0	—	U.L.	0		輸入品	221	0	—	0.1	0
	総 数	250	0	—	U.L.	0		総 数	234	0	—	0.1	0
フルフェノクスロン	国産品	2	0	—	10	0	プロバホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	346	0	—	10	0		輸入品	314	0	—	U.L.	0
	総 数	348	0	—	10	0		総 数	316	0	—	U.L.	0
フルフェンビルエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバモカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
フルミオキサジン	国産品	16	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	12	0	—	3	0
	輸入品	306	0	—	U.L.	0		輸入品	249	0	—	3	0
	総 数	322	0	—	U.L.	0		総 数	261	0	—	3	0
フルミクロラックベンチル	国産品	6	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	37	0	—	0.05	0
	輸入品	307	0	—	U.L.	0		輸入品	1041	0	—	0.05	0
	総 数	313	0	—	U.L.	0		総 数	1078	0	—	0.05	0
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	17	0	—	0.1	0
	輸入品	209	0	—	U.L.	0		輸入品	755	0	—	0.1	0
	総 数	209	0	—	U.L.	0		総 数	772	0	—	0.1	0
フルリドン	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロヒドロジヤスモン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	251	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	252	0	—	U.L.	0		総 数	8	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	1	0	—	N.D.	0	ヘキサコナゾール	国産品	35	0	—	0.01	0
	輸入品	299	0	—	N.D.	0		輸入品	263	0	—	0.01	0
	総 数	300	0	—	N.D.	0		総 数	298	0	—	0.01	0
プロフェノホス	国産品	24	0	—	0.05	0	ヘキサジノン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	1113	3	0.01 - 0.38	0.05	1		輸入品	244	0	—	U.L.	0
	総 数	1137	3	0.01 - 0.38	0.05	1		総 数	254	0	—	U.L.	0
プロヘキサジオン カルシウム塩	国産品	0	0	—	0.05	0	ヘキサフルムロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	251	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	253	0	—	0.02	0
プロベタンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ヘキシチアゾクス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	334	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	340	0	—	U.L.	0
プロベナゾール	国産品	1	0	—	0.1	0	ベナラキシル	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	342	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	353	0	—	0.05	0
プロボキスル	国産品	37	0	—	2	0	ベノキサコール	国産品	7	0	—	0.01	0
	輸入品	363	0	—	2	0		輸入品	311	0	—	0.01	0
	総 数	400	0	—	2	0		総 数	318	0	—	0.01	0
プロマシル	国産品	16	0	—	0.04	0	ベノミル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.04	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.04	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
プロメカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	ヘブタクロル	国産品	24	0	—	0.03	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	344	0	—	0.03	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	368	0	—	0.03	0
プロメトリン	国産品	17	0	—	0.05	0	ペブレート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	314	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	331	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペルメトリン	国産品	51	2	0.01 - 0.02	3	0
	輸入品	233	0	—	U.L.	0		輸入品	1133	0	—	3	0
	総 数	233	0	—	U.L.	0		総 数	1184	2	0.01 - 0.02	3	0
プロモブチド	国産品	35	0	—	U.L.	0	ベンコナゾール	国産品	33	0	—	0.05	0
	輸入品	320	0	—	U.L.	0		輸入品	320	0	—	0.05	0
	総 数	355	0	—	U.L.	0		総 数	353	0	—	0.05	0
プロモプロピレート	国産品	13	0	—	0.5	0	ベンシクロン	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	757	0	—	0.5	0		輸入品	351	0	—	0.5	0
	総 数	770	0	—	0.5	0		総 数	354	0	—	0.5	0
プロモホス	国産品	7	0	—	U.L.	0	ベンスリド	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	304	0	—	U.L.	0		輸入品	245	0	—	0.1	0
	総 数	311	0	—	U.L.	0		総 数	246	0	—	0.1	0
プロモホスエチル	国産品	9	0	—	0.05	0	ベンスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	247	0	—	0.05	0		輸入品	242	0	—	0.02	0
	総 数	256	0	—	0.05	0		総 数	242	0	—	0.02	0
フロラスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンゾビシクロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベン ゼン	国産品	1	0	—	0.01	0	ベンゾフェナップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	243	0	—	0.01	0		輸入品	257	0	—	U.L.	0
	総 数	244	0	—	0.01	0		総 数	258	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
ペンダイオカルブ	国産品	34	0	—	U.L.	0	ホルベット	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	345	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	379	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
ペンタゾン	国産品	0	0	—	0.05	0	ホルモチオン	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	0.02	0
ペンディメタリン	国産品	44	0	—	0.05	0	ホレート	国産品	7	0	—	0.3	0
	輸入品	352	0	—	0.05	0		輸入品	984	0	—	0.3	0
	総 数	396	0	—	0.05	0		総 数	991	0	—	0.3	0
ペントキサゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0	マイレックス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	241	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	242	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ペンフラカルブ	国産品	0	0	—	1	0	マラチオン	国産品	51	0	—	8	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	1146	0	—	8	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	1197	0	—	8	0
ペンフルラリン	国産品	6	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	30	0	—	1	0
	輸入品	311	0	—	U.L.	0		輸入品	1035	0	—	1	0
	総 数	317	0	—	U.L.	0		総 数	1065	0	—	1	0
ペンフレゼート	国産品	17	0	—	U.L.	0	ミルベメクテン	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	231	0	—	U.L.	0		輸入品	246	0	—	5	0
	総 数	248	0	—	U.L.	0		総 数	247	0	—	5	0
ホキシム	国産品	17	0	—	0.02	0	メカルバム	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	247	0	—	0.02	0		輸入品	215	0	—	0.05	0
	総 数	264	0	—	0.02	0		総 数	222	0	—	0.05	0
ホサロン	国産品	44	0	—	0.5	0	メコブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	362	0	—	0.5	0		輸入品	204	0	—	U.L.	0
	総 数	406	0	—	0.5	0		総 数	204	0	—	U.L.	0
ボスカリド	国産品	5	0	—	U.L.	0	メタアルデヒド	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	251	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	1	0
	総 数	256	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	1	0
ホスチアゼート	国産品	38	0	—	0.1	0	メタクリホス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	376	0	—	0.1	0		輸入品	300	0	—	0.05	0
	総 数	414	0	—	0.1	0		総 数	301	0	—	0.05	0
ホスファミドン	国産品	13	0	—	0.2	0	メタベンズチアズ ロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	356	0	—	0.2	0		輸入品	246	0	—	U.L.	0
	総 数	369	0	—	0.2	0		総 数	248	0	—	U.L.	0
ホスメット	国産品	16	0	—	1	0	メタミドホス	国産品	26	0	—	0.01	0
	輸入品	244	0	—	1	0		輸入品	1101	0	—	0.01	0
	総 数	260	0	—	1	0		総 数	1127	0	—	0.01	0
ホノホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	メタミトロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	342	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	343	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ホメサフェン	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	15	0	—	0.05	0
	輸入品	204	0	—	U.L.	0		輸入品	374	0	—	0.05	0
	総 数	204	0	—	U.L.	0		総 数	389	0	—	0.05	0
ホルクロルフェ ニューロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メチオカルブ	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	0.05	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
メチダチオン	国産品	40	0	—	0.1	0	モノクロトホス	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	1125	0	—	0.1	0		輸入品	251	0	—	0.05	0
	総 数	1165	0	—	0.1	0		総 数	258	0	—	0.05	0
メチルダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	モノリニユロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	248	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	249	0	—	0.05	0
メトキシクロール	国産品	29	0	—	7	0	モリネート	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	249	0	—	7	0		輸入品	343	0	—	0.02	0
	総 数	278	0	—	7	0		総 数	346	0	—	0.02	0
メトキシフェノジド	国産品	1	0	—	10	0	ラクトフェン	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	257	0	—	10	0		輸入品	305	0	—	U.L.	0
	総 数	258	0	—	10	0		総 数	324	0	—	U.L.	0
メトコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	リニユロン	国産品	5	0	—	7	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	246	0	—	7	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	251	0	—	7	0
メトスルフロメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ルフェネロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	249	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	251	0	—	0.02	0
メトブレン	国産品	1	0	—	U.L.	0	レスメトリン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	242	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	243	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.1	0
メトミノストロピン	国産品	10	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	42	0	—	0.3	0
	輸入品	307	0	—	U.L.	0		輸入品	240	0	—	0.3	0
	総 数	317	0	—	U.L.	0		総 数	282	0	—	0.3	0
メトラクロール	国産品	41	0	—	0.1	0							
	輸入品	367	0	—	0.1	0							
	総 数	408	0	—	0.1	0							
メトリブジン	国産品	1	0	—	0.5	0							
	輸入品	253	3	0.02 - 0.05	0.5	0							
	総 数	254	3	0.02 - 0.05	0.5	0							
メトルカルブ	国産品	19	0	—	U.L.	0							
	輸入品	8	0	—	U.L.	0							
	総 数	27	0	—	U.L.	0							
メパニピリム	国産品	2	0	—	U.L.	0							
	輸入品	15	0	—	U.L.	0							
	総 数	17	0	—	U.L.	0							
メビンホス	国産品	7	0	—	0.2	0							
	輸入品	314	0	—	0.2	0							
	総 数	321	0	—	0.2	0							
メフェナセット	国産品	42	0	—	U.L.	0							
	輸入品	242	0	—	U.L.	0							
	総 数	284	0	—	U.L.	0							
メフェンピルジエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0							
	輸入品	239	0	—	U.L.	0							
	総 数	240	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	40	0	—	U.L.	0							
	輸入品	335	0	—	U.L.	0							
	総 数	375	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
わけぎ							アセトクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	3	0	—	U.L.	0
								総 数	4	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	3	0	—	U.L.	0	アゾキシストロピ ン	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	5	0
2, 4-D	国産品	0	0	—	0.05	0	アトラジン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.02	0
DDT	国産品	4	0	—	0.5	0	アニロホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	3	0	—	U.L.	0	アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0
EPTC	国産品	0	0	—	0.04	0	アメトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.04	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.04	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
MCPB	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.01	0
TCMTB	国産品	1	0	—	U.L.	0	アルドリ ン及び ディルド リン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
XMC	国産品	1	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	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アイオキシニ ル	国産品	0	0	—	0.1	0	イサゾホ ス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アクリナト リン	国産品	1	0	—	2	0	イソキサジ フェン エチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アザコナゾ ール	国産品	1	0	—	U.L.	0	イソキサフ ルト ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	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	イソフェン ホス	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	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アシフルオ ルフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソプロカ ルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
アジンホス メチル	国産品	1	0	—	0.5	0	イソプロチ オラン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
アセタミブ リド	国産品	2	0	—	5	0	イナベン フィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	5	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
イブロジオン	国産品	1	0	—	5	0	エトキサゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
イブロバリカルブ	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	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イブロベンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	エトフェンプロク ス	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	2	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エトフメセート	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.1	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	4	0	—	0.005	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.005	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.005	0
イマザリル	国産品	0	0	—	0.02	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イミダクロプリド	国産品	0	0	—	5	0	エトリムホス	国産品	5	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	6	0	—	0.2	0
イミベンコナゾー ル	国産品	2	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.5	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドリン	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.01	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	5	0
エスプロカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エタメツルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキシフルオル フェン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
エタルフルラリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	オムトエート	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
エチオン	国産品	1	0	—	0.3	0	オリザリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	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
カフェンストール	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロチアニジン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	2	0
カルバリル	国産品	1	0	—	3	0	クロブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	3	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
カルフェントラゾン エチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロマゾン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	クロメブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
カルボキシ	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	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	1	0	—	0.5	0	クロリダゾン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.1	0
キナルホス	国産品	4	0	—	0.05	0	クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
キノキシフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キノクラミン	国産品	1	0	—	0.03	0	クロルタールジメ チル	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	0.03	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	0.03	0		総 数	2	0	—	5	0
キャブタン	国産品	1	0	—	5	0	クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	1	0	—	0.02	0
キントゼン	国産品	1	0	—	0.02	0	クロルビリホス	国産品	5	0	—	0.01	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.01	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	0.01	0
クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルビリホスメ チル	国産品	1	0	—	0.03	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.03	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	0.03	0
クレソキシムメチ ル	国産品	1	0	—	2	0	クロルフェナビル	国産品	1	0	—	3	0
	輸入品	4	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	3	0
	総 数	5	0	—	2	0		総 数	5	0	—	3	0
クロキントセットメ キシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルフェンビン ホス	国産品	5	0	—	0.3	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.3	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.3	0
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	クロルプロファミ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.05	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
クロルベンジレート	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	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルベンジレート	国産品	0	0	—	0.02	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.05	0
シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	5	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	2	0
シアナジン	国産品	1	0	—	0.02	0	シハロホップブチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シアノホス	国産品	1	0	—	0.05	0	ジフェナミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジエトフェカルブ	国産品	3	0	—	5	0	ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェノコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルトリン	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	2	0
ジクロフェンチオン	国産品	1	0	—	0.03	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.03	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジフルフェニカン	国産品	1	0	—	0.002	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.002	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.002	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	シプロコナゾール	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.2	0
ジクロラン	国産品	1	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジクロプロップ	国産品	0	0	—	0.05	0	シベルメトリン	国産品	5	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	5	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	1	0	—	0.1	0	ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.2	0
ジコホール	国産品	1	0	—	3	0	シマジン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	3	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シメコナゾール	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	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
ジメタメリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	チアクロブリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメチビン	国産品	0	0	—	0.04	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.04	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.04	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.2	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	2	0
ジメチルビンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	チアメキシサム	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	2	0
ジメテナミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	2	0
ジメエート	国産品	3	0	—	1	0	チオベンカルブ	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	7	0	—	1	0		総 数	4	0	—	0.2	0
シメリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	チオモン	国産品	3	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	3	0	—	0.1	0
ジメピベレート	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	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シラフルオフェン	国産品	1	0	—	0.05	0	チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
スピロジクロフェ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	チフルザミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	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	1	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ゾキサミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラクロルビン ホス	国産品	1	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.3	0
ターバシル	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	5	0	—	0.1	0	テトラジホン	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	1	0
ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0	テニルクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブコナゾール	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.5	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
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリシクラゾール	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.02	0
テブフェンジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリチコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テブフェンピラド	国産品	3	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
テフルトリン	国産品	3	0	—	0.5	0	トリネキサバック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.02	0
テフルベンズロン	国産品	0	0	—	1	0	トリブホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
デメトン-S-メ チル	国産品	1	0	—	0.4	0	トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.4	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.4	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	6	0	—	0.5	0	トリフルミゾール	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	10	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	1	0
テルブトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリフルムロン	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	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
テルブホス	国産品	3	0	—	0.005	0	トリフルラリン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.005	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	0.005	0		総 数	2	0	—	0.1	0
トリアジメノール	国産品	2	0	—	0.2	0	トリフロキシストロ ピン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリアジメホン	国産品	1	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	2	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トルクロホスメチ ル	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	2	0
トリアゾホス	国産品	2	0	—	0.02	0	トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	1	0	—	0.1	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.03	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリクロホスメチ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ナプロバミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	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
ニトロタールイソ プロビル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピペロホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ナバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラクロホス	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	0.05	0
ノルフルラゾン	国産品	1	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	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
バクロブトラゾー ル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.02	0
バラチオン	国産品	5	0	—	0.05	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.1	0
バラチオンメチル	国産品	5	0	—	1	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	1	0	—	0.03	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.03	0
	総 数	9	0	—	1	0		総 数	2	0	—	0.03	0
ハルフェンプロク ス	国産品	3	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	1	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	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	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
ハロスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ピリブチカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
バイオレスリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
ピコリナフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリミカーブ	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	1	0
ピテルタノール	国産品	3	0	—	0.05	0	ピリミジフェン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ピフェノックス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリミノバックメチ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	1	0	—	1	0	ピリミホスメチル	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	8	0	—	1	0
ピペロニルプトキ シド	国産品	0	0	—	8	0	ピリメタニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	8	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	8	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
ピロキロン	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	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ピンクロズリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンプロバトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	0	0	—	0.02	0	フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェナリモル	国産品	2	0	—	0.5	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェニトロチオン	国産品	5	0	—	0.2	0	フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	ブタフェナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
フェノブカルブ	国産品	1	0	—	0.5	0	ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブプロフェジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェンアミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0	フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	0.3	0
フェンスルホチオン	国産品	3	0	—	U.L.	0	フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	4	0	—	U.L.	0	フラメピル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
フェントエート	国産品	4	0	—	0.1	0	プリミスルフロムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェンバレレート	国産品	4	0	—	0.5	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.5	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
フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブレチラクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.1	0	プロシミドン	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	5	0
フルキンコナゾール	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	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルジオキシニル	国産品	1	0	—	2	0	プロチオホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	3	0	—	0.05	0	プロバキサゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルシラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルチアセットメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
フルトラニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
フルバリネート	国産品	5	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
フルフェノクスロン	国産品	0	0	—	10	0	プロフェノホス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	10	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	10	0		総 数	5	0	—	0.05	0
フルミオキサジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロボキサスル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	2	0
フルミクロラックベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
フルメツラム	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	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルリドン	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	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロモプロピレート	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.5	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
プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ホスチアゼート	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.1	0
ヘキシチアゾクス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホスファミドン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0
ペナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ホスメット	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	1	0
ペノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.03	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.03	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ペルメトリン	国産品	4	0	—	3	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	4	0	—	3	0		輸入品	4	0	—	0.3	0
	総 数	8	0	—	3	0		総 数	4	0	—	0.3	0
ペンコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	マラチオン	国産品	5	0	—	8	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	8	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	8	0
ペンシクロン	国産品	1	0	—	0.5	0	ミクロブタニル	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	1	0
ペンスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ミルバメクチン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	5	0
ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ベンダイオカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ベンディメタリン	国産品	3	0	—	0.05	0	メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ベンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタミドホス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
ベンフレゼート	国産品	1	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	2	0
ホサロン	国産品	4	0	—	0.5	0	メチオカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	6	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
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.1	0	その他のゆり科野菜						
	輸入品	4	0	—	0.1	0							
	総 数	4	0	—	0.1	0							
メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	10	0	BHC	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	10	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	10	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0	γ-BHC	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	1	0
メトラクロール	国産品	1	0	—	1	0	2, 4-D	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	71	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	72	0	—	0.05	0
メビンホス	国産品	0	0	—	0.1	0	DCIP	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	1	0
メフェナセット	国産品	2	0	—	U.L.	0	DDT	国産品	5	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.5	0
メプロニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	EPN	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	287	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	289	0	—	U.L.	0
モノリニュロン	国産品	0	0	—	0.05	0	EPTC	国産品	2	0	—	0.04	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	37	0	—	0.04	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	39	0	—	0.04	0
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	MCPA	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	MCPB	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	72	0	—	U.L.	0
レナシル	国産品	2	0	—	0.3	0	TCMTB	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
							XMC	国産品	4	0	—	U.L.	0
								輸入品	101	0	—	U.L.	0
								総 数	105	0	—	U.L.	0
							アイオキシニル	国産品	3	0	—	0.1	0
								輸入品	35	0	—	0.1	0
								総 数	38	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	5	0	—	2	0
								輸入品	107	0	—	2	0
								総 数	112	0	—	2	0
							アザコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	99	0	—	U.L.	0
								総 数	100	0	—	U.L.	0
							アザメチホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
								輸入品	80	0	—	U.L.	0
								総 数	83	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
アシフルオルフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0	アレスリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	72	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
アシベンゾラールS-メチル	国産品	1	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	69	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	4	0	—	0.5	0	イサゾホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	244	0	—	0.5	0		輸入品	101	0	—	U.L.	0
	総 数	248	0	—	0.5	0		総 数	102	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	4	0	—	5	0	イソウロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	38	0	—	5	0		輸入品	35	0	—	0.02	0
	総 数	42	0	—	5	0		総 数	36	0	—	0.02	0
アセトクロール	国産品	1	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	169	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	170	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	5	0	—	0.5	0	イソキサチオン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	18	0	—	0.5	0		輸入品	38	0	—	0.1	0
	総 数	23	0	—	0.5	0		総 数	39	0	—	0.1	0
アゾキシストロビン	国産品	2	0	—	5	0	イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	247	0	—	5	0		輸入品	80	0	—	U.L.	0
	総 数	249	0	—	5	0		総 数	80	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	1	0	—	0.02	0	イソフェンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	174	0	—	0.02	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	175	0	—	0.02	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	173	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	U.L.	0		総 数	173	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0	イソプロチオラン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	80	0	—	0.02	0		輸入品	249	0	—	U.L.	0
	総 数	80	0	—	0.02	0		総 数	253	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	105	0	—	U.L.	0		輸入品	81	0	—	U.L.	0
	総 数	106	0	—	U.L.	0		総 数	82	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	5	0	—	0.01	0	イプロジオン	国産品	5	0	—	5	0
	輸入品	248	0	—	0.01	0		輸入品	5	0	—	5	0
	総 数	253	0	—	0.01	0		総 数	10	0	—	5	0
アラマイト	国産品	1	0	—	0.01	0	イプロバリカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.01	0		輸入品	103	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	0.01	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イプロベンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	243	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	244	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	45	0	—	0.05	0		輸入品	35	0	—	0.05	0
	総 数	45	0	—	0.05	0		総 数	35	0	—	0.05	0
アルドリン及びディルドリン	国産品	2	0	—	0.05	0	イマザメタベンズメチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	91	0	—	0.05	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	93	0	—	0.05	0		総 数	34	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
イマザモックスア ンモニウム塩	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	69	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	1	0	—	0.02	0	エトフェンブロッ クス	国産品	5	0	—	2	0
	輸入品	43	2	0.0022 - 0.0039	0.02	0		輸入品	40	0	—	2	0
	総 数	44	2	0.0022 - 0.0039	0.02	0		総 数	45	0	—	2	0
イミダクロプリド	国産品	3	0	—	5	0	エトフメセート	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	82	0	—	5	0		輸入品	35	0	—	0.1	0
	総 数	85	0	—	5	0		総 数	36	0	—	0.1	0
イミベンコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	1	0	—	0.005	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	293	0	—	0.005	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	294	0	—	0.005	0
インダノファン	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	37	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	242	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	245	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ウニコナゾールP	国産品	2	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	118	0	—	0.2	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	120	0	—	0.2	0
エスプロカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾー ル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	104	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エマメクチン安息 香酸塩	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.5	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	塩酸ホルメタネー ト	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エチオフェンカル ブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	4	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	249	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	253	0	—	0.5	0
エチオン	国産品	4	0	—	0.3	0	エンドリン	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	284	1	0.02	0.3	0		輸入品	14	0	—	0.01	0
	総 数	288	1	0.02	0.3	0		総 数	16	0	—	0.01	0
エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0	オキサジアゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	0.02	0		輸入品	60	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.02	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	4	0	—	5	0
	輸入品	118	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	5	0
	総 数	123	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	5	0
エトキサゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0	オキサジクロメホ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	105	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	0.02	0
	総 数	109	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.02	0
エトキシキン	国産品	0	0	—	0.05	0	オキサミル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	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
オキシカルボキシン	国産品	3	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	4	0	—	0.03	0
	輸入品	80	0	—	U.L.	0		輸入品	100	0	—	0.03	0
	総 数	83	0	—	U.L.	0		総 数	104	0	—	0.03	0
オキシフルオルフェン	国産品	1	0	—	0.05	0	キノメチオネート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	99	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	100	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
オキシポ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	2	0	—	5	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	5	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	5	0
オメトエート	国産品	1	0	—	1	0	キンクロラック	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	キントゼン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	81	0	—	U.L.	0		輸入品	250	0	—	0.02	0
	総 数	85	0	—	U.L.	0		総 数	251	0	—	0.02	0
カズサホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	クマホス	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
カフェンストール	国産品	3	0	—	U.L.	0	クミルロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	102	0	—	U.L.	0		輸入品	81	0	—	0.02	0
	総 数	105	0	—	U.L.	0		総 数	82	0	—	0.02	0
カプタホール	国産品	1	0	—	N.D.	0	グリホサート	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	4	0	—	N.D.	0		総 数	1	0	—	0.2	0
カルバリル	国産品	2	0	—	3	0	クレンキシムメチル	国産品	5	0	—	30	0
	輸入品	51	0	—	3	0		輸入品	260	0	—	30	0
	総 数	53	0	—	3	0		総 数	265	0	—	30	0
カルフェントラゾンエチル	国産品	1	0	—	2	0	クロキントセットメキシル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	104	0	—	2	0		輸入品	99	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	2	0		総 数	103	0	—	U.L.	0
カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	81	0	—	0.1	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	81	0	—	0.1	0		総 数	69	0	—	U.L.	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	3	0	—	3	0	クロジナホッププロパギル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	3	1	0.0078	3	0		輸入品	64	0	—	0.02	0
	総 数	6	1	0.0078	3	0		総 数	65	0	—	0.02	0
カルボフラン	国産品	0	0	—	0.5	0	クロゾリネート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	98	0	—	0.5	0		輸入品	36	0	—	0.05	0
	総 数	98	0	—	0.5	0		総 数	37	0	—	0.05	0
キザロホップエチル	国産品	1	0	—	0.3	0	クロチアニジン	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	80	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	0.3	0		総 数	83	0	—	2	0
キナルホス	国産品	2	0	—	0.05	0	クロフェンセット	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	268	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	270	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
キノキシフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロフェンテジン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	100	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.02	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	37	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
クロブロッブ	国産品	4	0	—	U.L.	0	クロルフェンビン ホス	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	115	0	—	0.5	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	117	0	—	0.5	0
クロマゾン	国産品	1	0	—	0.02	0	クロルブファム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	59	0	—	0.02	0		輸入品	35	0	—	0.05	0
	総 数	60	0	—	0.02	0		総 数	36	0	—	0.05	0
クロマフェノジド	国産品	4	0	—	5	0	クロルフルアズロ ン	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	36	0	—	5	0		輸入品	8	0	—	2	0
	総 数	40	0	—	5	0		総 数	10	0	—	2	0
クロメブロッブ	国産品	4	0	—	U.L.	0	クロルブロファム	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	99	0	—	U.L.	0		輸入品	115	0	—	0.05	0
	総 数	103	0	—	U.L.	0		総 数	119	0	—	0.05	0
クロランスラムメ チル	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.01	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.01	0
クロリダゾン	国産品	4	0	—	0.1	0	クロルベンジレー ト	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	81	0	—	0.1	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	85	0	—	0.1	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロクスロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.05	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.05	0
クロルエトキシホ ス	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	2	0
クロルスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
クロルターレジメ チル	国産品	1	0	—	5	0	クロルベンジレー ト	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	104	0	—	5	0		輸入品	74	0	—	0.02	0
	総 数	105	0	—	5	0		総 数	75	0	—	0.02	0
クロルデン	国産品	1	0	—	0.02	0	サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	104	0	—	0.02	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	0.02	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	6	0	—	0.01	0	シアゾファミド	国産品	4	0	—	3	0
	輸入品	602	0	—	0.01	0		輸入品	82	0	—	3	0
	総 数	608	0	—	0.01	0		総 数	86	0	—	3	0
クロルピリホスメ チル	国産品	4	0	—	0.03	0	シアナジン	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	286	0	—	0.03	0		輸入品	104	0	—	0.02	0
	総 数	290	0	—	0.03	0		総 数	109	0	—	0.02	0
クロルフェナピ ル	国産品	4	0	—	3	0	シアノホス	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	279	0	—	3	0		輸入品	103	0	—	0.05	0
	総 数	283	0	—	3	0		総 数	107	0	—	0.05	0
4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	3	0	—	0.02	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	35	0	—	0.02	0		輸入品	34	0	—	0.05	0
	総 数	38	0	—	0.02	0		総 数	34	0	—	0.05	0
クロルフェンソ ン	国産品	1	0	—	0.01	0	ジエトフェンカル ブ	国産品	7	0	—	5	0
	輸入品	35	0	—	0.01	0		輸入品	116	0	—	5	0
	総 数	36	0	—	0.01	0		総 数	123	0	—	5	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
ジオキサチオン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジコホール	国産品	5	0	—	3	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	67	0	—	3	0
	総 数	36	0	—	0.05	0		総 数	72	0	—	3	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	0.5	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.5	0
シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジチオピル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	60	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
ジクロシメット	国産品	1	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	0.05	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.05	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	シノスルフロソ	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
ジクロフェンチオン	国産品	3	0	—	0.03	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	101	0	—	0.03	0		輸入品	35	0	—	5	0
	総 数	104	0	—	0.03	0		総 数	35	0	—	5	0
ジクロブトラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	0.05	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	0.05	0
ジクロフルアニド	国産品	3	0	—	5	0	シハロトリン	国産品	7	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	256	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	5	0		総 数	263	0	—	0.5	0
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	シハロホップブチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	0.02	0		輸入品	105	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.02	0		総 数	109	0	—	U.L.	0
ジクロベニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェナミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	104	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	105	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	59	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	69	0	—	0.02	0		輸入品	29	0	—	0.05	0
	総 数	69	0	—	0.02	0		総 数	29	0	—	0.05	0
ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェノコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	103	0	—	U.L.	0		輸入品	193	0	—	U.L.	0
	総 数	103	0	—	U.L.	0		総 数	197	0	—	U.L.	0
ジクロルプロップ	国産品	3	0	—	0.05	0	ジフェンゾコート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	69	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	72	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	5	0	—	0.1	0	シフルトリン	国産品	7	0	—	2	0
	輸入品	67	0	—	0.1	0		輸入品	286	0	—	2	0
	総 数	72	0	—	0.1	0		総 数	293	0	—	2	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	シフルフェナミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	58	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	61	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
ジフルフェニカン	国産品	2	0	—	0.002	0	シメトリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	0.002	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	0.002	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	2	0	—	1	0	ジメピペレート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	1	0		輸入品	101	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	1	0		総 数	102	0	—	U.L.	0
シプロコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	シモキサニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	0.1	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.1	0
シプロジニル	国産品	2	0	—	3	0	シラフルオフェン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	250	0	—	3	0		輸入品	38	0	—	0.05	0
	総 数	252	0	—	3	0		総 数	40	0	—	0.05	0
シヘキサチン	国産品	1	0	—	U.L.	0	シンメチリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	7	0	—	6	0	スピノサド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	299	6	0.04 - 1.28	6	0		輸入品	34	0	—	5	0
	総 数	306	6	0.04 - 1.28	6	0		総 数	34	0	—	5	0
ジベレリン	国産品	3	0	—	0.2	0	スピロキサミン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.2	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.2	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	1	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	4	0	—	0.2	0	スルフエントラゾン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	105	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	109	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ジメタメトリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	スルプロホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	100	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	104	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	0.04	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	0.04	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.2	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	80	0	—	0.2	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	80	0	—	0.2	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	65	0	—	U.L.	0		輸入品	102	0	—	U.L.	0
	総 数	67	0	—	U.L.	0		総 数	104	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	4	0	—	0.01	0	ダイアジノン	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	108	0	—	0.01	0		輸入品	291	0	—	0.1	0
	総 数	112	0	—	0.01	0		総 数	296	0	—	0.1	0
ジメトエート	国産品	6	0	—	1	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	259	0	—	1	0		輸入品	80	0	—	0.05	0
	総 数	265	0	—	1	0		総 数	80	0	—	0.05	0
ジメトルフ	国産品	1	0	—	2	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	1	0.04	2	0		輸入品	82	0	—	U.L.	0
	総 数	37	1	0.04	2	0		総 数	82	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
チアクロブリド	国産品	3	0	—	U.L.	0	テニルクロール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	81	0	—	U.L.	0		輸入品	64	0	—	U.L.	0
	総 数	84	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブコナゾール	国産品	5	0	—	0.5	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	112	0	—	0.5	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	117	0	—	0.5	0
チアゾピル	国産品	1	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	59	0	—	U.L.	0		輸入品	81	0	—	0.02	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	82	0	—	0.02	0
チアベンダゾール	国産品	4	0	—	2	0	テブフェノジド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	16	0.01 - 0.81	2	0		輸入品	88	0	—	U.L.	0
	総 数	102	16	0.01 - 0.81	2	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
チアマトキサム	国産品	4	0	—	2	0	テブフェンピラド	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	82	0	—	2	0		輸入品	258	0	—	U.L.	0
	総 数	86	0	—	2	0		総 数	264	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及びメソミル	国産品	0	0	—	2	0	テフルトリン	国産品	5	0	—	0.5	0
	輸入品	88	0	—	2	0		輸入品	65	0	—	0.5	0
	総 数	88	0	—	2	0		総 数	70	0	—	0.5	0
チオベンカルブ	国産品	6	0	—	0.2	0	テフルベンズロン	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	117	0	—	0.2	0		輸入品	89	0	—	1	0
	総 数	123	0	—	0.2	0		総 数	91	0	—	1	0
チオメトン	国産品	2	0	—	0.1	0	デメトン-S-メチル	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	35	0	—	0.4	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	35	0	—	0.4	0
チジアズロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及びトラロメトリン	国産品	6	0	—	0.5	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	278	0	—	0.5	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	284	0	—	0.5	0
チフェンスルフロンメチル	国産品	4	0	—	U.L.	0	テルブトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	70	0	—	U.L.	0		輸入品	110	0	—	U.L.	0
	総 数	74	0	—	U.L.	0		総 数	111	0	—	U.L.	0
チフルザミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	2	0	—	0.005	0
	輸入品	68	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	0.005	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	108	0	—	0.005	0
テクナゼン	国産品	1	0	—	0.05	0	トラルコキシジム	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	100	0	—	0.05	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	0.05	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	5	0	—	1	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	117	1	0.02	1	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	122	1	0.02	1	0
テトラクロロピピンホス	国産品	1	0	—	0.3	0	トリアジメホン	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	105	0	—	0.3	0		輸入品	109	0	—	1	0
	総 数	106	0	—	0.3	0		総 数	113	0	—	1	0
テトラコナゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	253	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	258	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
テトラジホン	国産品	4	0	—	1	0	トリアゾホス	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	245	1	0.01	1	0		輸入品	250	0	—	0.02	0
	総 数	249	1	0.01	1	0		総 数	252	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
トリアレート	国産品	1	0	—	0.1	0	トルフェンピラド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	60	0	—	0.1	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	0.1	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
トリクラミド	国産品	0	0	—	0.2	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	3	0	—	0.03	0	1-ナフタレン酢酸	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	69	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	72	0	—	0.03	0		総 数	3	0	—	0.1	0
トリクロルホン	国産品	5	0	—	0.5	0	2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.5	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	1	0	—	0.02	0	ナプロアニリド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.02	0		輸入品	81	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.02	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
トリチコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0	ナプロバミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	81	0	—	U.L.	0		輸入品	105	0	—	U.L.	0
	総 数	85	0	—	U.L.	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
トリデモルフ	国産品	3	0	—	0.05	0	二臭化エチレン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	80	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	83	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.01	0
トリネキサパックエチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ニテンピラム	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	35	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	5	0
トリブホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ニトロールイソプロピル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	105	0	—	U.L.	0		輸入品	104	0	—	U.L.	0
	総 数	106	0	—	U.L.	0		総 数	105	0	—	U.L.	0
トリフルスルフロンメチル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	70	0	—	U.L.	0		輸入品	80	0	—	0.02	0
	総 数	74	0	—	U.L.	0		総 数	80	0	—	0.02	0
トリフルミゾール	国産品	3	0	—	5	0	ノルフルラゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	86	0	—	5	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	5	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	1	0	—	0.02	0	バクトプロラゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	81	0	—	0.02	0		輸入品	116	0	—	U.L.	0
	総 数	82	0	—	0.02	0		総 数	118	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	5	0	—	0.05	0	バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	123	0	—	0.05	0		輸入品	37	0	—	0.05	0
	総 数	128	0	—	0.05	0		総 数	37	0	—	0.05	0
トリフロキシストロピン	国産品	1	0	—	U.L.	0	バラチオン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	99	0	—	U.L.	0		輸入品	254	0	—	0.05	0
	総 数	100	0	—	U.L.	0		総 数	257	0	—	0.05	0
トリフロキシスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	バラチオンメチル	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	292	0	—	1	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	296	0	—	1	0
トルクロホスメチル	国産品	6	0	—	2	0	ハルフェンプロックス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	120	0	—	2	0		輸入品	122	0	—	U.L.	0
	総 数	126	0	—	2	0		総 数	127	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
ハロキシホップ	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	6	0	—	2	0
	輸入品	70	0	—	U.L.	0		輸入品	116	0	—	2	0
	総 数	74	0	—	U.L.	0		総 数	122	0	—	2	0
ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	35	0	—	0.02	0		輸入品	34	0	—	0.02	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	34	0	—	0.02	0
ピオレスメリン	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリフェノックス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ピコリナフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	104	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	6	0	—	0.05	0	ピリブチカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	0.05	0		輸入品	109	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.05	0		総 数	110	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	65	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.1	0
	総 数	67	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.1	0
ピフェントリン	国産品	6	0	—	1	0	ピリミカーブ	国産品	3	0	—	3	0
	輸入品	289	0	—	1	0		輸入品	93	0	—	3	0
	総 数	295	0	—	1	0		総 数	96	0	—	3	0
ピペロニルプトキ シド	国産品	1	0	—	8	0	ピリミジフェン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	36	0	—	8	0		輸入品	104	0	—	0.05	0
	総 数	37	0	—	8	0		総 数	105	0	—	0.05	0
ピペロホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリミノバックメチ ル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	60	0	—	U.L.	0		輸入品	109	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	113	0	—	U.L.	0
ピメトロジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	294	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	301	0	—	1	0
ピラクロホス	国産品	5	0	—	0.5	0	ピリメタニル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	107	0	—	0.5	0		輸入品	758	22	0.01 - 1.29	U.L.	17
	総 数	112	0	—	0.5	0		総 数	760	22	0.01 - 1.29	U.L.	17
ピラソルフロ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	1	0
ピラソホス	国産品	1	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	100	0	—	0.05	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	0.05	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
ピラゾリネート	国産品	3	0	—	0.02	0	ピンクロゾリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	81	0	—	0.02	0		輸入品	105	0	—	U.L.	0
	総 数	84	0	—	0.02	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
ピラフルフェンエ チル	国産品	2	0	—	0.1	0	フィプロニル	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	108	0	—	0.1	0		輸入品	60	0	—	0.1	0
	総 数	110	0	—	0.1	0		総 数	62	0	—	0.1	0
ピリダフェンチオ ン	国産品	5	0	—	0.03	0	フェナミホス	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	106	0	—	0.03	0		輸入品	100	0	—	0.5	0
	総 数	111	0	—	0.03	0		総 数	100	0	—	0.5	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
フェナリモル	国産品	7	0	—	0.5	0	フェンピロキシメート	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	105	0	—	0.5	0		輸入品	84	0	—	0.02	0
	総 数	112	0	—	0.5	0		総 数	87	0	—	0.02	0
フェニトロチオン	国産品	7	0	—	0.2	0	フェンブコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	293	0	—	0.2	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	300	0	—	0.2	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	61	0	—	U.L.	0		輸入品	286	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	290	0	—	U.L.	0
フェノキサプロブ ブエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	34	0	—	0.1	0		輸入品	35	0	—	0.05	0
	総 数	34	0	—	0.1	0		総 数	36	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	4	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	99	0	—	0.05	0		輸入品	38	0	—	0.1	0
	総 数	103	0	—	0.05	0		総 数	40	0	—	0.1	0
フェノチオカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンメディファム	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	99	0	—	U.L.	0		輸入品	80	0	—	U.L.	0
	総 数	100	0	—	U.L.	0		総 数	83	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	1	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.02	0		輸入品	100	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	0.02	0		総 数	104	0	—	U.L.	0
フェンブカルブ	国産品	3	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	136	0	—	0.3	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	139	0	—	0.3	0		総 数	67	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	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	80	0	—	U.L.	0		輸入品	99	0	—	U.L.	0
	総 数	80	0	—	U.L.	0		総 数	103	0	—	U.L.	0
フェンアミドン	国産品	0	0	—	1.5	0	ブタミホス	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	80	0	—	1.5	0		輸入品	117	0	—	0.05	0
	総 数	80	0	—	1.5	0		総 数	123	0	—	0.05	0
フェンクロルホス	国産品	1	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	60	0	—	0.01	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	0.01	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ブピリメート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	107	0	—	U.L.	0		輸入品	99	0	—	U.L.	0
	総 数	109	0	—	U.L.	0		総 数	100	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	6	0	—	U.L.	0	ブプロフェジン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	259	0	—	U.L.	0		輸入品	108	0	—	U.L.	0
	総 数	265	0	—	U.L.	0		総 数	112	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	6	0	—	0.1	0	フラザスルフロソ	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	264	0	—	0.1	0		輸入品	69	0	—	0.02	0
	総 数	270	0	—	0.1	0		総 数	69	0	—	0.02	0
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	3	0	—	0.3	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	0.3	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	101	0	—	0.3	0
フェンバレレート	国産品	7	0	—	0.5	0	フラムプロップメ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	292	0	—	0.5	0		輸入品	100	0	—	U.L.	0
	総 数	299	0	—	0.5	0		総 数	101	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
フラメピル	国産品	1	0	—	0.1	0	フルフェノクスロ ン	国産品	2	0	—	10	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	111	0	—	10	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	113	0	—	10	0
プリミスルフロメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェンピルエ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	92	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	92	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルミクロラック ベンチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	104	0	—	U.L.	0		輸入品	99	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	U.L.	0		総 数	100	0	—	U.L.	0
フルアジナム	国産品	1	0	—	0.1	0	フルメツラム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.1	0	フルリドン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	69	0	—	0.1	0		輸入品	81	0	—	U.L.	0
	総 数	69	0	—	0.1	0		総 数	82	0	—	U.L.	0
フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルロキシピル	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	34	0	—	0.02	0		輸入品	69	0	—	0.05	0
	総 数	34	0	—	0.02	0		総 数	72	0	—	0.05	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	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	105	0	—	U.L.	0		輸入品	104	0	—	U.L.	0
	総 数	109	0	—	U.L.	0		総 数	105	0	—	U.L.	0
フルジオキシニル	国産品	5	0	—	2	0	ブロクロラズ	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	39	0	—	2	0		輸入品	23	0	—	5	0
	総 数	44	0	—	2	0		総 数	23	0	—	5	0
フルシトリネート	国産品	7	0	—	0.5	0	プロシミドン	国産品	6	0	—	5	0
	輸入品	264	0	—	0.5	0		輸入品	288	7	0.02 - 1.5	5	0
	総 数	271	0	—	0.5	0		総 数	294	7	0.02 - 1.5	5	0
フルシラゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	263	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	265	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	293	0	—	0.1	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	299	0	—	0.1	0
フルトラニル	国産品	6	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	107	0	—	U.L.	0		輸入品	81	0	—	U.L.	0
	総 数	113	0	—	U.L.	0		総 数	82	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバクロー ル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	99	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	100	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	6	0	—	U.L.	0	プロバジン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	264	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.1	0
	総 数	270	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.1	0
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	80	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.1	0
	総 数	80	0	—	U.L.	0		総 数	40	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
プロバホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロモプロピレート	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	65	0	—	U.L.	0		輸入品	168	0	—	0.5	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	169	0	—	0.5	0
プロバモカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	60	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
プロパルギット	国産品	4	0	—	3	0	プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	35	0	—	3	0		輸入品	34	0	—	0.05	0
	総 数	39	0	—	3	0		総 数	34	0	—	0.05	0
プロビコナゾール	国産品	6	0	—	0.05	0	フロララム	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	256	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	262	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
プロビザミド	国産品	4	0	—	0.1	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	170	0	—	0.1	0		輸入品	35	0	—	0.01	0
	総 数	174	0	—	0.1	0		総 数	36	0	—	0.01	0
プロヒドロジヤスモン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサコナゾール	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.02	0
プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0	ヘキサジノン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	58	0	—	N.D.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	N.D.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
プロフェノホス	国産品	1	0	—	0.05	0	ヘキサフルムロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	281	0	—	0.05	0		輸入品	87	0	—	0.02	0
	総 数	282	0	—	0.05	0		総 数	89	0	—	0.02	0
プロベタンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ヘキシチアゾクス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	96	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	99	0	—	U.L.	0
プロベナゾール	国産品	3	0	—	0.1	0	ベナラキシル	国産品	1	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	94	0	—	0.3	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	95	0	—	0.3	0
プロボキスル	国産品	2	0	—	2	0	ベノキサコール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	105	0	—	2	0		輸入品	100	0	—	U.L.	0
	総 数	107	0	—	2	0		総 数	101	0	—	U.L.	0
プロマシル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ヘプタクロル	国産品	2	0	—	0.03	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	79	0	—	0.03	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	81	0	—	0.03	0
プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペルメトリン	国産品	7	0	—	3	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	293	0	—	3	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	300	0	—	3	0
プロメトリン	国産品	4	0	—	0.05	0	ペンコナゾール	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	101	0	—	0.05	0		輸入品	105	0	—	0.05	0
	総 数	105	0	—	0.05	0		総 数	107	0	—	0.05	0
プロモキシニル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ペンシクロン	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	107	0	—	1	0
	総 数	72	0	—	U.L.	0		総 数	109	0	—	1	0
プロモブチド	国産品	4	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	100	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.1	0
	総 数	104	0	—	U.L.	0		総 数	36	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
ペンスルフロメ チル	国産品	1	0	—	0.02	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	72	0	—	0.02	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	0.02	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
ベンゾビシクロ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホルクロルフェ ニューロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ベンゾフェナッ プ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホルベット	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	80	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	80	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ベンダイオカル ブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	ホルモチオン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	113	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	116	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
ペンディメタリ ン	国産品	5	0	—	0.05	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	123	0	—	0.05	0		輸入品	248	0	—	0.3	0
	総 数	128	0	—	0.05	0		総 数	248	0	—	0.3	0
ペントキサゾ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	マラチオン	国産品	7	0	—	2	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	294	0	—	2	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	301	0	—	2	0
ペンフラカル ブ	国産品	0	0	—	1	0	ミクロブタニ ル	国産品	6	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	265	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	271	0	—	1	0
ペンフルラリ ン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ミルバメクチ ン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	60	0	—	U.L.	0		輸入品	80	0	—	5	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	80	0	—	5	0
ペンフレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.05	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	0.05	0
ホキシム	国産品	1	0	—	0.02	0	メコプロップ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	0.02	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
ホサロン	国産品	6	0	—	0.5	0	メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	117	0	—	0.5	0		輸入品	59	0	—	0.05	0
	総 数	123	0	—	0.5	0		総 数	59	0	—	0.05	0
ボスカリド	国産品	1	0	—	3	0	メタバズチアズ ロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	81	0	—	3	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	82	0	—	3	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
ホスチアゼー ト	国産品	5	0	—	0.1	0	メタミドホス	国産品	3	0	—	0.3	0
	輸入品	113	0	—	0.1	0		輸入品	286	0	—	0.3	0
	総 数	118	0	—	0.1	0		総 数	289	0	—	0.3	0
ホスファミド ン	国産品	1	0	—	0.2	0	メタラキシル及 びメフェノキサ ム	国産品	4	0	—	2	0
	輸入品	106	0	—	0.2	0		輸入品	114	0	—	2	0
	総 数	107	0	—	0.2	0		総 数	118	0	—	2	0
ホスメット	国産品	4	0	—	1	0	メチオカルブ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	46	0	—	1	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	50	0	—	1	0		総 数	15	0	—	0.05	0
ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メチダチオン	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	103	0	—	U.L.	0		輸入品	282	0	—	0.1	0
	総 数	103	0	—	U.L.	0		総 数	287	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
メチルダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ラクトフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	58	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
メキシクロール	国産品	1	0	—	0.01	0	リニユロン	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	35	0	—	0.01	0		輸入品	36	0	—	0.2	0
	総 数	36	0	—	0.01	0		総 数	37	0	—	0.2	0
メキシフェノジド	国産品	4	0	—	10	0	ルフエヌロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	81	0	—	10	0		輸入品	43	0	—	0.02	0
	総 数	85	0	—	10	0		総 数	45	0	—	0.02	0
メスルフロンメチ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	レスメリン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
メトプレ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	4	0	—	0.3	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	0.3	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	0.3	0
メミノストロピン	国産品	4	0	—	U.L.	0							
	輸入品	100	0	—	U.L.	0							
	総 数	104	0	—	U.L.	0							
メトラクロール	国産品	6	0	—	0.1	0							
	輸入品	110	0	—	0.1	0							
	総 数	116	0	—	0.1	0							
メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	38	0	—	U.L.	0							
	総 数	38	0	—	U.L.	0							
メバニピリム	国産品	1	0	—	U.L.	0							
	輸入品	1	0	—	U.L.	0							
	総 数	2	0	—	U.L.	0							
メビンホス	国産品	0	0	—	0.5	0							
	輸入品	100	0	—	0.5	0							
	総 数	100	0	—	0.5	0							
メフェナセット	国産品	4	0	—	U.L.	0							
	輸入品	41	0	—	U.L.	0							
	総 数	45	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	6	0	—	U.L.	0							
	輸入品	65	0	—	U.L.	0							
	総 数	71	0	—	U.L.	0							
モノクロトホス	国産品	1	0	—	0.05	0							
	輸入品	36	0	—	0.05	0							
	総 数	37	0	—	0.05	0							
モノリニユロン	国産品	1	0	—	0.05	0							
	輸入品	81	0	—	0.05	0							
	総 数	82	0	—	0.05	0							
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0							
	輸入品	104	0	—	0.02	0							
	総 数	104	0	—	0.02	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
にんじん							アザconaゾール	国産品	28	0	—	U.L.	0
								輸入品	174	0	—	U.L.	0
								総数	202	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	143	0	—	U.L.	0	アザメチホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	60	0	—	U.L.	0		輸入品	109	0	—	U.L.	0
	総数	203	0	—	U.L.	0		総数	114	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	58	0	—	1	0	アシフルオルフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	1	0		輸入品	125	0	—	U.L.	0
	総数	94	0	—	1	0		総数	129	0	—	U.L.	0
2,4-D	国産品	13	0	—	0.08	0	アシベンゾラール-S-メチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	128	0	—	0.08	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総数	141	0	—	0.08	0		総数	53	0	—	U.L.	0
DCIP	国産品	4	0	—	1	0	アジンホスエチル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総数	6	0	—	1	0		総数	3	0	—	U.L.	0
DDT	国産品	174	0	—	0.2	0	アジンホスメチル	国産品	36	0	—	0.5	0
	輸入品	40	0	—	0.2	0		輸入品	368	3	0.01 - 0.03	0.5	0
	総数	214	0	—	0.2	0		総数	404	3	0.01 - 0.03	0.5	0
EPN	国産品	145	0	—	U.L.	0	アセタミプリド	国産品	56	0	—	0.1	0
	輸入品	434	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	0.1	0
	総数	579	0	—	U.L.	0		総数	118	0	—	0.1	0
EPTC	国産品	21	0	—	0.1	0	アセトクロール	国産品	34	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	0.1	0		輸入品	275	0	—	U.L.	0
	総数	77	0	—	0.1	0		総数	309	0	—	U.L.	0
レプトホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	アセフェート	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総数	3	0	—	U.L.	0		総数	42	0	—	U.L.	0
MCPA	国産品	9	0	—	U.L.	0	アゾキシストロビン	国産品	35	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	371	3	0.02 - 0.04	0.1	0
	総数	11	0	—	U.L.	0		総数	406	3	0.02 - 0.04	0.1	0
MCPB	国産品	8	0	—	U.L.	0	アゾシクロチン及びシヘキサチン	国産品	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	127	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総数	135	0	—	U.L.	0		総数	1	0	—	N.D.	0
MPMC	国産品	8	0	—	U.L.	0	アトラジン	国産品	72	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	245	0	—	0.02	0
	総数	11	0	—	U.L.	0		総数	317	0	—	0.02	0
TCMTB	国産品	4	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	48	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	178	0	—	U.L.	0
	総数	5	0	—	U.L.	0		総数	226	0	—	U.L.	0
XMC	国産品	63	0	—	U.L.	0	アバメクチン	国産品	4	0	—	0.01	0
	輸入品	183	0	—	U.L.	0		輸入品	110	0	—	0.01	0
	総数	246	0	—	U.L.	0		総数	114	0	—	0.01	0
アイオキシニル	国産品	4	0	—	0.1	0	アミトラズ	国産品	9	0	—	0.05	0
	輸入品	51	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総数	55	0	—	0.1	0		総数	10	0	—	0.05	0
アクリナトリン	国産品	65	0	—	U.L.	0	アミノカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	189	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総数	254	0	—	U.L.	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
アメトリン	国産品	47	0	—	U.L.	0	イソフェンホス	国産品	111	0	—	U.L.	0
	輸入品	142	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	189	0	—	U.L.	0		総 数	155	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	102	0	—	0.01	0	イソプロカルブ	国産品	109	0	—	U.L.	0
	輸入品	376	0	—	0.01	0		輸入品	289	0	—	U.L.	0
	総 数	478	0	—	0.01	0		総 数	398	0	—	U.L.	0
アラニカルブ	国産品	3	0	—	0.1	0	イソプロチオラン	国産品	57	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	387	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	444	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	4	0	—	0.01	0	イソプロツロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	0.01	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	4	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	112	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	117	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	34	0	—	0.1	0	イブロジオン	国産品	65	4	0.007 - 0.03	5	0
	輸入品	58	0	—	0.1	0		輸入品	19	1	0.026	5	0
	総 数	92	0	—	0.1	0		総 数	84	5	0.007 - 0.03	5	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	107	1	0.03	0.1	0	イブロバリカルブ	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	158	0	—	0.1	0		輸入品	140	0	—	U.L.	0
	総 数	265	1	0.03	0.1	0		総 数	162	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	19	0	—	U.L.	0	イブロベンホス	国産品	81	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	371	0	—	U.L.	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	452	0	—	U.L.	0
イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	125	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	0.05	0
	総 数	125	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.05	0
イサゾホス	国産品	44	0	—	0.2	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	178	0	—	0.2	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	222	0	—	0.2	0		総 数	65	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	8	0	—	0.02	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	0.02	0		輸入品	125	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	0.02	0		総 数	125	0	—	U.L.	0
イソカルボホス	国産品	10	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	21	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.02	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	76	0	—	0.02	0
イソキサジフェン エチル	国産品	8	0	—	U.L.	0	イマゾスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	71	0	—	0.1	0	イミダクロプリド	国産品	19	1	0.009	0.1	0
	輸入品	65	0	—	0.1	0		輸入品	115	0	—	0.1	0
	総 数	136	0	—	0.1	0		総 数	134	1	0.009	0.1	0
イソキサフルトール	国産品	10	0	—	U.L.	0	イミプロトリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	111	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	121	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
イソシニコメロン 酸ニプロビル	国産品	4	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾール	国産品	43	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	49	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
インダノファン	国産品	14	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	74	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	24	0	—	0.1	0	エトプロホス	国産品	132	0	—	0.005	0
	輸入品	361	0	—	0.1	0		輸入品	438	0	—	0.005	0
	総 数	385	0	—	0.1	0		総 数	570	0	—	0.005	0
ウニコナゾールP	国産品	48	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	175	0	—	U.L.	0
	総 数	134	0	—	U.L.	0		総 数	180	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	112	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	189	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	301	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.1	0
エタメツルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	139	0	—	0.2	0
	輸入品	125	0	—	U.L.	0		輸入品	167	0	—	0.2	0
	総 数	125	0	—	U.L.	0		総 数	306	0	—	0.2	0
エタルフルラリン	国産品	18	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾ ール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	172	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	U.L.	0
	総 数	190	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
エチオフェンカ ルブ	国産品	39	0	—	U.L.	0	エマメクチン安息 香酸塩	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.1	0
エチオン	国産品	106	0	—	0.3	0	塩酸ホルメタネ ート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	431	0	—	0.3	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	537	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エチクロゼート	国産品	4	0	—	0.05	0	エンドスルファン	国産品	60	1	0.05	0.2	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	386	0	—	0.2	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	446	1	0.05	0.2	0
エチプロール	国産品	4	0	—	0.02	0	エンドリン	国産品	91	0	—	0.01	0
	輸入品	48	0	—	0.02	0		輸入品	23	0	—	0.01	0
	総 数	52	0	—	0.02	0		総 数	114	0	—	0.01	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	4	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	48	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	84	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	132	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	130	0	—	U.L.	0	オキサジアルギ ル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	162	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	292	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
エトキサゾール	国産品	59	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	50	0	—	5	0
	輸入品	181	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	5	0
	総 数	240	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	5	0
エトキシキン	国産品	2	0	—	0.05	0	オキサジクロメホ ン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	49	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	53	0	—	0.02	0
エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサベトリニル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
エトフェンブロッ クス	国産品	68	0	—	0.5	0	オキサミル	国産品	35	0	—	0.2	0
	輸入品	67	0	—	0.5	0		輸入品	62	0	—	0.2	0
	総 数	135	0	—	0.5	0		総 数	97	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
オキシカルボキシン	国産品	14	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	43	0	—	0.5	0
	輸入品	112	0	—	U.L.	0		輸入品	174	0	—	0.5	0
	総 数	126	0	—	U.L.	0		総 数	217	0	—	0.5	0
オキシフルオルフェン	国産品	15	0	—	U.L.	0	キザロホップエチル	国産品	15	0	—	0.1	0
	輸入品	174	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	189	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.1	0
オキシポコナゾールフマル酸塩	国産品	12	0	—	U.L.	0	キナルホス	国産品	147	0	—	0.05	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	414	0	—	0.05	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	561	0	—	0.05	0
オメトエート	国産品	15	0	—	1	0	キノキシフェン	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	177	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	1	0		総 数	208	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	11	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	53	0	—	0.03	0
	輸入品	112	0	—	U.L.	0		輸入品	177	0	—	0.03	0
	総 数	123	0	—	U.L.	0		総 数	230	0	—	0.03	0
オルトフェニルフェノール	国産品	4	0	—	20	0	キノメチオナート	国産品	2	0	—	0.3	0
	輸入品	2	0	—	20	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	6	0	—	20	0		総 数	2	0	—	0.3	0
カズサホス	国産品	126	0	—	U.L.	0	キノメチオナート	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	227	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
カフェンストール	国産品	66	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	65	0	—	5	0
	輸入品	181	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	5	0
	総 数	247	0	—	U.L.	0		総 数	80	0	—	5	0
カプタホール	国産品	52	0	—	N.D.	0	キントゼン	国産品	52	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	N.D.	0		輸入品	385	0	—	0.02	0
	総 数	65	0	—	N.D.	0		総 数	437	0	—	0.02	0
カルバリル	国産品	67	0	—	0.5	0	クマホス	国産品	7	0	—	N.D.	0
	輸入品	74	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	141	0	—	0.5	0		総 数	8	0	—	N.D.	0
カルフェントラゾエチル	国産品	18	0	—	0.1	0	クミルロン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	139	0	—	0.1	0		輸入品	112	0	—	0.02	0
	総 数	157	0	—	0.1	0		総 数	116	0	—	0.02	0
カルプロバミド	国産品	13	0	—	0.1	0	クレソキシムメチル	国産品	68	0	—	0.3	0
	輸入品	112	0	—	0.1	0		輸入品	375	0	—	0.3	0
	総 数	125	0	—	0.1	0		総 数	443	0	—	0.3	0
カルベタミド	国産品	4	0	—	U.L.	0	クレトジム	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.1	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	8	1	0.04	3	0	クロキントセットメキシル	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	3	0		輸入品	175	0	—	U.L.	0
	総 数	9	1	0.04	3	0		総 数	197	0	—	U.L.	0
カルボキシン	国産品	8	0	—	U.L.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	125	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	125	0	—	U.L.	0
カルボフェノチオン	国産品	17	0	—	U.L.	0	クロジナホッププロバギル	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	96	0	—	0.02	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	101	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
クロソリネート	国産品	4	0	—	0.05	0	クロロニトロフェン	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	0.05	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
クロチアニジン	国産品	15	0	—	0.02	0	クロロピリホス	国産品	169	0	—	0.5	0
	輸入品	112	0	—	0.02	0		輸入品	442	0	—	0.5	0
	総 数	127	0	—	0.02	0		総 数	611	0	—	0.5	0
クロフェンセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロピリホスメチル	国産品	114	0	—	0.03	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	436	0	—	0.03	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	550	0	—	0.03	0
クロフェンテジン	国産品	18	0	—	0.02	0	クロロフェナビル	国産品	101	0	—	0.1	0
	輸入品	51	0	—	0.02	0		輸入品	419	0	—	0.1	0
	総 数	69	0	—	0.02	0		総 数	520	0	—	0.1	0
クロプロップ	国産品	4	0	—	U.L.	0	4-クロロフェノキシ酢酸	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	0.02	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.02	0
クロマゾン	国産品	21	0	—	0.02	0	クロロフェンソン	国産品	7	0	—	0.01	0
	輸入品	80	0	—	0.02	0		輸入品	50	0	—	0.01	0
	総 数	101	0	—	0.02	0		総 数	57	0	—	0.01	0
クロマフェノジド	国産品	20	0	—	0.1	0	クロロフェンビンホス	国産品	153	0	—	0.4	0
	輸入品	50	0	—	0.1	0		輸入品	204	0	—	0.4	0
	総 数	70	0	—	0.1	0		総 数	357	0	—	0.4	0
クロメトキシニル	国産品	4	0	—	U.L.	0	クロロブファム	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.05	0
クロメプロップ	国産品	14	0	—	U.L.	0	クロロフルアズロン	国産品	24	0	—	2	0
	輸入品	174	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	2	0
	総 数	188	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	2	0
クロランスラムメチル	国産品	8	0	—	U.L.	0	クロロプロピレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロリダゾン	国産品	16	0	—	0.1	0	クロロブロファム	国産品	129	0	—	0.05	0
	輸入品	114	0	—	0.1	0		輸入品	164	0	—	0.05	0
	総 数	130	0	—	0.1	0		総 数	293	0	—	0.05	0
クロリムロンエチル	国産品	4	0	—	U.L.	0	クロロベンシド	国産品	4	0	—	0.01	0
	輸入品	127	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	0.01	0
	総 数	131	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	0.01	0
クロロエトキシホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	クロロベンジレート	国産品	57	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	112	0	—	U.L.	0
クロルスルフロ	国産品	4	0	—	U.L.	0	クロロクスロン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.05	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	0.05	0
クロルタールジメチル	国産品	32	0	—	5	0	クロロタロニル	国産品	44	0	—	1	0
	輸入品	139	0	—	5	0		輸入品	14	0	—	1	0
	総 数	171	0	—	5	0		総 数	58	0	—	1	0
クロルデン	国産品	18	0	—	0.02	0	クロロトルロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	140	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	158	0	—	0.02	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
クロロネブ	国産品	6	0	—	U.L.	0	シクロエート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
クロロベンジレート	国産品	31	0	—	0.02	0	シクロキシジム	国産品	4	0	—	0.5	0
	輸入品	135	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	166	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	0.5	0
サリチオン	国産品	33	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	86	0	—	U.L.	0		総 数	71	0	—	U.L.	0
酸化フェンブタズ	国産品	1	0	—	0.05	0	ジクロラム	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	53	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	13	0	—	U.L.	0	ジクロトホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	113	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	126	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	47	0	—	0.05	0	ジクロフェンチオン	国産品	68	0	—	0.03	0
	輸入品	177	0	—	0.05	0		輸入品	184	0	—	0.03	0
	総 数	224	0	—	0.05	0		総 数	252	0	—	0.03	0
シアノフェンホス	国産品	32	0	—	U.L.	0	ジクロブトラゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
シアノホス	国産品	100	0	—	0.05	0	ジクロフルアニド	国産品	35	0	—	15	0
	輸入品	186	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	15	0
	総 数	286	0	—	0.05	0		総 数	40	0	—	15	0
ジアフェンチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	シクロプロトリン	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	48	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	53	0	—	0.02	0
ジアリホール	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジクロベニル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジクロホップメチル	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	81	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	102	0	—	U.L.	0
ジウロン	国産品	8	0	—	0.05	0	ジクロメジン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	50	0	—	0.05	0		輸入品	127	0	—	0.02	0
	総 数	58	0	—	0.05	0		総 数	128	0	—	0.02	0
ジエトフェンカルブ	国産品	137	0	—	5	0	ジクロラン	国産品	46	0	—	10	0
	輸入品	204	0	—	5	0		輸入品	142	0	—	10	0
	総 数	341	0	—	5	0		総 数	188	0	—	10	0
ジオキサチオン	国産品	4	0	—	0.05	0	ジクロルブロップ	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	50	0	—	0.05	0		輸入品	125	0	—	0.05	0
	総 数	54	0	—	0.05	0		総 数	129	0	—	0.05	0
ジオフェノラン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及びナレド	国産品	84	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	97	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	181	0	—	0.1	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルミド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	125	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	125	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
1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	4	0	—	0.01	0	シフルトリン	国産品	120	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	436	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	0.01	0		総 数	556	0	—	0.1	0
ジコホール	国産品	78	0	—	3	0	シフルフェナミド	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	91	0	—	3	0		輸入品	81	0	—	U.L.	0
	総 数	169	0	—	3	0		総 数	101	0	—	U.L.	0
ジスルホトン	国産品	27	0	—	0.5	0	ジフルフェニカン	国産品	22	0	—	0.002	0
	輸入品	63	0	—	0.5	0		輸入品	53	0	—	0.002	0
	総 数	90	0	—	0.5	0		総 数	75	0	—	0.002	0
ジチオピル	国産品	9	0	—	U.L.	0	ジフルベンズロン	国産品	24	0	—	0.5	0
	輸入品	82	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	0.5	0
	総 数	91	0	—	U.L.	0		総 数	76	0	—	0.5	0
シデュロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	51	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	64	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	115	0	—	U.L.	0
シニドンエチル	国産品	4	0	—	0.05	0	シプロジニル	国産品	23	0	—	0.8	0
	輸入品	48	0	—	0.05	0		輸入品	389	0	—	0.8	0
	総 数	52	0	—	0.05	0		総 数	412	0	—	0.8	0
シノスルフロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	シベルメトリン	国産品	146	2	0.03	0.05	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	440	0	—	0.05	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	586	2	0.03	0.05	0
ジノテフラン	国産品	6	0	—	0.2	0	ジベレリン	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	49	0	—	0.2	0		輸入品	51	0	—	0.2	0
	総 数	55	0	—	0.2	0		総 数	55	0	—	0.2	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	シマジン	国産品	58	0	—	U.L.	0
	輸入品	127	0	—	0.05	0		輸入品	90	0	—	U.L.	0
	総 数	127	0	—	0.05	0		総 数	148	0	—	U.L.	0
シハロトリン	国産品	136	0	—	0.5	0	シメコナゾール	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	392	0	—	0.5	0		輸入品	140	0	—	U.L.	0
	総 数	528	0	—	0.5	0		総 数	163	0	—	U.L.	0
シハロホップブチ ル	国産品	52	0	—	U.L.	0	ジメタメトリン	国産品	39	0	—	U.L.	0
	輸入品	180	0	—	U.L.	0		輸入品	178	0	—	U.L.	0
	総 数	232	0	—	U.L.	0		総 数	217	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	42	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	26	0	—	0.04	0
	輸入品	140	0	—	U.L.	0		輸入品	182	0	—	0.04	0
	総 数	182	0	—	U.L.	0		総 数	208	0	—	0.04	0
ジフェニル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	10	0	—	0.2	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	111	0	—	0.2	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	121	0	—	0.2	0
ジフェニルアミン	国産品	4	0	—	0.05	0	ジメチルピンホス	国産品	116	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	0.05	0		輸入品	95	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.05	0		総 数	211	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾー ル	国産品	77	0	—	0.2	0	ジメテナミド	国産品	50	0	—	U.L.	0
	輸入品	278	6	0.01 - 0.09	0.2	0		輸入品	143	0	—	U.L.	0
	総 数	355	6	0.01 - 0.09	0.2	0		総 数	193	0	—	U.L.	0
ジフェンゾコート	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメトエート	国産品	149	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	392	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	541	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
ジメトモルフ	国産品	13	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	33	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	176	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	209	0	—	U.L.	0
シメリン	国産品	63	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	170	1	0.005	0.5	0
	輸入品	59	0	—	U.L.	0		輸入品	441	0	—	0.5	0
	総 数	122	0	—	U.L.	0		総 数	611	1	0.005	0.5	0
ジメピベレート	国産品	36	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	177	0	—	U.L.	0		輸入品	110	0	—	0.05	0
	総 数	213	0	—	U.L.	0		総 数	114	0	—	0.05	0
シモキサニル	国産品	5	0	—	0.05	0	ダイムロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	0.05	0		輸入品	110	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.05	0		総 数	114	0	—	U.L.	0
シラフルオフェン	国産品	35	0	—	0.05	0	チアクロブリド	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	60	0	—	0.05	0		輸入品	113	0	—	U.L.	0
	総 数	95	0	—	0.05	0		総 数	135	0	—	U.L.	0
シンメチリン	国産品	9	0	—	U.L.	0	チアジニル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
スウェップ	国産品	5	0	—	U.L.	0	チアゾピル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	81	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	U.L.	0
スピノサド	国産品	2	0	—	0.2	0	チアベンダゾール	国産品	16	0	—	2	0
	輸入品	48	0	—	0.2	0		輸入品	113	0	—	2	0
	総 数	50	0	—	0.2	0		総 数	129	0	—	2	0
スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアムリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
スピロジクロフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0	チアメトキサム	国産品	23	0	—	0.02	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	111	0	—	0.02	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	134	0	—	0.02	0
スルフエントラゾン	国産品	0	0	—	0.05	0	チオジカルブ及びメソミル	国産品	34	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	120	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	154	0	—	0.5	0
スルプロホス	国産品	29	0	—	U.L.	0	チオシクラム	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	34	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	チオファネート	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	125	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	125	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
スルホテップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	123	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	155	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	278	0	—	0.2	0
セトキシジム	国産品	4	0	—	10	0	チオメトン	国産品	91	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	10	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	10	0		総 数	103	0	—	0.1	0
ゾキサミド	国産品	4	0	—	U.L.	0	チジアズロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	48	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	52	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
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	6	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	24	0	—	0.1	0
	輸入品	126	0	—	U.L.	0		輸入品	115	0	—	0.1	0
	総 数	132	0	—	U.L.	0		総 数	139	0	—	0.1	0
チフルザミド	国産品	45	0	—	U.L.	0	デトモン-S-メ チル	国産品	13	0	—	0.4	0
	輸入品	105	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	0.4	0
	総 数	150	0	—	U.L.	0		総 数	67	0	—	0.4	0
ディート	国産品	4	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	178	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	443	0	—	0.5	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	621	0	—	0.5	0
テクナゼン	国産品	27	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	173	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	200	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	9	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
テトラクロルピン ホス	国産品	43	0	—	0.3	0	テルブトリン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	139	0	—	0.3	0		輸入品	160	0	—	U.L.	0
	総 数	182	0	—	0.3	0		総 数	174	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	66	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	116	0	—	0.005	0
	輸入品	373	0	—	U.L.	0		輸入品	198	0	—	0.005	0
	総 数	439	0	—	U.L.	0		総 数	314	0	—	0.005	0
テトラジホン	国産品	50	0	—	1	0	トラルコキシジム	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	366	0	—	1	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	416	0	—	1	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
テトラメトリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	90	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	157	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	247	0	—	0.1	0
テニルクロール	国産品	98	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	59	0	—	0.1	0
	輸入品	97	0	—	U.L.	0		輸入品	186	0	—	0.1	0
	総 数	195	0	—	U.L.	0		総 数	245	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	71	0	—	U.L.	0	トリアスルフロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	188	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	259	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	8	0	—	0.02	0	トリアブホス	国産品	64	0	—	0.5	0
	輸入品	113	0	—	0.02	0		輸入品	370	0	—	0.5	0
	総 数	121	0	—	0.02	0		総 数	434	0	—	0.5	0
テブフェノジド	国産品	22	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	36	0	—	0.1	0
	輸入品	119	0	—	U.L.	0		輸入品	82	0	—	0.1	0
	総 数	141	0	—	U.L.	0		総 数	118	0	—	0.1	0
テブフェンピラド	国産品	105	0	—	U.L.	0	トリクラミド	国産品	7	0	—	0.2	0
	輸入品	384	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	489	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.2	0
テバラロキシジム	国産品	4	0	—	0.2	0	トリクロピル	国産品	4	0	—	0.03	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	126	0	—	0.03	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	130	0	—	0.03	0
テフルトリン	国産品	141	0	—	0.1	0	トリクロホスメチ ル	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	106	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	247	0	—	0.1	0		総 数	26	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
トリクロロホン	国産品	24	0	—	0.5	0	トルクロホスメチル	国産品	133	1	0.004	2	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	203	0	—	2	0
	総 数	28	0	—	0.5	0		総 数	336	1	0.004	2	0
トリシクラゾール	国産品	65	0	—	0.02	0	トルフェンピラド	国産品	40	0	—	U.L.	0
	輸入品	58	0	—	0.02	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	123	0	—	0.02	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
トリジファン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	125	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	125	0	—	U.L.	0
トリコナゾール	国産品	6	0	—	U.L.	0	1-ナフタレン酢酸	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	110	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	116	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
トリデモルフ	国産品	3	0	—	0.05	0	2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	111	0	—	0.05	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	114	0	—	0.05	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
トリネキサパックエチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ナブプロアニリド	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	0.02	0		輸入品	112	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	0.02	0		総 数	124	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	16	0	—	U.L.	0	ナブプロバミド	国産品	38	0	—	U.L.	0
	輸入品	140	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	156	0	—	U.L.	0		総 数	182	0	—	U.L.	0
トリフルスルホンメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ニコスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	125	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	127	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリフルミゾール	国産品	32	0	—	1	0	二臭化エチレン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	119	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	151	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.01	0
トリフルムロン	国産品	4	0	—	0.02	0	ニテンピラム	国産品	8	0	—	0.2	0
	輸入品	112	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	116	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	0.2	0
トリフルラリン	国産品	105	2	0.005 - 0.01	1	0	ニトラピリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	163	9	0.01 - 0.02	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	268	11	0.005 - 0.02	1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロピン	国産品	32	0	—	0.1	0	ニトロターールイソプロピル	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	174	0	—	0.1	0		輸入品	139	0	—	U.L.	0
	総 数	206	0	—	0.1	0		総 数	154	0	—	U.L.	0
トリフロキシスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニトロフェン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
トリベヌロンメチル	国産品	5	0	—	U.L.	0	ノナクロル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
トリホリン	国産品	6	0	—	2	0	ノバルロン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	110	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	2	0		総 数	116	0	—	0.02	0
トリルフルアニド	国産品	8	0	—	U.L.	0	ノルフルラゾン	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	79	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
バーバン	国産品	4	0	—	0.05	0	ピペロホス	国産品	45	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	84	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	129	0	—	U.L.	0
バクロプロゾール	国産品	85	0	—	U.L.	0	ピメロジン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	170	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	255	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
バミドチオン	国産品	20	0	—	0.05	0	ピラクロストロピ ン	国産品	4	0	—	0.4	0
	輸入品	55	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.4	0
	総 数	75	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	0.4	0
バラチオン	国産品	146	0	—	0.3	0	ピラクロホス	国産品	129	1	0.04	0.1	0
	輸入品	389	0	—	0.3	0		輸入品	196	0	—	0.1	0
	総 数	535	0	—	0.3	0		総 数	325	1	0.04	0.1	0
バラチオンメチル	国産品	153	0	—	1	0	ピラゾキシフェン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	440	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	593	0	—	1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ハルフェンブロッ クス	国産品	90	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロ ン エチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	156	0	—	U.L.	0		輸入品	127	0	—	U.L.	0
	総 数	246	0	—	U.L.	0		総 数	131	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	8	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	28	0	—	0.05	0
	輸入品	127	0	—	U.L.	0		輸入品	174	0	—	0.05	0
	総 数	135	0	—	U.L.	0		総 数	202	0	—	0.05	0
ハロスルフロ ン メチル	国産品	4	0	—	0.02	0	ピラゾリネート	国産品	10	0	—	0.02	0
	輸入品	52	0	—	0.02	0		輸入品	110	0	—	0.02	0
	総 数	56	0	—	0.02	0		総 数	120	0	—	0.02	0
バイオアレスリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピラフルフェン エチル	国産品	40	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	143	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	183	0	—	0.1	0
バイオレスメリン	国産品	6	0	—	0.1	0	ピリダフェンチ オン	国産品	78	0	—	0.03	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	155	0	—	0.03	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	233	0	—	0.03	0
ピコリナフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	100	0	—	U.L.	0
	輸入品	139	0	—	U.L.	0		輸入品	192	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	292	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	87	0	—	0.05	0	ピリダリル	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	67	0	—	0.05	0		輸入品	48	0	—	0.02	0
	総 数	154	0	—	0.05	0		総 数	52	0	—	0.02	0
ピフェナゼート	国産品	6	0	—	0.02	0	ピリフェノックス	国産品	71	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	86	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	76	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	88	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	U.L.	0
	総 数	164	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	94	0	—	0.1	0	ピリブチカルブ	国産品	52	0	—	U.L.	0
	輸入品	425	0	—	0.1	0		輸入品	147	0	—	U.L.	0
	総 数	519	0	—	0.1	0		総 数	199	0	—	U.L.	0
ピペロニルプトキ シド	国産品	5	0	—	0.5	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	82	0	—	0.1	0
	輸入品	54	0	—	0.5	0		輸入品	70	0	—	0.1	0
	総 数	59	0	—	0.5	0		総 数	152	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
ピリミカール	国産品	62	0	—	0.5	0	フェノキシカルブ	国産品	16	0	—	0.05	0
	輸入品	135	0	—	0.5	0		輸入品	175	0	—	0.05	0
	総 数	197	0	—	0.5	0		総 数	191	0	—	0.05	0
ピリミジフェン	国産品	18	0	—	0.05	0	フェノチオカルブ	国産品	35	0	—	U.L.	0
	輸入品	176	0	—	0.05	0		輸入品	176	0	—	U.L.	0
	総 数	194	0	—	0.05	0		総 数	211	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	57	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	20	0	—	0.02	0
	輸入品	149	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.02	0
	総 数	206	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	0.02	0
ピリモホスメチル	国産品	157	0	—	1	0	フェノブカルブ	国産品	70	0	—	0.3	0
	輸入品	442	0	—	1	0		輸入品	226	0	—	0.3	0
	総 数	599	0	—	1	0		総 数	296	0	—	0.3	0
ピリメタニル	国産品	44	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	386	0	—	U.L.	0		輸入品	112	0	—	U.L.	0
	総 数	430	0	—	U.L.	0		総 数	121	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	13	0	—	1	0	フェンアモジン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	110	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	1	0		総 数	114	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	20	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	10	0	—	0.01	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	81	0	—	0.01	0
	総 数	76	0	—	U.L.	0		総 数	91	0	—	0.01	0
ピンクロソリン	国産品	34	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	110	0	—	U.L.	0
	輸入品	142	0	—	U.L.	0		輸入品	189	0	—	U.L.	0
	総 数	176	0	—	U.L.	0		総 数	299	0	—	U.L.	0
ファミフル	国産品	4	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	161	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	393	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	554	0	—	U.L.	0
ファミキサドン	国産品	10	0	—	0.02	0	フェントエート	国産品	159	3	0.017 - 0.02	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	414	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	0.02	0		総 数	573	3	0.017 - 0.02	0.1	0
フィブロニル	国産品	25	0	—	0.002	0	フェントラザミド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	80	0	—	0.002	0		輸入品	48	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	0.002	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	38	0	—	0.2	0	フェンバレレート	国産品	145	0	—	0.5	0
	輸入品	176	0	—	0.2	0		輸入品	440	0	—	0.5	0
	総 数	214	0	—	0.2	0		総 数	585	0	—	0.5	0
フェナリモル	国産品	120	0	—	0.5	0	フェンピロキシメート	国産品	14	0	—	0.02	0
	輸入品	175	0	—	0.5	0		輸入品	115	0	—	0.02	0
	総 数	295	0	—	0.5	0		総 数	129	0	—	0.02	0
フェントロチオン	国産品	172	0	—	0.2	0	フェンブコナゾール	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	443	0	—	0.2	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	615	0	—	0.2	0		総 数	76	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	21	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	104	0	—	U.L.	0
	輸入品	83	0	—	U.L.	0		輸入品	422	0	—	U.L.	0
	総 数	104	0	—	U.L.	0		総 数	526	0	—	U.L.	0
フェノキサプロップエチル	国産品	4	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	25	0	—	0.05	0
	輸入品	48	0	—	0.1	0		輸入品	50	0	—	0.05	0
	総 数	52	0	—	0.1	0		総 数	75	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	2	0	—	U.L.	0	フルアクリピリム	国産品	30	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	141	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	171	0	—	U.L.	0
フェンメディファム	国産品	10	0	—	U.L.	0	フルアジナム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	110	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	120	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
フサライド	国産品	46	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	4	0	—	2	0
	輸入品	178	0	—	U.L.	0		輸入品	126	0	—	2	0
	総 数	224	0	—	U.L.	0		総 数	130	0	—	2	0
ブタクロール	国産品	51	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	88	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	139	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ブタフェナシル	国産品	21	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	174	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.02	0
	総 数	195	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	0.02	0
ブタミホス	国産品	137	0	—	0.05	0	フルキンコナゾール	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	165	0	—	0.05	0		輸入品	139	0	—	U.L.	0
	総 数	302	0	—	0.05	0		総 数	155	0	—	U.L.	0
ブチレート	国産品	10	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	64	0	—	0.7	0
	輸入品	48	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	0.7	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	121	0	—	0.7	0
ブトロキシジム	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	129	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	410	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	539	0	—	0.05	0
ブピリメート	国産品	32	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	50	0	—	U.L.	0
	輸入品	175	0	—	U.L.	0		輸入品	397	0	—	U.L.	0
	総 数	207	0	—	U.L.	0		総 数	447	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	65	0	—	U.L.	0	フルチアセットメチル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	181	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	246	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
フラザスルフロソ	国産品	0	0	—	0.02	0	フルトラニル	国産品	111	0	—	U.L.	0
	輸入品	125	0	—	0.02	0		輸入品	193	0	—	U.L.	0
	総 数	125	0	—	0.02	0		総 数	304	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	21	0	—	0.3	0	フルトリアホール	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	173	0	—	0.3	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	194	0	—	0.3	0		総 数	79	0	—	U.L.	0
フラムプロップメチル	国産品	23	0	—	U.L.	0	フルバリネート	国産品	133	0	—	0.02	0
	輸入品	175	0	—	U.L.	0		輸入品	410	0	—	0.02	0
	総 数	198	0	—	U.L.	0		総 数	543	0	—	0.02	0
フラメピル	国産品	21	0	—	0.1	0	フルフェナセット	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	111	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.1	0		総 数	119	0	—	U.L.	0
プリミスルフロソメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロン	国産品	22	0	—	0.1	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	0.1	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	166	0	—	0.1	0
フリラゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルフェンピルエチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	153	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	157	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
フルミオキサジン	国産品	33	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	38	0	—	3	0
	輸入品	82	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	3	0
	総 数	115	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	3	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	30	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	79	0	—	0.05	0
	輸入品	174	0	—	U.L.	0		輸入品	378	0	—	0.05	0
	総 数	204	0	—	U.L.	0		総 数	457	0	—	0.05	0
フルメツラム	国産品	6	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	40	0	—	0.1	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	274	0	—	0.1	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	314	0	—	0.1	0
フルリドン	国産品	17	0	—	0.1	0	プロヒドロジャス モン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	113	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	130	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
フルロキシピル	国産品	4	0	—	0.05	0	プロファム	国産品	4	0	—	N.D.	0
	輸入品	125	0	—	0.05	0		輸入品	79	0	—	N.D.	0
	総 数	129	0	—	0.05	0		総 数	83	0	—	N.D.	0
ブレチラクロール	国産品	111	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	76	0	—	0.05	0
	輸入品	187	0	—	U.L.	0		輸入品	419	0	—	0.05	0
	総 数	298	0	—	U.L.	0		総 数	495	0	—	0.05	0
プロクロラズ	国産品	4	0	—	0.05	0	プロヘキサジオン カルシウム塩	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	28	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	32	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
プロシミドン	国産品	96	0	—	0.5	0	プロベタンホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	431	1	0.02	0.5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	527	1	0.02	0.5	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
プロスルフロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロベナゾール	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.1	0
プロチオホス	国産品	158	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	55	0	—	2	0
	輸入品	442	0	—	U.L.	0		輸入品	155	0	—	2	0
	総 数	600	0	—	U.L.	0		総 数	210	0	—	2	0
プロバキサホップ	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	110	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	114	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	31	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	172	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	203	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
プロバジン	国産品	13	0	—	0.1	0	プロメトリン	国産品	43	0	—	0.05	0
	輸入品	49	0	—	0.1	0		輸入品	178	0	—	0.05	0
	総 数	62	0	—	0.1	0		総 数	221	0	—	0.05	0
プロバニル	国産品	38	0	—	0.1	0	プロモキシニル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	0.1	0		輸入品	125	0	—	U.L.	0
	総 数	92	0	—	0.1	0		総 数	129	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	30	0	—	U.L.	0	プロモブチド	国産品	45	0	—	U.L.	0
	輸入品	96	0	—	U.L.	0		輸入品	177	0	—	U.L.	0
	総 数	126	0	—	U.L.	0		総 数	222	0	—	U.L.	0
プロバモカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロモプロピレー ト	国産品	43	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	275	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	318	0	—	0.5	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
プロモホス	国産品	21	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	9	0	—	0.1	0
	輸入品	82	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	0.1	0
	総 数	103	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	0.1	0
プロモホスエチル	国産品	18	0	—	0.05	0	ペンスルフロンメ チル	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	48	0	—	0.05	0		輸入品	128	0	—	0.02	0
	総 数	66	0	—	0.05	0		総 数	132	0	—	0.02	0
フロラスラム	国産品	8	0	—	U.L.	0	ペンゾビシクロン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベン ゼン	国産品	4	0	—	0.01	0	ベンゾフェナップ	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	0.01	0		輸入品	113	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	0.01	0		総 数	126	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾー ル	国産品	51	0	—	0.1	0	ペンダイオカルブ	国産品	55	0	—	U.L.	0
	輸入品	58	0	—	0.1	0		輸入品	190	0	—	U.L.	0
	総 数	109	0	—	0.1	0		総 数	245	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	24	0	—	U.L.	0	ペンディメタリン	国産品	136	0	—	0.2	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	178	0	—	0.2	0
	総 数	74	0	—	U.L.	0		総 数	314	0	—	0.2	0
ヘキサフルムロン	国産品	18	0	—	0.02	0	ペントキサゾン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	114	0	—	0.02	0		輸入品	52	1	0.01	U.L.	0
	総 数	132	0	—	0.02	0		総 数	57	1	0.01	U.L.	0
ヘキシチアゾクス	国産品	15	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	38	0	—	U.L.	0
	輸入品	159	0	—	U.L.	0		輸入品	80	0	—	U.L.	0
	総 数	174	0	—	U.L.	0		総 数	118	0	—	U.L.	0
ベナラキシル	国産品	34	0	—	0.05	0	ペンフレゼート	国産品	62	0	—	U.L.	0
	輸入品	155	0	—	0.05	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	189	0	—	0.05	0		総 数	128	0	—	U.L.	0
ベノキサコール	国産品	31	0	—	0.01	0	ホキシム	国産品	15	0	—	0.02	0
	輸入品	173	0	—	0.01	0		輸入品	48	0	—	0.02	0
	総 数	204	0	—	0.01	0		総 数	63	0	—	0.02	0
ベノミル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	142	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	206	0	—	0.5	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	348	0	—	0.5	0
ヘプタクロル	国産品	47	0	—	0.1	0	ボスカリド	国産品	10	0	—	0.7	0
	輸入品	148	0	—	0.1	0		輸入品	110	0	—	0.7	0
	総 数	195	0	—	0.1	0		総 数	120	0	—	0.7	0
ベブレート	国産品	4	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	国産品	130	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	160	0	—	0.2	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	290	0	—	0.2	0
ベルメトリン	国産品	140	0	—	0.1	0	ホスファミドン	国産品	39	0	—	0.2	0
	輸入品	439	0	—	0.1	0		輸入品	140	0	—	0.2	0
	総 数	579	0	—	0.1	0		総 数	179	0	—	0.2	0
ペンコナゾール	国産品	47	0	—	0.1	0	ホスメット	国産品	58	0	—	1	0
	輸入品	179	0	—	0.1	0		輸入品	61	0	—	1	0
	総 数	226	0	—	0.1	0		総 数	119	0	—	1	0
ペンシクロン	国産品	25	0	—	1	0	ホノホス	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	1	0		輸入品	138	0	—	U.L.	0
	総 数	169	0	—	1	0		総 数	147	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
ホメサフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	53	0	—	0.05	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	151	0	—	0.05	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	204	0	—	0.05	0
ホルクロルフェ ニユロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	メチオカルブ	国産品	44	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	0.05	0
ホルペット	国産品	22	0	—	U.L.	0	メチダチオン	国産品	104	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	432	0	—	0.1	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	536	0	—	0.1	0
ホルモチオン	国産品	25	0	—	0.02	0	メチルダイムロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	12	0	—	0.3	0	メトキシクロール	国産品	35	0	—	7	0
	輸入品	385	3	0.02	0.3	0		輸入品	50	0	—	7	0
	総 数	397	3	0.02	0.3	0		総 数	85	0	—	7	0
マイレックス	国産品	5	0	—	U.L.	0	メトキシフェノジド	国産品	16	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	112	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	128	0	—	0.5	0
マラチオン	国産品	171	0	—	0.5	0	メトコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	443	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	614	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	100	0	—	1	0	メトスルフロンメチ ル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	402	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	502	0	—	1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	4	0	—	0.02	0	メトブレン	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	110	0	—	0.02	0		輸入品	48	0	—	U.L.	0
	総 数	114	0	—	0.02	0		総 数	65	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	7	0	—	0.05	0	メトミノストロピン	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.05	0		輸入品	174	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	0.05	0		総 数	196	0	—	U.L.	0
メコプロップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	85	0	—	0.1	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	152	0	—	0.1	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	237	0	—	0.1	0
メタアルデヒド	国産品	4	0	—	1	0	メトリブジン	国産品	23	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	49	0	—	0.5	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	72	0	—	0.5	0
メタクリホス	国産品	8	0	—	0.05	0	メトルカルブ	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	80	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	88	0	—	0.05	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
メタベンズチアズ ロン	国産品	12	0	—	U.L.	0	メバニピリム	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
メタミドホス	国産品	47	0	—	0.01	0	メビンホス	国産品	24	0	—	0.1	0
	輸入品	416	1	0.04	0.01	1		輸入品	176	0	—	0.1	0
	総 数	463	1	0.04	0.01	1		総 数	200	0	—	0.1	0
メタミトロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	メフェナセット	国産品	103	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	72	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	175	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
メフェンピルジエチル	国産品	14	0	—	U.L.	0	パースニップ						
	輸入品	48	0	—	U.L.	0							
	総 数	62	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	116	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	96	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	212	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
モノクロトホス	国産品	19	0	—	0.05	0	γ-BHC	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	54	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	73	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	1	0
モノリニユロン	国産品	4	0	—	0.05	0	2, 4-D	国産品	0	0	—	0.08	0
	輸入品	112	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.08	0
	総 数	116	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.08	0
モリネート	国産品	8	0	—	0.02	0	DDT	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	140	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	148	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.5	0
ラクトフェン	国産品	14	0	—	U.L.	0	EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	79	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	93	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
リニユロン	国産品	7	0	—	1	0	EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	56	3	0.02 - 0.04	1	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	63	3	0.02 - 0.04	1	0		総 数	5	0	—	0.1	0
ルフエヌロン	国産品	24	0	—	0.02	0	MCPB	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	78	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
レスメトリン	国産品	4	0	—	0.1	0	XMC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
レナシル	国産品	91	0	—	0.3	0	アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	70	0	—	0.3	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	161	0	—	0.3	0		総 数	5	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	1	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	1	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
								輸入品	4	0	—	U.L.	0
								総 数	4	0	—	U.L.	0
							アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	1	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							アシベンゾラーS-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	3	0	—	U.L.	0
								総 数	3	0	—	U.L.	0
							アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.5	0
								輸入品	13	0	—	0.5	0
								総 数	13	0	—	0.5	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
アセタミプリド	国産品	0	0	—	0.1	0	イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
アセフェート	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	0.4	0	イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.4	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.4	0		総 数	9	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	イソプロチオラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0	イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.01	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
アラクロール	国産品	0	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
	輸入品	13	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	イマザリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	0.02	0
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	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	0.1	0
イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イミノクタジン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
イサゾホス	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	1	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
イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	インドキサカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	13	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
ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドリン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0
エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	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
エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジクロメホ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0	オキシカルボキシ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.3	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.3	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0	オキシフルオル フェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキスポコナゾー ルフマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エトキサゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
エトフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	0.5	0	カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルバリル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	2	0
エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0	カルフェントラゾ ンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	0.005	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	0.005	0		総 数	4	0	—	0.1	0
エトベンザニド	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	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0	カルボスルファン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	1	0
エポキシコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.5	0
エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0	キナルホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	0.5	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	0.5	0		総 数	13	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
キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロリダゾン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
キノクラミン	国産品	0	0	—	0.03	0	クロリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.03	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルタールジメチル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	5	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	5	0
クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	0.3	0	クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	0.3	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	0.3	0		総 数	4	0	—	0.02	0
クロキントセットメキシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルピリホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.01	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルピリホスメチル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.03	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.03	0
クロジナホップロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェナビル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	0.1	0
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	0.02	0
クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェンソン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.01	0
クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェンビンホス	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.5	0
クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルブファミ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルプロファミ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.1	0
クロマフェンジド	国産品	0	0	—	0.1	0	クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.01	0
クロメブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロクスロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	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	5	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	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
クロロベンジレート	国産品	0	0	—	0.02	0	ジクロロプロップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.05	0
シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	3	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	3	0
シアナジン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.5	0
シアノホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ジチオビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ジエトフェカルブ	国産品	0	0	—	5	0	シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.2	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
シクロエート	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	3	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.5	0
ジクロシメット	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	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジクロスラム	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	5	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオン	国産品	0	0	—	0.03	0	ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.03	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.03	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
シクロプロトリン	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	3	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	12	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	5	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.02	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ジクロラン	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	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.002	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.002	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
ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.5	0	ジメピペレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シプロコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
シプロジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
シヘキサチン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	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
シベルメトリン	国産品	0	0	—	0.05	0	スピノサド	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.2	0
ジベレリン	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	5	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.2	0		総 数	3	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	5	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	5	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	4	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	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	1	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
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	1	0	—	0.04	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.04	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.2	0	ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.2	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	13	0	—	0.1	0
ジメチルピンホス	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	5	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	4	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	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジメトエート	国産品	0	0	—	1	0	チアクロブリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジメトモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	0	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	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
チアベンダゾール	国産品	0	0	—	2	0	テブフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	2	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	2	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
チアメキシサム	国産品	0	0	—	0.02	0	テフルトリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	0.1	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	0.5	0	テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	0.1	0
チオベンカルブ	国産品	0	0	—	0.2	0	デメトーン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	4	0	—	0.2	0		輸入品	5	0	—	0.4	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	5	0	—	0.4	0
チジアズロン	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	—	0.5	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.5	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.5	0
チフェンスルフロ ンメチル	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	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.005	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.005	0
テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
デスメディファム	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	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
テトラクロルピン ホス	国産品	0	0	—	0.3	0	トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.3	0		総 数	1	0	—	0.1	0
テトラコナゾール	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	13	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0	トリアゾホス	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	13	0	—	1	0		輸入品	13	0	—	1	0
	総 数	13	0	—	1	0		総 数	13	0	—	1	0
テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.1	0
テブコナゾール	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	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.03	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.03	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	4	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.02	0
テブフェノジド	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	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	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
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.02	0
トリネキサバック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ノルフルazon	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	5	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
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	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	1	0	バラチオン	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	13	0	—	0.4	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	13	0	—	0.4	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	バラチオンメチル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	1	0
トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ハルフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	0	0	—	0.1	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリフロキシスル フロン	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	5	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.02	0
トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	2	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	4	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	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	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	1	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
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	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.1	0
ナブロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピペロニルプトキ シド	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.5	0
ナブロバミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ニトロタールイン 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	4	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	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
ピラソスフロ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピンクロゾリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0	フィプロニル	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.002	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.002	0
ピラゾリネー ト	国産品	0	0	—	0.02	0	フェナミホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ピラフルフェ ンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェナリモル	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.5	0
ピリダフェン チオン	国産品	0	0	—	0.03	0	フェニトロチ オン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	4	0	—	0.03	0		輸入品	13	0	—	0.2	0
	総 数	4	0	—	0.03	0		総 数	13	0	—	0.2	0
ピリダベン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキサニ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	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
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェノキサプロ ップエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	3	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	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	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	4	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピリプロキシ フェン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.02	0
ピリミカー ブ	国産品	0	0	—	0.05	0	フェノブカル ブ	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.3	0
ピリミジフェ ン	国産品	0	0	—	0.05	0	フェリムゾ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ピリミノバク 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	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ピリホスメ チル	国産品	0	0	—	1	0	フェンクロ ルホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	13	0	—	1	0		輸入品	5	0	—	0.01	0
	総 数	13	0	—	1	0		総 数	5	0	—	0.01	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	13	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	1	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	5	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	13	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
フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0	フラザスルフロ	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.02	0
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	—	0.3	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.3	0
フェンバレレート	国産品	0	0	—	0.05	0	フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェンピロキシ メート	国産品	0	0	—	0.02	0	ブリミスルフロメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	5	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	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	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	13	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	4	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	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.5	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	5	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	3	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	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルジオキソニ ル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	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	5	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	13	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	1	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	0	0	—	0.05	0	フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	5	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	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	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	1	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
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	1	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	13	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
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	3	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	3	0
フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロビコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	0.05	0
フルミオキサジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロビザミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.1	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	1	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	N.D.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	N.D.	0
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.05	0
フルリドン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロボキスル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	2	0
フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ブレチラクロール	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	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	0	0	—	0.5	0	プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	3	0.06 - 0.19	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	16	3	0.06 - 0.19	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモプロビレー ト	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.5	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.5	0
プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
プロバキサホップ	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	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサクロロベン ゼン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.01	0
プロバジン	国産品	0	0	—	0.1	0	ヘキサコナゾー ル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.02	0
プロパニル	国産品	0	0	—	0.1	0	ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
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	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	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
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	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.5	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	1	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.7	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.7	0
ベノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.2	0
ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.03	0	ホスファミドン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	0.03	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	0.03	0		総 数	4	0	—	0.2	0
ペルメトリン	国産品	0	0	—	3	0	ホスメット	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	13	0	—	3	0		輸入品	5	0	—	1	0
	総 数	13	0	—	3	0		総 数	5	0	—	1	0
ベンコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ベンシクロン	国産品	0	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	5	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ベンスリド	国産品	0	0	—	0.1	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	0.3	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	0.3	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	1	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	13	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	—	1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	1	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	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
ペンディメタリン	国産品	0	0	—	0.05	0	メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	0.05	0
ペントキサゾン	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	3	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ペンフルラリン	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	5	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
ペンフレゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタベンズチアズ ロン	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	5	0	—	U.L.	0		総 数	3	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	—	0.01	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	0.01	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
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	2	0	リニユロン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	4	0	—	2	0		輸入品	4	1	0.02	0.2	0
	総 数	4	0	—	2	0		総 数	4	1	0.02	0.2	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.1	0	ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.02	0
メトキシクロール	国産品	0	0	—	0.01	0	レナシル	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	5	0	—	0.3	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	5	0	—	0.3	0
メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	0.5	0							
	輸入品	4	0	—	0.5	0							
	総 数	4	0	—	0.5	0							
メトプレン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	3	0	—	U.L.	0							
	総 数	3	0	—	U.L.	0							
メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	1	0	—	U.L.	0							
	総 数	1	0	—	U.L.	0							
メトラクロール	国産品	0	0	—	0.1	0							
	輸入品	4	0	—	0.1	0							
	総 数	4	0	—	0.1	0							
メトリブジン	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	1	0	—	0.1	0							
	総 数	1	0	—	0.1	0							
メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	5	0	—	U.L.	0							
	総 数	5	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	3	0	—	U.L.	0							
	総 数	3	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	5	0	—	U.L.	0							
	総 数	5	0	—	U.L.	0							
モノクロトホス	国産品	0	0	—	0.05	0							
	輸入品	3	0	—	0.05	0							
	総 数	3	0	—	0.05	0							
モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0							
	輸入品	4	0	—	0.05	0							
	総 数	4	0	—	0.05	0							
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0							
	輸入品	4	0	—	0.02	0							
	総 数	4	0	—	0.02	0							
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	5	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
パセリ							イサゾホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	5	0	—	U.L.	0	イソキサチオン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
γ-BHC	国産品	3	0	—	0.01	0	イソフェンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
DDT	国産品	4	0	—	0.3	0	イソプロカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	4	0	—	U.L.	0	イソプロチオラン	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	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
EPTC	国産品	1	0	—	0.1	0	イプロジオン	国産品	1	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	1	0	—	5	0
XMC	国産品	1	0	—	U.L.	0	イプロベンホス	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
アクリナトリン	国産品	2	0	—	2	0	ウニコナゾールP	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	2	0	—	5	0	エスプロカルブ	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	2	0	—	0.5	0	エチオフェンカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピン	国産品	1	0	—	5	0	エチオン	国産品	7	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	7	0	—	0.3	0
アゾシクロチン及びシヘキサチン	国産品	1	0	—	N.D.	0	エディフェンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	2	0	—	0.02	0	エトフェンプロックス	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	2	0
アメトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	6	0	—	0.005	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.005	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.005	0
アラクロール	国産品	1	0	—	0.01	0	エトリムホス	国産品	8	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	8	0	—	0.2	0
アルドリン及びディルドリン	国産品	3	0	—	0.06	0	エンドスルファン	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.06	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	0.06	0		総 数	2	0	—	0.5	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
エンドリン	国産品	3	0	—	0.01	0	クロルフェンビン ホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
オキサジアゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロ ン	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	2	0
オキサミル	国産品	5	0	—	0.1	0	クロルプロピレー 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	5	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
カズサホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロルプロファミ ム	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
カプタホール	国産品	2	0	—	N.D.	0	クロロベンジレ ート	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
カルバリル	国産品	5	0	—	10	0	サリチオン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	10	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キナルホス	国産品	6	0	—	0.05	0	酸化フェンブタ ス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
キノキシフェン	国産品	1	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	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
キノクラミン	国産品	1	0	—	0.03	0	シアノホス	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.03	0		総 数	3	0	—	0.05	0
キャプタン	国産品	2	0	—	5	0	ジエトフェンカル ブ	国産品	6	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	6	0	—	5	0
クロフェンテジン	国産品	1	0	—	0.02	0	ジクロフェンチ オン	国産品	2	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.03	0
クロルタルジメ チル	国産品	1	0	—	4	0	ジクロラン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	4	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	4	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロロボス及び ナレド	国産品	3	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	3	0	—	0.1	0
クロルピリホス	国産品	8	0	—	0.01	0	ジコホール	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	2	1	0.01	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	10	1	0.01	0.01	0		総 数	3	0	—	0.02	0
クロルピリホスメ チル	国産品	2	0	—	0.03	0	シハロトリン	国産品	7	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	0.03	0		総 数	7	0	—	0.5	0
クロルフェナビル	国産品	1	0	—	3	0	ジフェナミド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	3	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
ジフェノコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	7	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.2	0
シフルトリン	国産品	1	0	—	0.02	0	チオメトン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ジフルベンズロン	国産品	1	0	—	1	0	デスメディファム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シプロコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラクロロピ ンホス	国産品	1	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.3	0
シプロジニル	国産品	1	0	—	30	0	テトラジホン	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	30	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	30	0		総 数	1	0	—	1	0
シベルメトリン	国産品	5	1	0.13	6	0	テニルクロール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	6	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	1	0.13	6	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	5	0	—	U.L.	0	テブコナゾール	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.5	0
ジメタメトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	テブフェノジド	国産品	1	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	10	0
ジメチピン	国産品	2	0	—	0.04	0	テブフェンピラド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.04	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.04	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ジメチルピ ンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.5	0
ジメエート	国産品	5	0	—	1	0	テフルベンズ ロン	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	1	0	—	1	0
シメトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	デルタメトリン 及 びトラロメトリン	国産品	4	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.5	0
ジメピベレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	テルブトリン	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
シラフル オフェン	国産品	1	0	—	0.05	0	テルブホス	国産品	3	0	—	0.005	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.005	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.005	0
スウェップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリアジメ ノール	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	1	0
ダイアジ ノン	国産品	8	2	0.02 - 2.3	0.1	1	トリアジメ ホン	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	8	2	0.02 - 2.3	0.1	1		総 数	2	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
トリアゾホス	国産品	2	0	—	0.02	0	ピリダフェンチオン	国産品	2	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.03	0
トリアレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリダベン	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	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	2	0	—	0.02	0	ピリフェノックス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリフルミゾール	国産品	1	0	—	1	0	ピリプロキシフェン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	2	0	—	0.1	0
トリフルラリン	国産品	1	0	—	0.05	0	ピリミカーブ	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	1	0
トルクロホスメチル	国産品	5	0	—	2	0	ピリミホスメチル	国産品	5	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	5	0	—	2	0		総 数	5	0	—	1	0
トルフェンピラド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	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
ナプロバミド	国産品	5	0	—	U.L.	0	ピンクロゾリン	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	5	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
バクロブトラゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0	フィブロニル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
バラチオン	国産品	8	0	—	0.3	0	フェナミホス	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	0.02	0
バラチオンメチル	国産品	8	0	—	1	0	フェナリモル	国産品	7	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	8	0	—	1	0		総 数	7	0	—	0.5	0
ハルフェンブロックス	国産品	2	0	—	U.L.	0	フェニトロチオン	国産品	6	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	6	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	5	0	—	0.05	0	フェノチオカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ビフェントリン	国産品	1	0	—	1	0	フェノブカルブ	国産品	6	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	6	0	—	0.3	0
ピペロホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	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
ピラクロホス	国産品	2	0	—	0.05	0	フェンチオン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	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
フェントエート	国産品	6	0	—	0.1	0	フルバリネート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フェンバレレート	国産品	4	0	—	0.5	0	フルフェノクソロン	国産品	1	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	10	0
フェンピロキシメート	国産品	1	0	—	0.5	0	フルミオキサジン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルミクロラックベンチル	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
フェンプロパトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ブレチラクロール	国産品	5	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	5	0	—	U.L.	0
フェンプロピモルフ	国産品	5	0	—	0.05	0	プロシミドン	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	5	0
フサライド	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	6	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	6	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	3	0	—	0.05	0	プロバクロール	国産品	5	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	5	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	1	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	1	0	—	0.1	0
ブプロフェジン	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバルギット	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
フラムブロップメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
フルアクリピリム	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	1	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	1	0	—	0.1	0
フルシトリネート	国産品	5	0	—	0.05	0	プロフェノホス	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.05	0
フルシラゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	2	0
フルトラニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
フルトリアホール	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロモブチド	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

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
プロモプロピレート	国産品	2	0	—	0.5	0	ミクロブタニル	国産品	3	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	2	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	0.03	0
プロモホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ヘキサフルムロン	国産品	1	0	—	0.02	0	メタバズチアズロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ヘキシチアゾクス	国産品	1	1	0.01	U.L.	0	メタミドホス	国産品	3	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	1	1	0.01	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.3	0
ヘプタクロル	国産品	1	0	—	0.01	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	2	0
ベルメトリン	国産品	7	0	—	3	0	メチオカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	3	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ベンシクロン	国産品	1	0	—	0.5	0	メチダチオン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ベンダイオカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ベンディメタリン	国産品	6	0	—	U.L.	0	メビンホス	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.5	0
ベンフルラリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	メフェナセット	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ベンフレセート	国産品	1	0	—	U.L.	0	メプロニル	国産品	4	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	4	0	—	U.L.	0
ホサロン	国産品	6	0	—	0.5	0	モノクロトホス	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ホスチアゼート	国産品	3	0	—	0.1	0	モリネート	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ホスメット	国産品	1	0	—	1	0	ルフェヌロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ホレート	国産品	2	0	—	0.05	0	レナシル	国産品	7	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	0.3	0
マラチオン	国産品	8	1	0.04	2	0							
	輸入品	0	0	—	2	0							
	総 数	8	1	0.04	2	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
セロリ							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	22	0	—	U.L.	0
								総 数	22	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	23	0	—	0.2	0	アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.2	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.2	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	17	0	—	2	0	アシベンゾラー S-メチル	国産品	2	0	—	0.3	0
	輸入品	8	0	—	2	0		輸入品	13	0	—	0.3	0
	総 数	25	0	—	2	0		総 数	15	0	—	0.3	0
2,4-D	国産品	7	0	—	0.08	0	アジンホスエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.08	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.08	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
DCIP	国産品	2	0	—	1	0	アジンホスメチル	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	69	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	72	0	—	0.5	0
DDT	国産品	24	0	—	0.2	0	アセタミプリド	国産品	19	2	0.02 - 0.61	5	0
	輸入品	13	0	—	0.2	0		輸入品	13	0	—	5	0
	総 数	37	0	—	0.2	0		総 数	32	2	0.02 - 0.61	5	0
EPN	国産品	27	0	—	U.L.	0	アセクロール	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	80	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	107	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
EPTC	国産品	5	0	—	0.1	0	アセフェート	国産品	10	1	0.1	10	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	5	1	0.2	10	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	15	2	0.1 - 0.2	10	0
レプトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	アゾキシストロピ ン	国産品	7	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	75	7	0.01 - 0.16	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	82	7	0.01 - 0.16	5	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	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
MCPB	国産品	2	0	—	U.L.	0	アトラジン	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	0.02	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	0.02	0
MPMC	国産品	2	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
XMC	国産品	9	0	—	U.L.	0	アバメクチン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.05	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.05	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	アミトラズ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	0.05	0
アクリナトリン	国産品	23	0	—	2	0	アマトリン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	2	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	2	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
アザコナゾール	国産品	14	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	18	0	—	0.01	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	73	0	—	0.01	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	91	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
アラマイト	国産品	2	0	—	0.01	0	イソプロツロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	17	0	—	0.05	0	イプロジオン	国産品	8	0	—	5	0
	輸入品	20	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	5	0
	総 数	37	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	5	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	17	0	—	N.D.	0	イプロバリカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	N.D.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	N.D.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	イプロベンホス	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	70	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	78	0	—	U.L.	0
イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
イサゾホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	3	0	—	0.02	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
イソカルボホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.02	0
イソキサジフェ ンエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	イミダクプロリド	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	25	1	0.02	5	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	28	1	0.02	5	0
イソキサチオン	国産品	11	0	—	0.1	0	イミプロトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
イソキサフルト ール	国産品	2	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾ ール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	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	2	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	24	0	—	0.02	0	インドキサカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.02	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	72	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	25	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	74	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	8	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	76	0	—	U.L.	0		総 数	56	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
エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
エタルフルラリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	エマメクチン安息 香酸塩	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.5	0
エチオフェンカル ブ	国産品	18	0	—	U.L.	0	エンドスルフアン	国産品	19	0	—	2	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	70	1	0.01	2	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	89	1	0.01	2	0
エチオン	国産品	24	0	—	0.3	0	エンドリン	国産品	15	0	—	N.D.	0
	輸入品	77	0	—	0.3	0		輸入品	6	0	—	N.D.	0
	総 数	101	0	—	0.3	0		総 数	21	0	—	N.D.	0
エチクロゼート	国産品	2	0	—	0.05	0	オキサジアゾン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
エチプロール	国産品	2	0	—	0.02	0	オキサジアルギ ル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	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-ジカルボキシイ ド	国産品	2	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	5	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	5	0
エディフェンホス	国産品	22	0	—	U.L.	0	オキサジクロメホ ン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.02	0
エトキサゾール	国産品	15	0	—	U.L.	0	オキサベトリニル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	20	0	—	5	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	17	3	0.01 - 0.04	5	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	37	3	0.01 - 0.04	5	0
エトフェンプロク ス	国産品	12	1	0.01	2	0	オキシカルボキシ ン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	2	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	24	1	0.01	2	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
エトフメセート	国産品	3	0	—	U.L.	0	オキシフルオル フェン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	26	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	77	0	—	0.005	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	103	0	—	0.005	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
エトベンザニド	国産品	2	0	—	U.L.	0	オムトエート	国産品	3	1	0.17	1	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	5	1	0.17	1	0
エトリジアゾール	国産品	3	0	—	0.1	0	オリザリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
エトリムホス	国産品	28	0	—	0.2	0	オルトフェニル フェノール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	0.2	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
カズサホス	国産品	22	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	17	0	—	5	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	5	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	5	0
カフェンストール	国産品	17	0	—	U.L.	0	キントゼン	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	67	0	—	0.2	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	71	0	—	0.2	0
カプタホール	国産品	3	0	—	N.D.	0	クマホス	国産品	2	0	—	N.D.	0
	輸入品	3	0	—	N.D.	0		輸入品	2	0	—	N.D.	0
	総 数	6	0	—	N.D.	0		総 数	4	0	—	N.D.	0
カルバリル	国産品	25	0	—	5	0	クミルロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	17	0	—	5	0		輸入品	24	0	—	0.02	0
	総 数	42	0	—	5	0		総 数	26	0	—	0.02	0
カルフェントラゾン エチル	国産品	4	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチ ル	国産品	16	0	—	30	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	74	0	—	30	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	90	0	—	30	0
カルプロバミド	国産品	4	0	—	0.1	0	クレトジム	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	24	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	28	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	0.1	0
カルベタミド	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	2	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	U.L.	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	—	3	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	3	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	3	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
カルボキシシン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロジナホップ ロバギル	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.02	0
カルボフェノチオ ン	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロゾリネート	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.05	0
カルボフラン	国産品	5	0	—	0.5	0	クロチアニジン	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	31	3	0.01 - 0.06	0.5	0		輸入品	24	0	—	5	0
	総 数	36	3	0.01 - 0.06	0.5	0		総 数	26	0	—	5	0
キザロホップエチ ル	国産品	4	0	—	0.3	0	クロフェンテジン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	0.3	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	0.3	0		総 数	18	0	—	0.02	0
キナルホス	国産品	28	0	—	0.05	0	クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	73	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
キノキシフェン	国産品	6	0	—	U.L.	0	クロマゾン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.02	0
キノクラミン	国産品	7	0	—	0.03	0	クロマフェノジド	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	26	0	—	0.03	0		輸入品	13	0	—	5	0
	総 数	33	0	—	0.03	0		総 数	16	0	—	5	0
キノメチオネート	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロメトキシニル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	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
クロメブロップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロン	国産品	15	0	—	2	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	2	0
クロランスラムメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルプロピレート	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロリダゾン	国産品	3	0	—	0.1	0	クロルプロファミ	国産品	25	0	—	0.1	0
	輸入品	24	0	—	0.1	0		輸入品	32	0	—	0.1	0
	総 数	27	0	—	0.1	0		総 数	57	0	—	0.1	0
クロリムロンエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.01	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.01	0
クロルエトキシホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
クロルスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロロクスロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.05	0
クロルタールジメチル	国産品	5	0	—	5	0	クロロタロニル	国産品	13	2	0.33 - 0.55	10	0
	輸入品	29	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	10	0
	総 数	34	0	—	5	0		総 数	15	2	0.33 - 0.55	10	0
クロルデン	国産品	4	0	—	0.02	0	クロロトルロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェン	国産品	7	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	28	0	—	0.05	0	クロルベンジレート	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	94	2	0.02 - 0.04	0.05	0		輸入品	24	0	—	0.02	0
	総 数	122	2	0.02 - 0.04	0.05	0		総 数	35	0	—	0.02	0
クロルピリホスメチル	国産品	22	0	—	0.03	0	サリチオン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	77	0	—	0.03	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	99	0	—	0.03	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
クロルフェナピル	国産品	21	3	0.03 - 0.06	3	0	酸化フェンブタズ	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	75	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	96	3	0.03 - 0.06	3	0		総 数	1	0	—	2	0
4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0	シアゾファミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
クロルフェンゾン	国産品	2	0	—	0.01	0	シアナジン	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	0.01	0		輸入品	28	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	0.01	0		総 数	36	0	—	0.05	0
クロルフェンビンホス	国産品	23	0	—	0.4	0	シアノフェンホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.4	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.4	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
クロルプロファミ	国産品	2	0	—	0.05	0	シアノホス	国産品	13	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	29	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	42	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
ジアリホール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロベニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
2,6-ジイソプロピ ルナフタレン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロホップメチ ル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ジウロン	国産品	4	0	—	0.05	0	ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	21	0	—	0.02	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	21	0	—	0.02	0
ジエトフェンカル ブ	国産品	22	0	—	5	0	ジクロラン	国産品	9	0	—	10	0
	輸入品	32	0	—	5	0		輸入品	32	3	0.03 - 2.7	10	0
	総 数	54	0	—	5	0		総 数	41	3	0.03 - 2.7	10	0
ジオキサチオン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジクロプロップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	21	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	21	0	—	0.05	0
ジオフェラン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及び ナレド	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.1	0
シクラリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シクロエート	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	—	0.01	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.01	0
シクロキシジム	国産品	2	0	—	1	0	ジコホール	国産品	20	0	—	3	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	24	0	—	3	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	44	0	—	3	0
ジクロシメット	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	6	0	—	0.5	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.5	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.5	0
ジクロスラム	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジチオビル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	19	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	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオ ン	国産品	7	0	—	0.03	0	シニドンエチル	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	27	0	—	0.03	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	34	0	—	0.03	0		総 数	15	0	—	0.05	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	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	14	0	—	5	0	ジノテフラン	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	6	0	—	5	0		輸入品	13	0	—	5	0
	総 数	20	0	—	5	0		総 数	15	0	—	5	0
シクロプロトリン	国産品	2	0	—	0.02	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	21	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	21	0	—	0.05	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
シハロトリン	国産品	28	0	—	0.5	0	ジメタメリン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	72	0	—	0.5	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	100	0	—	0.5	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
シハロホップチ ル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジメチビン	国産品	8	0	—	0.04	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.04	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.04	0
ジフェナミド	国産品	5	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.2	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.2	0
ジフェニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジメチルビンホス	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
ジフェニルアミン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジメテナミド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾー ル	国産品	19	0	—	U.L.	0	ジメエート	国産品	25	0	—	1	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	78	3	0.02 - 0.05	1	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	103	3	0.02 - 0.05	1	0
シフルトリン	国産品	18	0	—	0.02	0	ジメモルフ	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	75	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	2	0
	総 数	93	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	2	0
シフルフェナミド	国産品	3	0	—	U.L.	0	シメリン	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	3	0	—	0.002	0	ジメピレレート	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.002	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.002	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	14	0	—	1	0	シモキサニル	国産品	12	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	1	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	27	0	—	1	0		総 数	25	0	—	0.05	0
シプロコナゾール	国産品	16	0	—	U.L.	0	シラフルオフェン	国産品	15	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	0.05	0
シプロジニル	国産品	5	0	—	30	0	シンメチリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	30	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	30	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
シベルメリン	国産品	28	0	—	3	0	スウェップ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	84	10	0.01 - 0.08	3	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	112	10	0.01 - 0.08	3	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0	スピノサド	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	8	0	—	0.2	0		輸入品	12	1	0.02	8	0
	総 数	8	0	—	0.2	0		総 数	12	1	0.02	8	0
シマジン	国産品	9	0	—	U.L.	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	4	0	—	0.2	0	スピロジクロフェ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	0.2	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.2	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
スルプロホス	国産品	6	0	—	U.L.	0	チオシクラム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオファネート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
スルホテップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	28	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	0.2	0
セトキシジム	国産品	2	0	—	10	0	チオメトン	国産品	16	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	10	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	10	0		総 数	20	0	—	0.1	0
ゾキサミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ターバシル	国産品	5	0	—	U.L.	0	チフェンスルフロ ンメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	30	0	—	0.1	0	チフルザミド	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	80	0	—	0.1	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	110	0	—	0.1	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	2	0	—	0.05	0	ディート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.05	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.05	0
チアクロプリド	国産品	5	0	—	U.L.	0	デスメディファム	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
チアジニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	テトラクロルピ ンホス	国産品	5	0	—	0.3	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	0.3	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.3	0
チアゾピル	国産品	3	0	—	U.L.	0	テトラコナゾール	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	73	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	88	0	—	U.L.	0
チアベンダゾール	国産品	2	0	—	2	0	テトラジホン	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	25	0	—	2	0		輸入品	69	0	—	1	0
	総 数	27	0	—	2	0		総 数	76	0	—	1	0
チアムリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	テトラメリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
チアメトキサム	国産品	2	1	0.01	2	0	テニルクロール	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	2	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	26	1	0.01	2	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	7	1	0.006	2	0	テブコナゾール	国産品	19	0	—	0.5	0
	輸入品	30	2	0.02 - 0.04	2	0		輸入品	31	0	—	0.5	0
	総 数	37	3	0.006 - 0.04	2	0		総 数	50	0	—	0.5	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
テブチウロン	国産品	3	0	—	0.02	0	トリアゾホス	国産品	16	0	—	0.02	0
	輸入品	24	0	—	0.02	0		輸入品	71	0	—	0.02	0
	総 数	27	0	—	0.02	0		総 数	87	0	—	0.02	0
テブフェンジド	国産品	15	0	—	2	0	トリアレート	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	24	0	—	2	0		輸入品	15	0	—	0.1	0
	総 数	39	0	—	2	0		総 数	22	0	—	0.1	0
テブフェンピラド	国産品	24	0	—	U.L.	0	トリクラミド	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	75	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	99	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.2	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	1	0	—	0.03	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	21	0	—	0.03	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	22	0	—	0.03	0
テフルトリン	国産品	26	0	—	0.5	0	トリクロホスメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	14	0	—	1	0	トリクロルホン	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	24	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	38	0	—	1	0		総 数	5	0	—	0.2	0
デメトン-S-メチル	国産品	6	0	—	0.4	0	トリシクラゾール	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	14	0	—	0.4	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	20	0	—	0.4	0		総 数	19	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	—	0.5	0	トリジファン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	79	1	0.01	0.5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	108	1	0.01	0.5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
テルブカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	トリコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	26	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	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.05	0
テルプトリン	国産品	6	0	—	U.L.	0	トリネキサパックエチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.02	0
テルブホス	国産品	22	0	—	0.005	0	トリブホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	0.005	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.005	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリフルスフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	20	0	—	0.1	0	トリフルミゾール	国産品	9	0	—	1	0
	輸入品	32	0	—	0.1	0		輸入品	26	0	—	1	0
	総 数	52	0	—	0.1	0		総 数	35	0	—	1	0
トリアジメホン	国産品	8	0	—	0.1	0	トリフルムロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	28	0	—	0.1	0		輸入品	24	0	—	0.02	0
	総 数	36	0	—	0.1	0		総 数	26	0	—	0.02	0
トリアスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリフルラリン	国産品	20	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	55	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
トリフロキシストロ ピン	国産品	6	0	—	4	0	ノナクロル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	4	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	4	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ノバルロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.02	0
トリバヌロンメチ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ノルフルラゾン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
トリホリン	国産品	2	0	—	2	0	バーバン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	2	0		総 数	4	0	—	0.05	0
トリルフルアニド	国産品	4	0	—	U.L.	0	バクロプロラゾー ル	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
トルクロホスメチ ル	国産品	24	0	—	2	0	バミドチオン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	32	0	—	2	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	56	0	—	2	0		総 数	16	0	—	0.05	0
トルフェンピラド	国産品	6	0	—	U.L.	0	パラチオン	国産品	28	0	—	0.3	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	74	0	—	0.3	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	102	0	—	0.3	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	パラチオンメチル	国産品	30	0	—	1	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	81	0	—	1	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	111	0	—	1	0
1-ナフタレン酢 酸	国産品	1	0	—	0.1	0	ハルフェンプロク クス	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ナプロアニリド	国産品	2	0	—	U.L.	0	ハロスルフロメ チル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.02	0
ナプロバミド	国産品	7	0	—	U.L.	0	ビオアレスリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ニテンピラム	国産品	2	0	—	5	0	ビオレスメリン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	5	0		総 数	4	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	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
ニトロタールイソ プロピル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ビテルタノール	国産品	21	0	—	0.05	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.05	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	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	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
ピフェノックス	国産品	5	0	—	U.L.	0	ピリプチカルブ	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	21	0	—	1	0	ピリプロキシフェン	国産品	22	0	—	3	0
	輸入品	75	0	—	1	0		輸入品	13	0	—	3	0
	総 数	96	0	—	1	0		総 数	35	0	—	3	0
ピペロニルブトキシド	国産品	2	0	—	8	0	ピリミカーブ	国産品	21	0	—	1	0
	輸入品	10	0	—	8	0		輸入品	27	0	—	1	0
	総 数	12	0	—	8	0		総 数	48	0	—	1	0
ピベロホス	国産品	7	0	—	U.L.	0	ピリミジフェン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.05	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.05	0
ピラクロストロビン	国産品	2	0	—	29	0	ピリミノバックメチル	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	29	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	29	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	22	0	—	0.05	0	ピリミホスメチル	国産品	26	0	—	1	0
	輸入品	30	0	—	0.05	0		輸入品	78	0	—	1	0
	総 数	52	0	—	0.05	0		総 数	104	0	—	1	0
ピラゾキシフェン	国産品	12	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	68	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	76	0	—	U.L.	0
ピラズルフロンエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	1	0
ピラゾホス	国産品	4	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ピラゾリネート	国産品	2	0	—	0.02	0	ピンクロゾリン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	0.02	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.02	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
ピラフルフェンエチル	国産品	5	0	—	0.1	0	ファミフル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ピリダフェンチオン	国産品	10	0	—	0.03	0	ファミキサドン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	31	0	—	0.03	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	41	0	—	0.03	0		総 数	4	0	—	0.02	0
ピリダベン	国産品	20	0	—	3	0	フィプロニル	国産品	9	0	—	0.1	0
	輸入品	31	0	—	3	0		輸入品	19	0	—	0.1	0
	総 数	51	0	—	3	0		総 数	28	0	—	0.1	0
ピリダリル	国産品	2	0	—	0.02	0	フェナミホス	国産品	8	0	—	0.04	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	26	0	—	0.04	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	34	0	—	0.04	0
ピリフェノックス	国産品	18	0	—	U.L.	0	フェナリモル	国産品	25	0	—	0.5	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	0.5	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	0.5	0
ピリフタリド	国産品	2	0	—	U.L.	0	フェントロチオン	国産品	30	1	0.01	0.2	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	80	0	—	0.2	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	110	1	0.01	0.2	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
フェノキサニル	国産品	5	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	75	0	—	U.L.	0
	総数	21	0	—	U.L.	0		総数	94	0	—	U.L.	0
フェノキサプロップエチル	国産品	2	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総数	15	0	—	0.1	0		総数	14	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	4	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総数	30	0	—	0.05	0		総数	8	0	—	U.L.	0
フェノチオカルブ	国産品	7	0	—	U.L.	0	フェンメディファム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総数	34	0	—	U.L.	0		総数	26	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	3	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総数	16	0	—	0.02	0		総数	37	0	—	U.L.	0
フェノブカルブ	国産品	25	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.3	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総数	60	0	—	0.3	0		総数	34	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	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	24	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総数	26	0	—	U.L.	0		総数	30	0	—	U.L.	0
フェンアミドン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	21	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総数	26	0	—	U.L.	0		総数	54	0	—	0.05	0
フェンクロルホス	国産品	3	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.01	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総数	18	0	—	0.01	0		総数	17	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	18	0	—	U.L.	0	ブトロキシジム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総数	46	0	—	U.L.	0		総数	4	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	27	0	—	U.L.	0	ブピリメート	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	75	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総数	102	0	—	U.L.	0		総数	40	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	28	0	—	0.1	0	ブプロフェジン	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	73	0	—	0.1	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総数	101	0	—	0.1	0		総数	46	0	—	U.L.	0
フェントラザミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	フラザスルフロソ	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	0.02	0
	総数	15	0	—	U.L.	0		総数	22	0	—	0.02	0
フェンバレレート	国産品	26	1	0.11	2	0	フラチオカルブ	国産品	3	0	—	0.3	0
	輸入品	75	0	—	2	0		輸入品	26	0	—	0.3	0
	総数	101	1	0.11	2	0		総数	29	0	—	0.3	0
フェンピロキシメート	国産品	14	0	—	0.02	0	フラムプロップメチル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	0.02	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総数	38	0	—	0.02	0		総数	31	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0	フラメピル	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総数	17	0	—	U.L.	0		総数	8	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
プリミスルフロム チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェンピルエ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	7	0	—	U.L.	0	フルマイクロラク ベンチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	1	0	—	0.02	0	フルメツラム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
フルアズロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルリドン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.1	0
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	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	21	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	21	0	—	0.05	0
フルキンコナゾー ル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ブレチラクロール	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
フルジオキシニル	国産品	14	0	—	2	0	ブロクロラズ	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	14	0	—	2	0		輸入品	7	0	—	5	0
	総 数	28	0	—	2	0		総 数	9	0	—	5	0
フルシトリネート	国産品	28	0	—	0.05	0	プロシミドン	国産品	21	2	0.01 - 0.89	5	0
	輸入品	71	0	—	0.05	0		輸入品	76	0	—	5	0
	総 数	99	0	—	0.05	0		総 数	97	2	0.01 - 0.89	5	0
フルシラゾール	国産品	10	0	—	U.L.	0	プロスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	70	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	80	0	—	U.L.	0		総 数	9	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	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	80	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	107	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	20	0	—	U.L.	0	プロパキサホップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	22	0	—	U.L.	0	プロバジン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	70	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	92	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.1	0
フルフェナセット	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.1	0
フルフェノクスロ ン	国産品	14	3	0.09 - 0.11	10	0	プロバホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	10	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	43	3	0.09 - 0.11	10	0		総 数	20	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
プロバモカルブ	国産品	2	0	—	0.2	0	プロモホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
プロバルギット	国産品	6	0	—	3	0	プロモホスエチル	国産品	24	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	3	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	3	0		総 数	37	0	—	0.05	0
プロビコナゾール	国産品	19	0	—	5	0	フロラسلام	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	78	7	0.03 - 0.14	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	97	7	0.03 - 0.14	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロビザミド	国産品	7	0	—	0.1	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	46	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	0.01	0
	総 数	53	0	—	0.1	0		総 数	15	0	—	0.01	0
プロヒドロジヤモン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ヘキサコナゾール	国産品	16	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.02	0
プロファム	国産品	2	0	—	N.D.	0	ヘキサジノン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	N.D.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	N.D.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
プロフェノホス	国産品	12	0	—	0.05	0	ヘキサフルムロン	国産品	14	0	—	0.02	0
	輸入品	75	0	—	0.05	0		輸入品	24	0	—	0.02	0
	総 数	87	0	—	0.05	0		総 数	38	0	—	0.02	0
プロベタンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	ヘキシチアゾクス	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
プロベナゾール	国産品	2	0	—	0.1	0	ベナラキシル	国産品	14	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	28	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	42	0	—	0.05	0
プロポキスル	国産品	11	0	—	2	0	ベノキサコール	国産品	14	0	—	0.01	0
	輸入品	31	1	0.41	2	0		輸入品	26	0	—	0.01	0
	総 数	42	1	0.41	2	0		総 数	40	0	—	0.01	0
プロマシル	国産品	15	0	—	U.L.	0	ベノミル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロメカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	ヘプタクロル	国産品	17	0	—	0.03	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.03	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.03	0
プロメトリン	国産品	8	0	—	0.05	0	ペブレート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベルメトリン	国産品	30	1	0.21	2	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	111	39	0.01 - 0.33	2	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	141	40	0.01 - 0.33	2	0
プロモブチド	国産品	7	0	—	U.L.	0	ペンコナゾール	国産品	16	0	—	0.05	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	0.05	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.05	0
プロモプロピレート	国産品	18	0	—	0.5	0	ペンシクロン	国産品	17	0	—	0.5	0
	輸入品	45	0	—	0.5	0		輸入品	30	0	—	0.5	0
	総 数	63	0	—	0.5	0		総 数	47	0	—	0.5	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
ベンスリド	国産品	4	0	—	0.1	0	ホノホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.1	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総数	18	0	—	0.1	0		総数	31	0	—	U.L.	0
ベンスルフロメチル	国産品	2	0	—	0.02	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総数	23	0	—	0.02	0		総数	8	0	—	U.L.	0
ベンゾピシクロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ホルベット	国産品	5	0	—	30	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	30	0
	総数	5	0	—	U.L.	0		総数	11	0	—	30	0
ベンゾフェナップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	ホルモチオン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総数	27	0	—	U.L.	0		総数	6	0	—	0.02	0
ベンダイオカルブ	国産品	25	0	—	U.L.	0	ホレート	国産品	6	0	—	0.3	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	67	0	—	0.3	0
	総数	55	0	—	U.L.	0		総数	73	0	—	0.3	0
ベнтаゾン	国産品	1	0	—	0.05	0	マイレックス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総数	1	0	—	0.05	0		総数	4	0	—	U.L.	0
ベンディメタリン	国産品	27	0	—	U.L.	0	マラチオン	国産品	22	5	0.03 - 1.8	2	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	98	17	0.01 - 0.44	2	0
	総数	57	0	—	U.L.	0		総数	120	22	0.01 - 1.8	2	0
ベントキサゾン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	24	0	—	0.03	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	72	0	—	0.03	0
	総数	15	0	—	U.L.	0		総数	96	0	—	0.03	0
ベンフルラリン	国産品	14	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	5	0
	総数	29	0	—	U.L.	0		総数	26	0	—	5	0
ベンフレゼート	国産品	8	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総数	20	0	—	U.L.	0		総数	16	0	—	0.05	0
ホキシム	国産品	2	0	—	0.02	0	メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総数	16	0	—	0.02	0		総数	8	0	—	U.L.	0
ホサロン	国産品	29	0	—	0.5	0	メタアルデヒド	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	32	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総数	61	0	—	0.5	0		総数	4	0	—	1	0
ボスカリド	国産品	3	0	—	U.L.	0	メタクリホス	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総数	27	0	—	U.L.	0		総数	17	0	—	0.05	0
ホスチアゼート	国産品	24	0	—	0.1	0	メタベンズチアズロン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総数	56	0	—	0.1	0		総数	27	0	—	U.L.	0
ホスファミドン	国産品	3	0	—	0.2	0	メタミドホス	国産品	10	1	0.02	5	0
	輸入品	29	0	—	0.2	0		輸入品	78	5	0.01 - 0.04	5	0
	総数	32	0	—	0.2	0		総数	88	6	0.01 - 0.04	5	0
ホスメット	国産品	20	0	—	1	0	メタミトロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総数	32	0	—	1	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
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	11	0	—	2	0	メフェンピルジエ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	2	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	2	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	18	0	—	0.05	0	メプロニル	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.05	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
メチダチオン	国産品	13	0	—	0.1	0	モノクロトホス	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	77	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	90	0	—	0.1	0		総 数	19	0	—	0.05	0
メチルダイムロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	モノリニユロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.05	0
メトキシクロール	国産品	3	0	—	0.01	0	モリネート	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	0.01	0		輸入品	29	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	0.01	0		総 数	35	0	—	0.02	0
メトキシフェノジド	国産品	3	0	—	15	0	ラクトフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	5	0.02 - 0.05	15	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	32	5	0.02 - 0.05	15	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
メトコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	リニユロン	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.2	0
メトスルフロンメチ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ルフェヌロン	国産品	14	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.02	0
メトブレん	国産品	2	0	—	U.L.	0	レスメトリン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
メトミノストロピン	国産品	3	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	24	0	—	0.3	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.3	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.3	0
メトラクロール	国産品	19	0	—	0.1	0							
	輸入品	33	0	—	0.1	0							
	総 数	52	0	—	0.1	0							
メトリブジン	国産品	2	0	—	0.5	0							
	輸入品	14	0	—	0.5	0							
	総 数	16	0	—	0.5	0							
メトルカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0							
	輸入品	2	0	—	U.L.	0							
	総 数	6	0	—	U.L.	0							
メバニピリム	国産品	4	0	—	U.L.	0							
	輸入品	4	0	—	U.L.	0							
	総 数	8	0	—	U.L.	0							
メビンホス	国産品	6	0	—	0.6	0							
	輸入品	26	0	—	0.6	0							
	総 数	32	0	—	0.6	0							
メフェナセット	国産品	24	0	—	U.L.	0							
	輸入品	14	0	—	U.L.	0							
	総 数	38	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
みつば							アラクロール	国産品	7	0	—	0.01	0
								輸入品	0	0	—	0.01	0
								総 数	7	0	—	0.01	0
BHC	国産品	5	0	—	0.2	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	4	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	5	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	N.D.	0
γ-BHC	国産品	1	0	—	0.01	0	イソゾホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
DDT	国産品	5	0	—	0.2	0	イソキサチオン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	0.1	0
EPN	国産品	6	0	—	U.L.	0	イソフェンホス	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	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
XMC	国産品	2	0	—	U.L.	0	イソプロカルブ	国産品	6	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	6	0	—	U.L.	0
アクリナトリン	国産品	4	0	—	2	0	イソプロチオラン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	1	0	—	0.5	0	イプロジオン	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	5	0
アセタミプリド	国産品	1	0	—	5	0	イプロベンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0	インダノファン	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
アセフェート	国産品	1	0	—	0.02	0	ウニコナゾールP	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	1	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピ ン	国産品	2	0	—	5	0	エスプロカルブ	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	1	0	—	N.D.	0	エチオフェンカル ブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	4	0	—	0.02	0	エチオン	国産品	5	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	0.3	0
アニロホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	4	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	4	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	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	4	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
エトフェンプロックス	国産品	4	0	—	2	0	キャプタン	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	4	0	—	2	0		総 数	2	0	—	5	0
エトフメセート	国産品	1	0	—	U.L.	0	キントゼン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
エトプロホス	国産品	6	0	—	0.005	0	クミルロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.005	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	0.005	0		総 数	1	0	—	0.02	0
エトリムホス	国産品	7	0	—	0.2	0	クレソキシムメチル	国産品	3	0	—	30	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	30	0
	総 数	7	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	30	0
エンドスルファン	国産品	2	0	—	0.5	0	クロメプロップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エンドリン	国産品	4	0	—	N.D.	0	クロルタールジメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	N.D.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オキサジアゾン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルピリホス	国産品	9	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.01	0
オキサジキシル	国産品	2	0	—	5	0	クロルピリホスメチル	国産品	5	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	5	0	—	0.03	0
オキサミル	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロルフェナビル	国産品	5	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	3	0
オメトエート	国産品	1	0	—	0.2	0	クロルフェンビンホス	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	5	0	—	0.1	0
カズサホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロルプロファム	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
カフェンストール	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロロネブ	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	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
カプタホール	国産品	1	0	—	N.D.	0	クロロベンジレート	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
カルバリル	国産品	4	0	—	1	0	酸化フェンブタズ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
キナルホス	国産品	8	0	—	0.05	0	シアナジン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.05	0
キノクラミン	国産品	1	0	—	0.03	0	シアノホス	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.03	0		総 数	5	0	—	0.05	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
ジエトフェンカルブ	国産品	8	0	—	5	0	シメコナゾール	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	8	0	—	5	0		総 数	1	0	—	0.2	0
ジクロシメット	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジメタメリン	国産品	4	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	4	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオン	国産品	3	0	—	0.03	0	ジメチルピビンホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.03	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	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	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	4	0	—	0.1	0	ジメエート	国産品	8	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	1	0
ジコホール	国産品	7	0	—	0.02	0	シメトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジスルホトン	国産品	2	0	—	0.1	0	ジメピペレート	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジチオピル	国産品	2	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	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
シハロトリン	国産品	8	0	—	0.5	0	スルプロホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	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
ジフェナミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	8	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	8	0	—	0.1	0
ジフェノコナゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0	ダイヤモンド	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	5	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シフルトリン	国産品	5	0	—	0.02	0	チオジカルブ及びメソミル	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	2	0
シフルフェナミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	5	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.2	0
シプロジニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	チオメトン	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	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
シベルメトリン	国産品	7	0	—	1	0	チフルザミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	3	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	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
テトラクロルピ ンホス	国産品	2	0	—	0.3	0	トリフロキシスト ロピン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	トルクロホスメチ ル	国産品	7	1	1.8	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	7	1	1.8	2	0
テトラジホン	国産品	1	0	—	1	0	ナプロバミド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
テニルクロール	国産品	7	0	—	U.L.	0	バクロプロトラゾー ル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
テブコナゾール	国産品	3	0	—	0.5	0	バラチオン	国産品	5	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	0.3	0
テブフェンジド	国産品	1	0	—	U.L.	0	バラチオンメチル	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	1	0
テブフェンピラド	国産品	6	0	—	U.L.	0	ハルフェンブロッ クス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
テフルトリン	国産品	7	0	—	0.5	0	ビテルタノール	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	0.5	0		総 数	7	0	—	0.05	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	6	0	—	0.5	0	ビフェントリン	国産品	6	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	1	0
テルブホス	国産品	3	0	—	0.005	0	ピペロホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.005	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.005	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	1	0	—	0.1	0	ピラクロホス	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	0.05	0
トリアジメホン	国産品	2	0	—	0.1	0	ピラゾホス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
トリアゾホス	国産品	3	0	—	0.02	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.1	0
トリシクラゾール	国産品	1	0	—	0.02	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	2	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.03	0
トリフルミゾール	国産品	1	0	—	1	0	ピリダベン	国産品	5	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	5	0	—	3	0
トリフルラリン	国産品	6	0	—	0.05	0	ピリブチカルブ	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	6	0	—	0.05	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
ピリプロキシフェン	国産品	5	0	—	0.1	0	フェンスルホチオン	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	5	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピリミカーブ	国産品	2	0	—	3	0	フェンチオン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	3	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	フェントエート	国産品	9	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.1	0
ピリモホスメチル	国産品	7	0	—	1	0	フェンバレレート	国産品	4	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	1	0		総 数	4	0	—	0.5	0
ピリメタニル	国産品	3	0	—	U.L.	0	フェンブコナゾール	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	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	フェンブプロバトリン	国産品	4	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	4	0	—	U.L.	0
ピンクロズリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	フェンブプロピモルフ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
フィプロニル	国産品	2	0	—	0.1	0	フサライド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	2	0	—	0.02	0	ブタクロール	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	2	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェナリモル	国産品	9	0	—	0.5	0	ブタミホス	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	0.05	0
フェントロチオン	国産品	9	0	—	0.2	0	ブピリメート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ブプロフェジン	国産品	5	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	5	0	—	U.L.	0
フェノキシカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0	フラムプロップメチル	国産品	1	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	1	0	—	U.L.	0
フェノチオカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	フラメピル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
フェンブカルブ	国産品	4	0	—	0.3	0	フルアクリピリム	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.3	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フェンクロルホス	国産品	2	0	—	0.01	0	フルジオキシニル	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	1	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
フルシトリネート	国産品	8	0	—	0.05	0	プロピザミド	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.1	0
フルシラゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
フルトラニル	国産品	9	1	0.26	5	0	プロポキシル	国産品	4	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	9	1	0.26	5	0		総 数	4	0	—	2	0
フルトリアホール	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロマシル	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	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	6	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
フルミオキサジン	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロモブチド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロモプロビレート	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.5	0
ブレチラクロール	国産品	6	0	—	U.L.	0	プロモホス	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	6	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ブロックラズ	国産品	1	0	—	5	0	ヘキサコナゾール	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	3	0	—	0.02	0
プロシミドン	国産品	7	2	0.15 - 0.44	5	0	ヘプタクロル	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	7	2	0.15 - 0.44	5	0		総 数	2	0	—	0.01	0
プロチオホス	国産品	8	0	—	U.L.	0	ベルメトリン	国産品	9	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	3	0
プロバクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ペンコナゾール	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
プロパニル	国産品	1	0	—	0.1	0	ペンダイオカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ペンディメタリン	国産品	4	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	4	0	—	U.L.	0
プロバモカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	ペンフレセート	国産品	3	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	3	0	—	U.L.	0
プロビコナゾール	国産品	2	0	—	0.05	0	ホサロン	国産品	6	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.5	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
ホスチアゼート	国産品	4	0	—	0.1	0	レナシル	国産品	6	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	0.3	0
マラチオン	国産品	8	0	—	2	0							
	輸入品	0	0	—	2	0							
	総 数	8	0	—	2	0							
ミクロブタニル	国産品	4	0	—	1	0							
	輸入品	0	0	—	1	0							
	総 数	4	0	—	1	0							
メタミドホス	国産品	3	0	—	0.02	0							
	輸入品	0	0	—	0.02	0							
	総 数	3	0	—	0.02	0							
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	1	0	—	2	0							
	輸入品	0	0	—	2	0							
	総 数	1	0	—	2	0							
メチオカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0							
	輸入品	0	0	—	0.05	0							
	総 数	1	0	—	0.05	0							
メチダチオン	国産品	5	0	—	0.1	0							
	輸入品	0	0	—	0.1	0							
	総 数	5	0	—	0.1	0							
メトラクロール	国産品	3	0	—	0.1	0							
	輸入品	0	0	—	0.1	0							
	総 数	3	0	—	0.1	0							
メトリブジン	国産品	1	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	1	0	—	U.L.	0							
メバニピリム	国産品	2	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	2	0	—	U.L.	0							
メビンホス	国産品	1	0	—	0.5	0							
	輸入品	0	0	—	0.5	0							
	総 数	1	0	—	0.5	0							
メフェナセット	国産品	7	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	7	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	6	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	6	0	—	U.L.	0							
モノクロトホス	国産品	2	0	—	0.05	0							
	輸入品	0	0	—	0.05	0							
	総 数	2	0	—	0.05	0							
モリネート	国産品	1	0	—	0.02	0							
	輸入品	0	0	—	0.02	0							
	総 数	1	0	—	0.02	0							
リニュロン	国産品	1	0	—	0.2	0							
	輸入品	0	0	—	0.2	0							
	総 数	1	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
その他のせり科野菜							アセタミプリド	国産品	1	0	—	5	0
								輸入品	7	0	—	5	0
								総 数	8	0	—	5	0
BHC	国産品	2	0	—	U.L.	0	アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	1	0	—	1	0	アセフェート	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	7	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	8	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.5	0
2, 4-D	国産品	0	0	—	0.08	0	アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	32	0	—	0.08	0		輸入品	104	5	0.01 - 0.11	5	0
	総 数	32	0	—	0.08	0		総 数	104	5	0.01 - 0.11	5	0
DDT	国産品	2	0	—	0.5	0	アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	67	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.5	0		総 数	67	0	—	0.02	0
EPN	国産品	1	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	146	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	147	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0	アバメクチン	国産品	0	0	—	0.06	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	36	0	—	0.06	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	36	0	—	0.06	0
MCPB	国産品	1	0	—	U.L.	0	アメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
XMC	国産品	1	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	101	0	—	0.01	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	102	0	—	0.01	0
アイオキシニル	国産品	1	0	—	0.1	0	アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	0.01	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	0.01	0
アクリナトリン	国産品	1	0	—	2	0	アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	2	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	2	0		総 数	16	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	33	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0
アザメチホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	0.1	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.1	0
アシフルオルフェ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アシベンゾラー S-メチル	国産品	0	0	—	0.3	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.3	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.3	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	1	0	—	0.5	0	イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	1	0.06	0.5	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	145	1	0.06	0.5	0		総 数	38	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	インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	8	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	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	99	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	100	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.1	0	ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	24	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	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	0	0	—	0.02	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	—	0.02	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	32	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	50	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	1	0	—	0.3	0
	輸入品	84	0	—	U.L.	0		輸入品	148	2	0.01 - 0.2	0.3	0
	総 数	85	0	—	U.L.	0		総 数	149	2	0.01 - 0.2	0.3	0
イナベンフィド	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	36	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.02	0
イブロジオン	国産品	1	0	—	5	0	エディフェンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
イブロバリカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
イブロベンホス	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	143	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	143	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エトフェンブロッ クス	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	2	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	2	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.1	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	1	0	—	0.005	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	146	0	—	0.005	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	147	0	—	0.005	0
イマザリル	国産品	0	0	—	0.02	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
イミダクロプリド	国産品	1	0	—	5	0	エトリムホス	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	36	0	—	5	0		輸入品	55	0	—	0.2	0
	総 数	37	0	—	5	0		総 数	58	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
エポキシコナゾール	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	7	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.1	0
エンドスルファン	国産品	1	0	—	0.5	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	1	0	—	3	0
	輸入品	84	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	85	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	3	0
エンドリン	国産品	1	0	—	0.01	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	33	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	33	0	—	0.5	0
オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キナルホス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	130	0	—	0.05	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	131	0	—	0.05	0
オキサジキシル	国産品	1	0	—	5	0	キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	33	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	1	0	—	0.03	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	33	0	—	0.03	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	34	0	—	0.03	0
オキサミル	国産品	0	0	—	0.1	0	キャブタン	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	5	0
オキシカルボキシ	国産品	1	0	—	U.L.	0	キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	84	0	—	0.02	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	84	0	—	0.02	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	33	0	—	0.05	0		輸入品	36	0	—	0.02	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	36	0	—	0.02	0
オキシポコナゾール 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	1	0	—	30	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	101	0	—	30	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	102	0	—	30	0
オメトエート	国産品	1	0	—	1	0	クロキントセットメ キシル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
カズサホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロジナホップブ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	48	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.02	0
カフェンストロール	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
カルバリル	国産品	0	0	—	10	0	クロチアニジン	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	7	0	—	10	0		輸入品	36	0	—	2	0
	総 数	7	0	—	10	0		総 数	37	0	—	2	0
カルフェントラゾン エチル	国産品	0	0	—	2	0	クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	52	0	—	2	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	52	0	—	2	0		総 数	7	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
クロブロッブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルフファミ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0
クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフファミ	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	24	0	—	0.02	0		輸入品	52	0	—	0.1	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	53	0	—	0.1	0
クロマフェノジド	国産品	1	0	—	5	0	クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	7	0	—	5	0		輸入品	7	0	—	0.01	0
	総 数	8	0	—	5	0		総 数	7	0	—	0.01	0
クロメブロッブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロランスラムメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロロクロスロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0
クロリダゾン	国産品	1	0	—	0.1	0	クロロタロニル	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	36	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	37	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.5	0
クロリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
クロルスルフロ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.02	0
クロルタールジメチル	国産品	0	0	—	5	0	サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0	シアゾファミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	0.02	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	0.02	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	4	0	—	0.01	0	シアナジン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	199	3	0.01 - 0.19	0.01	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総 数	203	3	0.01 - 0.19	0.01	0		総 数	34	0	—	0.05	0
クロルピリホスメチル	国産品	1	0	—	0.03	0	シアノホス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	146	0	—	0.03	0		輸入品	40	0	—	0.05	0
	総 数	147	0	—	0.03	0		総 数	41	0	—	0.05	0
クロルフェナビル	国産品	1	0	—	3	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	100	0	—	3	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	101	0	—	3	0		総 数	7	0	—	0.05	0
4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	1	0	—	0.02	0	ジエトフェンカルブ	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	35	0	—	5	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	37	0	—	5	0
クロルフェンソン	国産品	0	0	—	0.01	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	0.01	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	0.01	0		総 数	7	0	—	0.05	0
クロルフェンビンホス	国産品	1	0	—	0.5	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.5	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.5	0		総 数	32	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
シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	5	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	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.05	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	101	0	—	0.5	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	104	0	—	0.5	0
ジクロフェンチオン	国産品	1	0	—	0.03	0	シハロホップブチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.03	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	0.03	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
ジクロトラゾール	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	1	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	52	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	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェノコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.02	0		輸入品	67	10	0.01 - 1.8	U.L.	7
	総 数	32	0	—	0.02	0		総 数	68	10	0.01 - 1.8	U.L.	7
ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルトリン	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	54	2	0.01 - 0.03	U.L.	0		輸入品	102	0	—	2	0
	総 数	54	2	0.01 - 0.03	U.L.	0		総 数	104	0	—	2	0
ジクロルブロップ	国産品	1	0	—	0.05	0	シフルフェナミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.05	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	2	0	—	0.1	0	ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	19	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	0.002	0
	総 数	21	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	0.002	0
ジコホール	国産品	2	0	—	3	0	ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	23	0	—	3	0		輸入品	7	0	—	1	0
	総 数	25	0	—	3	0		総 数	7	0	—	1	0
ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.5	0	シプロコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.5	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.5	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	0	0	—	30	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	84	0	—	30	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	84	0	—	30	0
シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	シペルメトリン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	103	1	0.15	0.05	1
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	105	1	0.15	0.05	1
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジベレリン	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.2	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	9	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
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	24	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	1	0	—	0.2	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	1	0.02	0.2	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	54	1	0.02	0.2	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ジメチビン	国産品	0	0	—	0.04	0	ターバシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.04	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.04	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.2	0	ダイアジノン	国産品	3	1	0.07	0.1	0
	輸入品	36	0	—	0.2	0		輸入品	146	0	—	0.1	0
	総 数	36	0	—	0.2	0		総 数	149	1	0.07	0.1	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	—	0.05	0
	輸入品	48	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.05	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.05	0
ジメテナミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
ジメエート	国産品	2	0	—	1	0	チアクロプリド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	146	1	0.01	1	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	148	1	0.01	1	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
ジメモルフ	国産品	0	0	—	2	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	2	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	2	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
シメトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	チアソビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
ジメビレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	2	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	2	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	チアメキサム	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	36	0	—	2	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	37	0	—	2	0
シラフルオフエン	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	—	2	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	36	0	—	2	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	36	0	—	2	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	2	0	—	0.2	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	0.2	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	0.2	0
スピノサド	国産品	0	0	—	5	0	チオメトン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	5	0		総 数	2	0	—	0.1	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	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	9	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
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	テルブトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.005	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	0.005	0
テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	トラルコキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	0.2	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	0.2	0
テトラクロルピ ンホス	国産品	0	0	—	0.3	0	トリアジメホン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	52	0	—	0.3	0		輸入品	33	0	—	0.1	0
	総 数	52	0	—	0.3	0		総 数	34	0	—	0.1	0
テトラコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	99	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	100	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
テトラジホン	国産品	1	0	—	1	0	トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	99	0	—	1	0		輸入品	145	0	—	0.02	0
	総 数	100	0	—	1	0		総 数	145	0	—	0.02	0
テニルクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.1	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	1	0	—	0.5	0	トリクロピル	国産品	1	0	—	0.03	0
	輸入品	33	0	—	0.5	0		輸入品	32	0	—	0.03	0
	総 数	34	0	—	0.5	0		総 数	33	0	—	0.03	0
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリクロルホン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	36	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	36	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.5	0
テブフェノジド	国産品	0	0	—	2	0	トリシクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	36	0	—	2	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	36	0	—	2	0		総 数	7	0	—	0.02	0
テブフェンピラド	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリチコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	103	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
テフルトリン	国産品	1	0	—	0.5	0	トリデモルフ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	0.5	0		輸入品	36	0	—	0.05	0
	総 数	25	0	—	0.5	0		総 数	37	0	—	0.05	0
テフルベンズロン	国産品	0	0	—	1	0	トリネキサバック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	36	0	—	1	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	36	0	—	1	0		総 数	8	0	—	0.02	0
デメトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0	トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.4	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.4	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	2	0	—	0.5	0	トリフルスルフロ ンメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	104	0	—	0.5	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	106	0	—	0.5	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
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	1	0	バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	36	0	—	1	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	36	0	—	1	0		総 数	8	0	—	0.05	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	パラチオン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	36	0	—	0.02	0		輸入品	145	0	—	0.05	0
	総 数	36	0	—	0.02	0		総 数	146	0	—	0.05	0
トリフルラリン	国産品	1	0	—	0.05	0	パラチオンメチル	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	52	0	—	0.05	0		輸入品	146	0	—	1	0
	総 数	53	0	—	0.05	0		総 数	148	0	—	1	0
トリフロキシストロ ビン	国産品	0	0	—	4	0	ハルフェンブロッ クス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	4	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	4	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
トルクロホスメチ ル	国産品	3	0	—	2	0	ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	40	0	—	2	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	43	0	—	2	0		総 数	8	0	—	0.02	0
トルフェンピラド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビテルタノール	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.05	0
1-ナフタレン酢 酸	国産品	1	0	—	0.1	0	ビフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	24	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	1	0	—	1	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	103	1	0.01	1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	104	1	0.01	1	0
ナプロアニリド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピペロニルブトキ シド	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.5	0
ナプロパミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
ニトータルイソ プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラクロホス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.05	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.05	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	36	0	—	0.02	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	0.02	0		総 数	32	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	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.05	0
バクロブトラゾー ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピラゾリネート	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.02	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	37	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
ピラフルフェンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェナリモル	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	52	0	—	0.1	0		輸入品	50	0	—	0.5	0
	総 数	52	0	—	0.1	0		総 数	52	0	—	0.5	0
ピリダフェンチオン	国産品	1	0	—	0.03	0	フェニトロチオン	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	53	0	—	0.03	0		輸入品	149	3	0.02 - 0.07	0.2	0
	総 数	54	0	—	0.03	0		総 数	153	3	0.02 - 0.07	0.2	0
ピリダベン	国産品	1	0	—	2	0	フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	2	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	2	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェノキサプロップエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	0.1	0
ピリフタリド	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェノキシカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	34	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	52	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	1	0	—	0.1	0	フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	0.02	0
ピリミカーブ	国産品	0	0	—	3	0	フェノブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	37	1	0.02	3	0		輸入品	49	0	—	0.3	0
	総 数	37	1	0.02	3	0		総 数	49	0	—	0.3	0
ピリミジフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.05	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
ピリモホスメチル	国産品	2	0	—	1	0	フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	146	0	—	1	0		輸入品	46	0	—	0.01	0
	総 数	148	0	—	1	0		総 数	46	0	—	0.01	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	84	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	84	0	—	U.L.	0		総 数	38	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	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	145	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	147	0	—	U.L.	0
ピンクロゾリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェントエート	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	130	0	—	0.1	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	133	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンバレレート	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	38	0	—	0.1	0		輸入品	102	0	—	0.5	0
	総 数	38	0	—	0.1	0		総 数	104	0	—	0.5	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
フェンピロキシメート	国産品	0	0	—	0.5	0	プリミスルフロメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	0.5	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	0.5	0		総 数	8	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	7	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
フェンプロパトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	100	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	52	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	—	0.5	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	32	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	32	0	—	0.5	0
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	30	0	フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	30	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	30	0		総 数	7	0	—	0.02	0
フェンメディファム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	2	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	2	0
ブタクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	0.5	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	0.5	0
ブタフェナシル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	84	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	84	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	1	0	—	0.05	0	フルチアセットメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.05	0		総 数	8	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	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	36	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	33	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルバリネート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	88	0	—	U.L.	0
フラザスルフロ	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	32	0	—	0.02	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	0.02	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	1	0	—	0.3	0	フルフェノクスロン	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	33	0	—	0.3	0		輸入品	52	0	—	10	0
	総 数	34	0	—	0.3	0		総 数	52	0	—	10	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	33	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	24	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
フルミクロラック ベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	0.1	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	0.1	0
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	N.D.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	N.D.	0
フルリドン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロフェノス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	36	0	—	0.1	0		輸入品	144	0	—	0.05	0
	総 数	36	0	—	0.1	0		総 数	144	0	—	0.05	0
フルロキシビル	国産品	1	0	—	0.05	0	プロベナゾール	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	32	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ブレチラクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	2	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	2	0
ブロクロラズ	国産品	0	0	—	5	0	プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	1	0	—	5	0	プロメトリン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	102	0	—	5	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総 数	103	0	—	5	0		総 数	34	0	—	0.05	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	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
プロチオホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロモブチド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	146	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	148	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモプロビレート	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	0.5	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	0.5	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	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
プロバジン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	23	0	—	0.05	0
プロパニル	国産品	1	0	—	0.1	0	フロラスラム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサクロロベン ゼン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.01	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.01	0
プロパルギット	国産品	1	0	—	3	0	ヘキサコナゾー ル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	3	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	3	0		総 数	7	0	—	0.02	0
プロビコナゾール	国産品	1	0	—	0.05	0	ヘキサジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	99	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	100	0	—	0.05	0		総 数	7	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	36	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	36	0	—	0.02	0		総 数	7	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	2	0	—	0.5	0
	輸入品	48	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.5	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.5	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	48	0	—	0.05	0		輸入品	36	0	—	0.7	0
	総 数	48	0	—	0.05	0		総 数	36	0	—	0.7	0
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	1	0	—	0.1	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	0.1	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.1	0
ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.03	0	ホスファミン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	32	0	—	0.03	0		輸入品	53	0	—	0.2	0
	総 数	32	0	—	0.03	0		総 数	53	0	—	0.2	0
ベルメトリン	国産品	3	0	—	3	0	ホスマット	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	102	0	—	3	0		輸入品	30	0	—	1	0
	総 数	105	0	—	3	0		総 数	31	0	—	1	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	33	0	—	0.05	0		輸入品	53	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
ペンシクロン	国産品	0	0	—	1	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	1	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ペンスリド	国産品	0	0	—	0.1	0	ホルクロルフェ ニユロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ペンスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ホルペット	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	128	0	—	0.3	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	128	0	—	0.3	0
ベンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	マラチオン	国産品	4	0	—	2	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	146	0	—	2	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	150	0	—	2	0
ベンディメタリン	国産品	2	0	—	0.2	0	ミクロブタニル	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	37	0	—	0.2	0		輸入品	84	0	—	1	0
	総 数	39	0	—	0.2	0		総 数	85	0	—	1	0
ベントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミルベメクテン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	5	0
ベンフルラリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	0.05	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.05	0
ベンフレゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メコブロップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	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
メタクリホス	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	46	0	—	0.05	0		輸入品	36	0	—	0.05	0
	総 数	46	0	—	0.05	0		総 数	36	0	—	0.05	0
メタバズチアズ 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	7	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.02	0
メタミドホス	国産品	2	0	—	0.5	0	ラクトフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	0.5	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	146	0	—	0.5	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	1	0	—	2	0	リニユロン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	52	0	—	2	0		輸入品	11	4	0.01 - 0.03	0.2	0
	総 数	53	0	—	2	0		総 数	11	4	0.01 - 0.03	0.2	0
メチダチオン	国産品	1	0	—	0.1	0	ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	146	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	147	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	0.02	0
メトキシクロール	国産品	0	0	—	0.01	0	レナシル	国産品	1	0	—	0.3	0
	輸入品	7	0	—	0.01	0		輸入品	10	0	—	0.3	0
	総 数	7	0	—	0.01	0		総 数	11	0	—	0.3	0
メトキシフェノジド	国産品	1	0	—	10	0							
	輸入品	36	0	—	10	0							
	総 数	37	0	—	10	0							
メトプレン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	7	0	—	U.L.	0							
	総 数	7	0	—	U.L.	0							
メトミノストロピン	国産品	1	0	—	U.L.	0							
	輸入品	33	0	—	U.L.	0							
	総 数	34	0	—	U.L.	0							
メトラクロール	国産品	1	0	—	0.1	0							
	輸入品	54	0	—	0.1	0							
	総 数	55	0	—	0.1	0							
メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	7	0	—	U.L.	0							
	総 数	7	0	—	U.L.	0							
メビンホス	国産品	0	0	—	0.5	0							
	輸入品	38	0	—	0.5	0							
	総 数	38	0	—	0.5	0							
メフェナセット	国産品	2	0	—	U.L.	0							
	輸入品	10	0	—	U.L.	0							
	総 数	12	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	7	0	—	U.L.	0							
	総 数	7	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	2	0	—	U.L.	0							
	輸入品	26	0	—	U.L.	0							
	総 数	28	0	—	U.L.	0							
モノクロトホス	国産品	0	0	—	0.05	0							
	輸入品	7	0	—	0.05	0							
	総 数	7	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
トマト							アザコナゾール	国産品	75	0	—	U.L.	0
								輸入品	37	0	—	U.L.	0
								総 数	112	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	286	0	—	0.2	0	アザメチホス	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.2	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	307	0	—	0.2	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	128	0	—	2	0	アシフルオルフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	2	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	140	0	—	2	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
2,4-D	国産品	19	0	—	0.2	0	アシベンゾラール-S-メチル	国産品	11	0	—	1	0
	輸入品	28	0	—	0.2	0		輸入品	16	0	—	1	0
	総 数	47	0	—	0.2	0		総 数	27	0	—	1	0
DCIP	国産品	6	0	—	1	0	アジムスルフロン	国産品	26	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	26	0	—	0.02	0
DDT	国産品	319	0	—	0.2	0	アジンホスエチル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	328	0	—	0.2	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	351	1	0.01	0.1	0	アジンホスメチル	国産品	80	0	—	1	0
	輸入品	116	0	—	0.1	0		輸入品	105	0	—	1	0
	総 数	467	1	0.01	0.1	0		総 数	185	0	—	1	0
EPTC	国産品	80	0	—	0.1	0	アセタミプリド	国産品	154	14	0.01 - 0.2	5	0
	輸入品	28	0	—	0.1	0		輸入品	20	2	0.02 - 0.08	5	0
	総 数	108	0	—	0.1	0		総 数	174	16	0.01 - 0.2	5	0
レプトホス	国産品	6	0	—	U.L.	0	アセトクロール	国産品	118	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	81	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	199	0	—	U.L.	0
MCPA	国産品	11	0	—	U.L.	0	アセフェート	国産品	168	6	0.07 - 0.63	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	5	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	172	6	0.07 - 0.63	5	0
MCPB	国産品	9	0	—	U.L.	0	アゾキシストロピン	国産品	86	7	0.01 - 0.12	1	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	111	6	0.02 - 0.12	1	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	197	13	0.01 - 0.12	1	0
MPMC	国産品	8	0	—	U.L.	0	アゾシクロチン及びシヘキサチン	国産品	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
TCMTB	国産品	10	0	—	U.L.	0	アトラジン	国産品	192	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	77	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	269	0	—	0.02	0
XMC	国産品	154	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	81	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	191	0	—	U.L.	0		総 数	118	0	—	U.L.	0
アイオキシニル	国産品	4	0	—	0.1	0	アバメクチン	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	28	0	—	0.1	0		輸入品	20	0	—	0.02	0
	総 数	32	0	—	0.1	0		総 数	27	0	—	0.02	0
アクリナトリン	国産品	221	2	0.01	0.5	0	アミトラズ	国産品	28	0	—	0.5	0
	輸入品	39	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	260	2	0.01	0.5	0		総 数	28	0	—	0.5	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
アミノカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	イソシンコメロン 酸ニプロビル	国産品	5	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	5	0	—	U.L.	0
アマトリン	国産品	133	0	—	U.L.	0	イソフェンホス	国産品	262	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	166	0	—	U.L.	0		総 数	277	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	238	0	—	U.L.	0	イソプロカルブ	国産品	249	0	—	U.L.	0
	輸入品	105	0	—	U.L.	0		輸入品	83	0	—	U.L.	0
	総 数	343	0	—	U.L.	0		総 数	332	0	—	U.L.	0
アラニカルブ	国産品	12	0	—	0.1	0	イソプロチオラン	国産品	166	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	101	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.1	0		総 数	267	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	6	0	—	0.01	0	イソプロツロン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.01	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	5	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	34	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	90	0	—	0.05	0	イブロジオン	国産品	204	13	0.01 - 0.26	5	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	5	0
	総 数	106	0	—	0.05	0		総 数	206	13	0.01 - 0.26	5	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	233	0	—	0.02	0	イブロバリカルブ	国産品	40	0	—	2	0
	輸入品	46	0	—	0.02	0		輸入品	33	0	—	2	0
	総 数	279	0	—	0.02	0		総 数	73	0	—	2	0
アレスリン	国産品	75	0	—	U.L.	0	イブロベンホス	国産品	219	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	105	0	—	U.L.	0
	総 数	84	0	—	U.L.	0		総 数	324	0	—	U.L.	0
イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.05	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.05	0
イサゾホス	国産品	116	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	33	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	153	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	15	0	—	0.02	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.02	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.02	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
イソカルボホス	国産品	7	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	103	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	131	0	—	0.5	0
イソキサジフェン エチル	国産品	12	0	—	U.L.	0	イマゾスルフロン	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	215	0	—	0.1	0	イミダクロプリド	国産品	76	4	0.01 - 0.04	1	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	22	2	0.01 - 0.02	1	0
	総 数	231	0	—	0.1	0		総 数	98	6	0.01 - 0.04	1	0
イソキサフルトール	国産品	12	0	—	U.L.	0	イミプロトリン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	32	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
イミベンコナゾール	国産品	119	0	—	U.L.	0	エトフェンプロックス	国産品	166	4	0.02 - 0.1	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	2	0
	総 数	119	0	—	U.L.	0		総 数	196	4	0.02 - 0.1	2	0
インダノファン	国産品	55	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	82	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	83	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	57	0	—	0.5	0	エトプロホス	国産品	312	0	—	0.02	0
	輸入品	106	1	0.01	0.5	0		輸入品	118	0	—	0.02	0
	総 数	163	1	0.01	0.5	0		総 数	430	0	—	0.02	0
ウニコナゾールP	国産品	110	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	33	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	151	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	228	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	267	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.1	0
エタメツルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	301	0	—	0.2	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	0.2	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	338	0	—	0.2	0
エタルフルラリン	国産品	21	0	—	U.L.	0	エボキシコナゾール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
エチオフェンカルブ	国産品	118	0	—	5	0	エマメクチン安息香酸塩	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	118	0	—	5	0		総 数	7	0	—	0.1	0
エチオン	国産品	276	0	—	0.3	0	塩酸ホルメタネート	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	114	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	390	0	—	0.3	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
エチクロゼート	国産品	18	0	—	0.05	0	エンドスルファン	国産品	133	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	104	3	0.03 - 0.05	0.5	0
	総 数	18	0	—	0.05	0		総 数	237	3	0.03 - 0.05	0.5	0
エチプロール	国産品	5	0	—	0.02	0	エンドリン	国産品	152	0	—	N.D.	0
	輸入品	16	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	N.D.	0
	総 数	21	0	—	0.02	0		総 数	161	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-ジカルボキシイミド	国産品	5	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	163	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	204	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	271	0	—	U.L.	0	オキサジアルギル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	306	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
エトキサゾール	国産品	148	0	—	0.1	0	オキサジキシル	国産品	150	4	0.01 - 0.14	5	0
	輸入品	37	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	185	0	—	0.1	0		総 数	150	4	0.01 - 0.14	5	0
エトキシキン	国産品	24	0	—	0.05	0	オキサジクロメホン	国産品	34	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	24	0	—	0.05	0		総 数	50	0	—	0.02	0
エトキシスルフロ	国産品	6	0	—	U.L.	0	オキサベトリニル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	34	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
オキサミル	国産品	165	0	—	2	0	カルボキシシン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	183	0	—	2	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
オキシカルボキシ ン	国産品	21	0	—	U.L.	0	カルボフェノチオ ン	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
オキシデトメ ンチル	国産品	2	0	—	0.02	0	カルボフラン	国産品	115	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	37	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	152	0	—	0.5	0
オキシフルオル フェン	国産品	81	0	—	U.L.	0	キザロホップエチ ル	国産品	65	0	—	0.05	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	118	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	0.05	0
オキシボコナゾ ールフマル酸塩	国産品	15	0	—	U.L.	0	キナルホス	国産品	323	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	105	0	—	0.05	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	428	0	—	0.05	0
オメエート	国産品	50	0	—	0.7	0	キノキシフェン	国産品	108	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.7	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	0.7	0		総 数	145	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	20	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	134	0	—	0.03	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	0.03	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	171	0	—	0.03	0
オルトフェニル フェノール	国産品	15	0	—	8	0	キノメチオナート	国産品	12	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	8	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	15	0	—	8	0		総 数	12	0	—	0.5	0
カズサホス	国産品	284	0	—	0.01	0	キノメチオナート	国産品	71	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	327	0	—	0.01	0		総 数	72	0	—	U.L.	0
カフェンストール	国産品	140	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	162	0	—	5	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	177	0	—	U.L.	0		総 数	163	0	—	5	0
カプタホール	国産品	106	0	—	N.D.	0	キンクロラック	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	107	0	—	N.D.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
カルバリル	国産品	232	0	—	5	0	キントゼン	国産品	118	0	—	0.02	0
	輸入品	18	0	—	5	0		輸入品	101	0	—	0.02	0
	総 数	250	0	—	5	0		総 数	219	0	—	0.02	0
カルフェントラゾ ンエチル	国産品	83	0	—	0.1	0	クマホス	国産品	8	0	—	N.D.	0
	輸入品	33	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	116	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	N.D.	0
カルプロバミド	国産品	24	0	—	0.1	0	クミルロン	国産品	22	0	—	0.02	0
	輸入品	20	0	—	0.1	0		輸入品	20	0	—	0.02	0
	総 数	44	0	—	0.1	0		総 数	42	0	—	0.02	0
カルベタミド	国産品	5	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチ ル	国産品	218	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	107	0	—	3	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	325	0	—	3	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	38	11	0.01 - 0.46	3	0	クレトジム	国産品	27	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	38	11	0.01 - 0.46	3	0		総 数	27	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
クロキントセットメ キシル	国産品	40	0	—	U.L.	0	クロルスルフロ ン	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	77	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルタルジメ チル	国産品	115	0	—	2	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	2	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	148	0	—	2	0
クロジナホップ ロバギル	国産品	16	0	—	0.02	0	クロルデン	国産品	52	0	—	0.02	0
	輸入品	25	0	—	0.02	0		輸入品	33	0	—	0.02	0
	総 数	41	0	—	0.02	0		総 数	85	0	—	0.02	0
クロゾリネート	国産品	8	0	—	0.05	0	クロルニトロフ ェン	国産品	58	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	0.05	0		総 数	58	0	—	U.L.	0
クロチアニジン	国産品	55	3	0.01 - 0.078	2	0	クロルピリホ ス	国産品	384	0	—	0.5	0
	輸入品	20	0	—	2	0		輸入品	118	0	—	0.5	0
	総 数	75	3	0.01 - 0.078	2	0		総 数	502	0	—	0.5	0
クロフェンセ ット	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロルピリホ スメチル	国産品	292	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	114	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	406	0	—	0.5	0
クロフェンテ ジン	国産品	31	0	—	1	0	クロルフェナ ピル	国産品	251	9	0.007 - 0.1	1	0
	輸入品	18	0	—	1	0		輸入品	118	2	0.02 - 0.03	1	0
	総 数	49	0	—	1	0		総 数	369	11	0.007 - 0.1	1	0
クロブロッ プ	国産品	5	0	—	U.L.	0	4-クロルフェ ノキシ酢酸	国産品	9	1	0.0036	0.1	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.1	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	37	1	0.0036	0.1	0
クロマゾ ン	国産品	94	0	—	0.02	0	クロルフェン ソ	国産品	22	0	—	0.01	0
	輸入品	41	0	—	0.02	0		輸入品	16	0	—	0.01	0
	総 数	135	0	—	0.02	0		総 数	38	0	—	0.01	0
クロマフェノ ジド	国産品	40	0	—	1	0	クロルフェン ビンホス	国産品	327	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	1	0		輸入品	39	0	—	0.1	0
	総 数	56	0	—	1	0		総 数	366	0	—	0.1	0
クロメトキシ ニル	国産品	15	0	—	U.L.	0	クロルブファ ム	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.05	0
クロメブロッ プ	国産品	35	0	—	U.L.	0	クロルフルア ズロ	国産品	51	0	—	2	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	72	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	2	0
クロランスラ ムメチル	国産品	7	0	—	U.L.	0	クロルプロビ レー	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロリダ ゾン	国産品	21	0	—	0.1	0	クロルプロ ファミ	国産品	303	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	0.1	0		輸入品	37	0	—	0.05	0
	総 数	41	0	—	0.1	0		総 数	340	0	—	0.05	0
クロリムロン エチル	国産品	9	0	—	U.L.	0	クロルベン シド	国産品	8	0	—	0.01	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.01	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.01	0
クロルエトキ シホス	国産品	6	0	—	U.L.	0	クロルベンジ レー	国産品	140	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	149	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
クロロクスロン	国産品	8	0	—	0.05	0	ジオキサチオン	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	24	0	—	0.05	0		総 数	24	0	—	0.05	0
クロロタロニル	国産品	146	7	0.02 - 0.7	5	0	ジオフェノラン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	147	7	0.02 - 0.7	5	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロロトルロン	国産品	5	0	—	U.L.	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
クロロネブ	国産品	14	0	—	U.L.	0	シクロエート	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
クロロベンジレート	国産品	83	0	—	0.02	0	シクロキシジム	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	30	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	113	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	0.05	0
サリチオン	国産品	72	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	33	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	81	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
酸化フェンブタズ	国産品	1	0	—	1	0	ジクロスラム	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	32	4	0.006 - 0.121	2	0	シクロスルフアロン	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	52	4	0.006 - 0.121	2	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	93	0	—	0.05	0	ジクロトホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	130	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
シアノフェンホス	国産品	73	0	—	U.L.	0	ジクロフェンチオン	国産品	133	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	0.03	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	170	0	—	0.03	0
シアノホス	国産品	248	0	—	0.05	0	ジクロプロラゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	285	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ジアフェンチウロン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジクロフルアニド	国産品	88	0	—	15	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	15	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	88	0	—	15	0
ジアリホール	国産品	6	0	—	U.L.	0	シクロプロトリン	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.02	0
2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ジクロベニル	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.1	0
ジウロン	国産品	9	0	—	0.05	0	ジクロホップメチル	国産品	86	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.05	0		総 数	127	0	—	U.L.	0
ジエトフェンカルブ	国産品	317	21	0.008 - 0.11	5	0	ジクロメジン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	41	2	0.01 - 0.11	5	0		輸入品	28	0	—	0.02	0
	総 数	358	23	0.008 - 0.11	5	0		総 数	32	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
ジクロラン	国産品	149	0	—	10	0	ジフェニル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	10	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	182	0	—	10	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
ジクロルプロップ	国産品	4	0	—	0.05	0	ジフェニルアミン	国産品	15	0	—	0.05	0
	輸入品	28	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	32	0	—	0.05	0		総 数	24	0	—	0.05	0
ジクロルボス及び ナレド	国産品	172	0	—	0.1	0	ジフェノコナゾール	国産品	184	1	0.03	0.5	0
	輸入品	22	0	—	0.1	0		輸入品	77	2	0.05 - 0.06	0.5	0
	総 数	194	0	—	0.1	0		総 数	261	3	0.03 - 0.06	0.5	0
ジクロルミド	国産品	5	0	—	U.L.	0	ジフェンゾコート	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	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	8	0	—	0.01	0	シフルトリン	国産品	284	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	116	0	—	2	0
	総 数	8	0	—	0.01	0		総 数	400	0	—	2	0
ジコホール	国産品	182	0	—	1	0	シフルフェナミド	国産品	48	0	—	0.5	0
	輸入品	29	0	—	1	0		輸入品	41	0	—	0.5	0
	総 数	211	0	—	1	0		総 数	89	0	—	0.5	0
ジスルホトン	国産品	66	0	—	0.5	0	ジフルフェニカン	国産品	63	0	—	0.002	0
	輸入品	16	0	—	0.5	0		輸入品	16	0	—	0.002	0
	総 数	82	0	—	0.5	0		総 数	79	0	—	0.002	0
ジチオピル	国産品	34	0	—	U.L.	0	ジフルベンズロン	国産品	96	0	—	1	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	1	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	116	0	—	1	0
シデュロン	国産品	5	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	161	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	191	0	—	0.05	0
シニドンエチル	国産品	5	0	—	0.05	0	シプロジニル	国産品	93	0	—	0.5	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	103	0	—	0.5	0
	総 数	21	0	—	0.05	0		総 数	196	0	—	0.5	0
シノスルフロン	国産品	9	0	—	U.L.	0	シベルメトリン	国産品	348	3	0.02 - 0.04	2	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	120	2	0.02 - 0.04	2	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	468	5	0.02 - 0.04	2	0
ジノテフラン	国産品	9	0	—	2	0	ジベレリン	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	17	1	0.09	2	0		輸入品	28	0	—	0.2	0
	総 数	26	1	0.09	2	0		総 数	32	0	—	0.2	0
ジノテルブ	国産品	2	0	—	0.05	0	シマジン	国産品	167	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	0.05	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.05	0		総 数	208	0	—	U.L.	0
シハロトリン	国産品	299	1	0.02	0.5	0	シメコナゾール	国産品	59	0	—	0.5	0
	輸入品	107	0	—	0.5	0		輸入品	33	0	—	0.5	0
	総 数	406	1	0.02	0.5	0		総 数	92	0	—	0.5	0
シハロホップブチ ル	国産品	102	0	—	U.L.	0	ジメタメトリン	国産品	105	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	139	0	—	U.L.	0		総 数	142	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	128	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	95	0	—	0.04	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.04	0
	総 数	161	0	—	U.L.	0		総 数	134	0	—	0.04	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
ジメチリモール	国産品	17	0	—	0.2	0	スルフェントラゾン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	37	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ジメチルビンホス	国産品	220	0	—	U.L.	0	スルプロホス	国産品	66	0	—	1	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	261	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	1	0
ジメテナミド	国産品	124	0	—	U.L.	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	157	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
ジメエート	国産品	333	0	—	1	0	スルホテップ	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	105	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	438	0	—	1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ジメモルフ	国産品	34	0	—	2	0	セトキシジム	国産品	5	0	—	10	0
	輸入品	17	1	0.03	2	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	51	1	0.03	2	0		総 数	5	0	—	10	0
シメリン	国産品	140	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	7	0	—	2	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	2	0
	総 数	156	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	2	0
ジメビペレート	国産品	118	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	85	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	155	0	—	U.L.	0		総 数	122	0	—	U.L.	0
シモキサニル	国産品	15	0	—	2	0	ダイアジノン	国産品	380	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	2	0		輸入品	118	0	—	0.1	0
	総 数	31	0	—	2	0		総 数	498	0	—	0.1	0
臭素	国産品	1	1	2	75	0	ダイアレート	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	75	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	1	1	2	75	0		総 数	25	0	—	0.05	0
シラフルオフェン	国産品	98	0	—	0.05	0	ダイムロン	国産品	49	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	128	0	—	0.05	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
シロマジン	国産品	2	0	—	0.5	0	チアクロブリド	国産品	45	6	0.02 - 0.299	1	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	20	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.5	0		総 数	65	6	0.02 - 0.299	1	0
シンメチリン	国産品	44	0	—	U.L.	0	チアジニル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
スウェップ	国産品	21	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
スピノサド	国産品	39	1	0.01	0.5	0	チアベンダゾール	国産品	38	0	—	2	0
	輸入品	16	0	—	0.5	0		輸入品	20	0	—	2	0
	総 数	55	1	0.01	0.5	0		総 数	58	0	—	2	0
スピロキサミン	国産品	8	0	—	U.L.	0	チアムリン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
スピロジクロフェン	国産品	23	0	—	U.L.	0	チアマトキサム	国産品	58	0	—	0.5	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.5	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	78	0	—	0.5	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	84	0	—	0.5	0	テニルクロール	国産品	207	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.5	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	104	0	—	0.5	0		総 数	250	0	—	U.L.	0
チオシクラム	国産品	9	0	—	U.L.	0	テブコナゾール	国産品	201	1	0.06	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	1	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	240	1	0.06	1	0
チオファネート	国産品	10	1	0.03	U.L.	0	テブチウロン	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.02	0
	総 数	10	1	0.03	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.02	0
チオベンカルブ	国産品	300	0	—	0.2	0	テブフェノジド	国産品	102	0	—	1	0
	輸入品	37	0	—	0.2	0		輸入品	25	1	0.01	1	0
	総 数	337	0	—	0.2	0		総 数	127	1	0.01	1	0
チオメトン	国産品	196	0	—	0.1	0	テブフェンピラド	国産品	265	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	109	0	—	0.5	0
	総 数	198	0	—	0.1	0		総 数	374	0	—	0.5	0
チジアズロン	国産品	5	0	—	U.L.	0	テブラロキシジム	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0
チフェンスルフロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	296	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	339	0	—	U.L.	0
チフェンスルフロン メチル	国産品	7	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	90	0	—	0.5	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.5	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	114	0	—	0.5	0
チフルザミド	国産品	95	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	18	0	—	0.4	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.4	0
	総 数	120	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.4	0
ディート	国産品	5	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	348	1	0.02	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	117	1	0.05	0.5	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	465	2	0.02 - 0.05	0.5	0
テクナゼン	国産品	61	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	26	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
テトラクロルピン ホス	国産品	111	0	—	0.3	0	テルプトリン	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.3	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	0.3	0		総 数	58	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	131	12	0.01 - 0.19	1	0	テルブホス	国産品	250	0	—	0.005	0
	輸入品	106	1	0.02	1	0		輸入品	39	0	—	0.005	0
	総 数	237	13	0.01 - 0.19	1	0		総 数	289	0	—	0.005	0
テトラジホン	国産品	112	0	—	1	0	トラルコキシジム	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	105	0	—	1	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	217	0	—	1	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
テトラメトリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	207	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.5	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	242	0	—	0.5	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
トリアジメホン	国産品	162	0	—	0.3	0	トリフルムロン	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	37	0	—	0.3	0		輸入品	20	0	—	0.02	0
	総 数	199	0	—	0.3	0		総 数	28	0	—	0.02	0
トリアスルフロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	トリフルラリン	国産品	250	0	—	0.1	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.1	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	285	0	—	0.1	0
トリアゾホス	国産品	124	0	—	0.02	0	トリフロキシストロ ピン	国産品	112	0	—	1	0
	輸入品	107	0	—	0.02	0		輸入品	37	0	—	1	0
	総 数	231	0	—	0.02	0		総 数	149	0	—	1	0
トリアレート	国産品	93	1	0.008	0.1	0	トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	41	0	—	0.1	0		輸入品	28	0	—	0.01	0
	総 数	134	1	0.008	0.1	0		総 数	28	0	—	0.01	0
トリクラミド	国産品	16	0	—	0.2	0	トリバヌロンメチ ル	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.2	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	5	0	—	0.03	0	トリホリン	国産品	13	1	0.065	2	0
	輸入品	28	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	33	0	—	0.03	0		総 数	13	1	0.065	2	0
トリクロホスメチ ル	国産品	44	0	—	U.L.	0	トリルフルアニド	国産品	10	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	3	0
トリクロルホン	国産品	52	0	—	0.2	0	トルクロホスメチ ル	国産品	306	2	0.01	2	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	41	0	—	2	0
	総 数	52	0	—	0.2	0		総 数	347	2	0.01	2	0
トリシクラゾール	国産品	136	0	—	0.02	0	トルフェンピラド	国産品	107	3	0.05 - 0.14	2	0
	輸入品	18	0	—	0.02	0		輸入品	28	0	—	2	0
	総 数	154	0	—	0.02	0		総 数	135	3	0.05 - 0.14	2	0
トリジファン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
トリコナゾール	国産品	11	0	—	U.L.	0	1-ナフタレン酢 酸	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.1	0
トリデモルフ	国産品	7	0	—	0.05	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.05	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
トリネキサパック エチル	国産品	1	0	—	0.02	0	ナプロアニド	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	0.02	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	0.02	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	67	0	—	U.L.	0	ナプロバミド	国産品	113	0	—	0.1	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.1	0
	総 数	100	0	—	U.L.	0		総 数	146	0	—	0.1	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	4	0	—	U.L.	0	鉛	国産品	3	1	0.02	1	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	5	1	0.02	1	0
トリフルミゾール	国産品	89	11	0.003 - 0.04	2	0	ニコスルフロン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	111	11	0.003 - 0.04	2	0		総 数	6	0	—	U.L.	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
二酸化エチレン	国産品	1	0	—	0.01	0	ピオアレスリン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ニテンピラム	国産品	33	0	—	5	0	ピオレスメリン	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	33	0	—	5	0		総 数	10	0	—	0.1	0
ニトラピリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
ニトロタールイン プロピル	国産品	105	0	—	U.L.	0	ヒ素	国産品	6	0	—	1	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	138	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	1	0
ニトロフェン	国産品	25	0	—	U.L.	0	ビテルタノール	国産品	257	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	3	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	289	0	—	3	0
ノナクロル	国産品	16	0	—	U.L.	0	ビフェナゼート	国産品	9	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	2	0
ノバルロン	国産品	17	1	0.014	1	0	ビフェノックス	国産品	127	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	1	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	37	1	0.014	1	0		総 数	168	0	—	U.L.	0
ノルフルラゾン	国産品	79	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	263	0	—	0.5	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	118	2	0.01 - 0.02	0.5	0
	総 数	95	0	—	U.L.	0		総 数	381	2	0.01 - 0.02	0.5	0
バーバン	国産品	5	0	—	0.05	0	ピペロニルブトキ シド	国産品	9	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	28	0	—	2	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	37	0	—	2	0
バクプロトラゾール	国産品	188	0	—	U.L.	0	ピペロホス	国産品	108	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	219	0	—	U.L.	0		総 数	149	0	—	U.L.	0
バミドチオン	国産品	52	0	—	0.05	0	ピメトジン	国産品	37	5	0.008 - 0.023	1	0
	輸入品	28	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	80	0	—	0.05	0		総 数	37	5	0.008 - 0.023	1	0
バラチオン	国産品	311	0	—	0.3	0	ピラクロストロピ ン	国産品	5	0	—	0.3	0
	輸入品	109	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	420	0	—	0.3	0		総 数	5	0	—	0.3	0
バラチオンメチル	国産品	315	0	—	0.2	0	ピラクロホス	国産品	269	0	—	0.1	0
	輸入品	118	0	—	0.2	0		輸入品	39	0	—	0.1	0
	総 数	433	0	—	0.2	0		総 数	308	0	—	0.1	0
ハルフェンブロッ クス	国産品	201	0	—	U.L.	0	ピラゾキシフェン	国産品	43	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	238	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	10	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロ ンエチル	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
ハロスルフロ ンメチル	国産品	30	0	—	0.05	0	ピラゾホス	国産品	115	0	—	0.05	0
	輸入品	28	0	—	0.05	0		輸入品	37	0	—	0.05	0
	総 数	58	0	—	0.05	0		総 数	152	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	17	0	—	0.02	0	ピンクロズリン	国産品	125	0	—	3	0
	輸入品	20	0	—	0.02	0		輸入品	33	0	—	3	0
	総 数	37	0	—	0.02	0		総 数	158	0	—	3	0
ピラフルフェンエチル	国産品	109	0	—	U.L.	0	ファミフル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	142	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ピリダフェンチオン	国産品	210	0	—	0.03	0	ファミキサドン	国産品	23	0	—	2	0
	輸入品	33	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	243	0	—	0.03	0		総 数	23	0	—	2	0
ピリダベン	国産品	251	18	0.01 - 30	1	0	フィブロニル	国産品	72	0	—	0.002	0
	輸入品	41	2	0.04 - 0.06	1	0		輸入品	29	0	—	0.002	0
	総 数	292	20	0.01 - 30	1	0		総 数	101	0	—	0.002	0
ピリダリル	国産品	5	0	—	5	0	フェナミホス	国産品	85	0	—	0.2	0
	輸入品	16	0	—	5	0		輸入品	37	0	—	0.2	0
	総 数	21	0	—	5	0		総 数	122	0	—	0.2	0
ピリフェノックス	国産品	183	0	—	0.2	0	フェナリモル	国産品	286	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	45	0	—	0.5	0
	総 数	183	0	—	0.2	0		総 数	331	0	—	0.5	0
ピリフタリド	国産品	17	0	—	U.L.	0	フェニトロチオン	国産品	383	0	—	0.2	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	118	0	—	0.2	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	501	0	—	0.2	0
ピリブチカルブ	国産品	137	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	47	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	170	0	—	U.L.	0		総 数	88	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	231	0	—	1	0	フェノキサプロブエチル	国産品	16	0	—	0.1	0
	輸入品	31	1	0.1	1	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	262	1	0.1	1	0		総 数	32	0	—	0.1	0
ピリミカーブ	国産品	196	0	—	1	0	フェノキシカルブ	国産品	40	0	—	0.05	0
	輸入品	22	0	—	1	0		輸入品	37	0	—	0.05	0
	総 数	218	0	—	1	0		総 数	77	0	—	0.05	0
ピリミジフェン	国産品	72	0	—	U.L.	0	フェノチオカルブ	国産品	136	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	109	0	—	U.L.	0		総 数	173	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	135	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	82	0	—	0.02	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	168	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	0.02	0
ピリミホスメチル	国産品	366	0	—	2	0	フェノブカルブ	国産品	213	0	—	1	0
	輸入品	118	0	—	2	0		輸入品	52	0	—	1	0
	総 数	484	0	—	2	0		総 数	265	0	—	1	0
ピリメタニル	国産品	92	0	—	2	0	フェリムゾン	国産品	42	0	—	U.L.	0
	輸入品	103	2	0.01 - 0.03	2	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	195	2	0.01 - 0.03	2	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	39	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	5	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	20	0	—	1	0
	総 数	39	0	—	1	0		総 数	25	0	—	1	0
ピロキロン	国産品	75	0	—	U.L.	0	フェンクロールホス	国産品	29	0	—	0.01	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.01	0
	総 数	103	0	—	U.L.	0		総 数	70	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
フェンスルホチオン	国産品	248	0	—	0.1	0	ブトキシジム	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	287	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	353	0	—	5	0	ブピリメート	国産品	115	0	—	U.L.	0
	輸入品	107	0	—	5	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	460	0	—	5	0		総 数	152	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	330	0	—	0.1	0	ブプロフェジン	国産品	187	6	0.02 - 0.3	1	0
	輸入品	103	0	—	0.1	0		輸入品	38	1	0.03	1	0
	総 数	433	0	—	0.1	0		総 数	225	7	0.02 - 0.3	1	0
フェントラザミド	国産品	7	0	—	U.L.	0	フラザスルフロ	国産品	26	0	—	0.02	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.02	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	0.02	0
フェンバレレート	国産品	341	0	—	1	0	フラチオカルブ	国産品	63	0	—	0.3	0
	輸入品	119	1	0.01	1	0		輸入品	37	0	—	0.3	0
	総 数	460	1	0.01	1	0		総 数	100	0	—	0.3	0
フェンピロキシメート	国産品	73	3	0.01 - 0.03	0.5	0	フラムプロップメチル	国産品	65	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.5	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	95	3	0.01 - 0.03	0.5	0		総 数	102	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾール	国産品	84	0	—	U.L.	0	フラメピル	国産品	52	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	100	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.1	0
フェンプロバトリン	国産品	229	1	0.16	2	0	ブリミスルフロメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	121	5	0.01 - 0.12	2	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	350	6	0.01 - 0.16	2	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
フェンプロピモルフ	国産品	86	0	—	0.05	0	フリラゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	102	0	—	0.05	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミド	国産品	27	0	—	2	0	フルアクリピリム	国産品	123	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	4	0.01 - 0.03	2	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	59	4	0.01 - 0.03	2	0		総 数	156	0	—	U.L.	0
フェンメディファム	国産品	14	0	—	U.L.	0	フルアジナム	国産品	38	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	148	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.1	0
	総 数	185	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.1	0
ブタクロール	国産品	151	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	192	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ブタフェナシル	国産品	39	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	76	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.02	0
ブタミホス	国産品	314	0	—	0.05	0	フルオルイミド	国産品	12	0	—	0.04	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.04	0
	総 数	349	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	0.04	0
ブチレート	国産品	53	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	62	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
フルジオキシニル	国産品	158	14	0.005 - 0.14	2	0	ブレチラクロール	国産品	238	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	1	0.02	2	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	175	15	0.005 - 0.14	2	0		総 数	277	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	286	0	—	0.2	0	ブロクロラズ	国産品	35	0	—	0.05	0
	輸入品	103	0	—	0.2	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	389	0	—	0.2	0		総 数	48	0	—	0.05	0
フルシラゾール	国産品	157	0	—	U.L.	0	プロシミドン	国産品	263	17	0.01 - 0.45	5	0
	輸入品	103	0	—	U.L.	0		輸入品	122	8	0.01 - 0.34	5	0
	総 数	260	0	—	U.L.	0		総 数	385	25	0.01 - 0.45	5	0
フルスルファミド	国産品	22	0	—	U.L.	0	ブロスルフロン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
フルチアセツメ チル	国産品	11	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	355	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	118	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	473	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	318	2	0.01 - 0.02	2	0	プロバキサホップ	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	2	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	357	2	0.01 - 0.02	2	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	80	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	73	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	110	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	308	0	—	0.5	0	プロバジン	国産品	21	0	—	0.1	0
	輸入品	103	0	—	0.5	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	411	0	—	0.5	0		総 数	37	0	—	0.1	0
フルフェナセット	国産品	8	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	129	0	—	0.1	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.1	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	157	0	—	0.1	0
フルフェノクスロ ン	国産品	90	4	0.008 - 0.03	0.5	0	プロバホス	国産品	63	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	0.5	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	127	4	0.008 - 0.03	0.5	0		総 数	88	0	—	U.L.	0
フルフェンビルエ チル	国産品	6	0	—	U.L.	0	プロバモカルブ	国産品	43	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	1	0
フルミオキサジン	国産品	71	0	—	U.L.	0	プロパルギット	国産品	95	0	—	2	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	2	0
	総 数	112	0	—	U.L.	0		総 数	111	0	—	2	0
フルマイクロラック ベンチル	国産品	46	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	220	0	—	0.05	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	107	0	—	0.05	0
	総 数	83	0	—	U.L.	0		総 数	327	0	—	0.05	0
フルメツラム	国産品	7	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	116	0	—	0.1	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	81	0	—	0.1	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	197	0	—	0.1	0
フルリドン	国産品	16	0	—	0.1	0	プロヒドロジャス モン	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	0.1	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
フルロキシビル	国産品	4	0	—	0.05	0	プロファム	国産品	9	0	—	N.D.	0
	輸入品	28	0	—	0.05	0		輸入品	41	0	—	N.D.	0
	総 数	32	0	—	0.05	0		総 数	50	0	—	N.D.	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
プロフェノホス	国産品	195	0	—	2	0	ヘキサジノン	国産品	77	0	—	U.L.	0
	輸入品	114	0	—	2	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	309	0	—	2	0		総 数	93	0	—	U.L.	0
プロヘキサジオン カルシウム塩	国産品	2	0	—	0.05	0	ヘキサフルムロン	国産品	59	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	24	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	83	0	—	0.02	0
プロベタンホス	国産品	8	0	—	U.L.	0	ヘキシチアゾクス	国産品	79	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	122	0	—	U.L.	0
プロベナゾール	国産品	30	0	—	0.1	0	ベナラキシル	国産品	122	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	41	0	—	0.5	0
	総 数	30	0	—	0.1	0		総 数	163	0	—	0.5	0
プロポキスル	国産品	172	0	—	2	0	ベノキサコール	国産品	89	0	—	0.01	0
	輸入品	33	0	—	2	0		輸入品	37	0	—	0.01	0
	総 数	205	0	—	2	0		総 数	126	0	—	0.01	0
プロマシル	国産品	84	0	—	U.L.	0	ベノミル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	84	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
プロメカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0	ヘブタクロル	国産品	146	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	0.02	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	183	0	—	0.02	0
プロメトリン	国産品	132	0	—	0.1	0	ペブレート	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	37	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	169	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	0.1	0
プロモキシニル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ベルメトリン	国産品	327	4	0.01 - 0.21	1	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	119	1	0.05	1	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	446	5	0.01 - 0.21	1	0
プロモブチド	国産品	139	0	—	U.L.	0	ペンコナゾール	国産品	121	0	—	0.2	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	0.2	0
	総 数	176	0	—	U.L.	0		総 数	158	0	—	0.2	0
プロモプロピレート	国産品	132	0	—	0.5	0	ペンシクロン	国産品	85	0	—	1	0
	輸入品	81	0	—	0.5	0		輸入品	35	0	—	1	0
	総 数	213	0	—	0.5	0		総 数	120	0	—	1	0
プロモホス	国産品	70	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	28	0	—	0.1	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	111	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	0.1	0
プロモホスエチル	国産品	50	0	—	0.05	0	ペンスルフロンメ チル	国産品	37	0	—	0.02	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	28	0	—	0.02	0
	総 数	66	0	—	0.05	0		総 数	65	0	—	0.02	0
フロラスラム	国産品	10	0	—	U.L.	0	ベンゾビシクロン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベン ゼン	国産品	15	0	—	0.01	0	ベンゾフェナップ	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.01	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.01	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾー ル	国産品	176	0	—	0.1	0	ベンダイオカルブ	国産品	178	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	192	0	—	0.1	0		総 数	217	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
ペンタゾン	国産品	25	0	—	0.05	0	ホルモチオン	国産品	47	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	25	0	—	0.05	0		総 数	47	0	—	0.02	0
ペンディメタリン	国産品	303	0	—	0.05	0	ホレート	国産品	26	0	—	0.3	0
	輸入品	33	0	—	0.05	0		輸入品	101	0	—	0.3	0
	総 数	336	0	—	0.05	0		総 数	127	0	—	0.3	0
ペントキサゾン	国産品	23	0	—	U.L.	0	マイレックス	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ペンフラカルブ	国産品	22	0	—	1	0	マラチオン	国産品	377	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	118	0	—	0.5	0
	総 数	22	0	—	1	0		総 数	495	0	—	0.5	0
ペンフルラリン	国産品	83	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	245	0	—	1	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	103	0	—	1	0
	総 数	124	0	—	U.L.	0		総 数	348	0	—	1	0
ペンフレセート	国産品	141	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	9	0	—	0.2	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.2	0
	総 数	171	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.2	0
ホキシム	国産品	63	0	—	0.2	0	メカルバム	国産品	14	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	0.2	0		輸入品	28	0	—	0.05	0
	総 数	79	0	—	0.2	0		総 数	42	0	—	0.05	0
ホサロン	国産品	312	0	—	0.5	0	メコプロップ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.5	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	351	0	—	0.5	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
ボスカリド	国産品	36	1	0.01	5	0	メタアルデヒド	国産品	5	0	—	1	0
	輸入品	21	1	0.02	5	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	57	2	0.01 - 0.02	5	0		総 数	5	0	—	1	0
ホスチアゼート	国産品	264	0	—	0.2	0	メタクリホス	国産品	17	0	—	0.05	0
	輸入品	35	0	—	0.2	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	299	0	—	0.2	0		総 数	58	0	—	0.05	0
ホスファミドン	国産品	86	0	—	0.1	0	メタバズチアズ ロン	国産品	57	0	—	0.05	0
	輸入品	33	0	—	0.1	0		輸入品	18	0	—	0.05	0
	総 数	119	0	—	0.1	0		総 数	75	0	—	0.05	0
ホスメット	国産品	147	0	—	1	0	メタミドホス	国産品	178	5	0.03 - 0.25	2	0
	輸入品	28	0	—	1	0		輸入品	119	1	0.02	2	0
	総 数	175	0	—	1	0		総 数	297	6	0.02 - 0.25	2	0
ホノホス	国産品	21	0	—	U.L.	0	メタミトロン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ホメサフェン	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	142	1	0.05	2	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	34	1	0.1	2	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	176	2	0.05 - 0.1	2	0
ホルクロルフェ ニユロン	国産品	4	0	—	0.1	0	メチオカルブ	国産品	120	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	120	0	—	0.05	0
ホルベット	国産品	65	0	—	3	0	メチダチオン	国産品	260	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	116	2	0.01	0.1	0
	総 数	65	0	—	3	0		総 数	376	2	0.01	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
メチルダイムロン	国産品	6	0	—	U.L.	0	モノリニユロン	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.05	0
メトキシクロール	国産品	102	0	—	7	0	モリネート	国産品	48	0	—	0.02	0
	輸入品	16	0	—	7	0		輸入品	33	0	—	0.02	0
	総 数	118	0	—	7	0		総 数	81	0	—	0.02	0
メトキシフェノジド	国産品	23	0	—	2	0	ラクトフェン	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	2	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	2	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
メトコナゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0	リニユロン	国産品	60	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.2	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	76	0	—	0.2	0
メトスルフロンメチル	国産品	32	0	—	U.L.	0	リムスルフロン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
メトブレン	国産品	27	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	国産品	83	3	0.01 - 0.02	0.5	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	21	1	0.01	0.5	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	104	4	0.01 - 0.02	0.5	0
メトミノストロピン	国産品	76	0	—	U.L.	0	レスメトリン	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	113	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.1	0
メトラクロール	国産品	220	0	—	0.07	0	レナシル	国産品	204	0	—	0.3	0
	輸入品	35	0	—	0.07	0		輸入品	30	0	—	0.3	0
	総 数	255	0	—	0.07	0		総 数	234	0	—	0.3	0
メトリブジン	国産品	70	0	—	0.5	0							
	輸入品	16	0	—	0.5	0							
	総 数	86	0	—	0.5	0							
メトルカルブ	国産品	27	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	27	0	—	U.L.	0							
メバニピリム	国産品	35	2	0.008 - 0.012	5	0							
	輸入品	0	0	—	5	0							
	総 数	35	2	0.008 - 0.012	5	0							
メビンホス	国産品	25	0	—	0.2	0							
	輸入品	37	0	—	0.2	0							
	総 数	62	0	—	0.2	0							
メフェナセット	国産品	236	1	0.01	U.L.	0							
	輸入品	30	0	—	U.L.	0							
	総 数	266	1	0.01	U.L.	0							
メフェンピルジエチル	国産品	21	0	—	U.L.	0							
	輸入品	16	0	—	U.L.	0							
	総 数	37	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	274	0	—	1	0							
	輸入品	43	0	—	1	0							
	総 数	317	0	—	1	0							
モノクロトホス	国産品	66	0	—	0.05	0							
	輸入品	16	0	—	0.05	0							
	総 数	82	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
ピーマン							アザコナゾール	国産品	17	0	—	U.L.	0
								輸入品	9	0	—	U.L.	0
								総 数	26	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	92	0	—	0.2	0	アザメチホス	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	1	0.03	0.2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	132	1	0.03	0.2	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	45	0	—	2	0	アシフルオルフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
2, 4-D	国産品	14	0	—	0.08	0	アシベンゾラール-S-メチル	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	0.08	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	18	0	—	0.08	0		総 数	10	0	—	1	0
DCIP	国産品	3	0	—	1	0	アジムスルフロン	国産品	12	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	14	0	—	0.02	0
DDT	国産品	88	0	—	0.2	0	アジンホスエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	124	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	118	1	0.5	0.1	1	アジンホスメチル	国産品	22	0	—	1	0
	輸入品	50	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	1	0
	総 数	168	1	0.5	0.1	1		総 数	34	0	—	1	0
EPTC	国産品	24	0	—	0.1	0	アセタミプリド	国産品	60	10	0.0024 - 0.83	5	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	20	5	0.02 - 0.17	5	0
	総 数	31	0	—	0.1	0		総 数	80	15	0.0024 - 0.83	5	0
レプトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	アセトクロール	国産品	44	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
MCPA	国産品	7	0	—	U.L.	0	アセフェート	国産品	64	1	0.09	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	92	1	0.09	5	0
MCPB	国産品	5	0	—	U.L.	0	アゾキシストロピン	国産品	40	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	21	2	0.02 - 0.03	2	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	61	2	0.02 - 0.03	2	0
MPMC	国産品	5	0	—	U.L.	0	アゾシクロチン及びシヘキサチン	国産品	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
TCMTB	国産品	1	0	—	U.L.	0	アトラジン	国産品	70	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	0.02	0
XMC	国産品	63	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
アイオキシニル	国産品	2	0	—	0.1	0	アバメクチン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	0.02	0
アクリナトリン	国産品	81	2	0.02 - 0.04	1	0	アミトラズ	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	28	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	109	2	0.02 - 0.04	1	0		総 数	6	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
アミノカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	イソシンコメロン 酸ニプロビル	国産品	3	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	3	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	41	0	—	U.L.	0	イソフェンホス	国産品	81	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	100	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	84	0	—	U.L.	0	イソプロカルブ	国産品	95	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	109	0	—	U.L.	0		総 数	124	0	—	U.L.	0
アラニカルブ	国産品	1	0	—	0.1	0	イソプロチオラン	国産品	64	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	81	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	3	0	—	0.01	0	イソプロツロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	29	0	—	0.05	0	イブロジオン	国産品	71	7	0.02 - 0.5	10	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	23	0	—	10	0
	総 数	36	0	—	0.05	0		総 数	94	7	0.02 - 0.5	10	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	70	0	—	0.02	0	イブロバリカルブ	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	100	0	—	0.02	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	25	0	—	U.L.	0	イブロベンホス	国産品	68	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	U.L.	0
イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
イサゾホス	国産品	24	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	12	0	—	0.02	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イソカルボホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	36	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	0.5	0
イソキサジフェン エチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	イマゾスルフロン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	68	1	0.04	0.1	0	イミダクロプリド	国産品	44	6	0.0006 - 0.32	3	0
	輸入品	17	0	—	0.1	0		輸入品	9	3	0.04 - 0.1	3	0
	総 数	85	1	0.04	0.1	0		総 数	53	9	0.0006 - 0.32	3	0
イソキサフルトール	国産品	10	0	—	U.L.	0	イミプロトリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	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
イミベンコナゾール	国産品	48	0	—	U.L.	0	エトフェンプロックス	国産品	69	2	0.06 - 0.64	5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	5	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	87	2	0.06 - 0.64	5	0
インダノファン	国産品	21	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	30	0	—	1	0	エトプロホス	国産品	99	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	1	0		輸入品	52	0	—	0.02	0
	総 数	40	0	—	1	0		総 数	151	0	—	0.02	0
ウニコナゾールP	国産品	43	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	89	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	115	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
エタメツルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	77	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	121	0	—	0.2	0
エタルフルラリン	国産品	10	0	—	U.L.	0	エボキシコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エチオフェンカルブ	国産品	54	0	—	5	0	エマメクチン安息香酸塩	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	57	0	—	5	0		総 数	4	0	—	0.2	0
エチオン	国産品	94	0	—	0.3	0	塩酸ホルメタネート	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.3	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	126	0	—	0.3	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
エチクロゼート	国産品	3	0	—	0.05	0	エンドスルファン	国産品	54	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	70	0	—	0.5	0
エチプロール	国産品	3	0	—	0.02	0	エンドリン	国産品	34	0	—	N.D.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	N.D.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	49	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-ジカルボキシイミド	国産品	3	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	58	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	67	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	92	0	—	U.L.	0	オキサジアルギル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	121	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エトキサゾール	国産品	56	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	61	0	—	5	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	5	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	67	0	—	5	0
エトキシキン	国産品	13	0	—	0.05	0	オキサジクロメホン	国産品	23	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	24	0	—	0.02	0
エトキシスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	オキサベトリニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	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
オキサミル	国産品	60	0	—	2	0	カルボフェノチオン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	74	0	—	2	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
オキシカルボキシン	国産品	14	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	55	0	—	0.5	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	0.5	0
オキシフルオルフェン	国産品	29	0	—	U.L.	0	キザロホップエチル	国産品	32	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
オキシポコナゾールフマル酸塩	国産品	9	0	—	U.L.	0	キナルホス	国産品	98	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	52	1	0.02	0.05	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	150	1	0.02	0.05	0
オメトエート	国産品	23	0	—	1	0	キノキシフェン	国産品	44	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	1	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	13	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	38	0	—	0.03	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.03	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.03	0
オルトフェニルフェノール	国産品	3	0	—	10	0	キノメチオナート	国産品	12	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	10	0		総 数	12	0	—	1	0
カズサホス	国産品	84	0	—	U.L.	0	キノメチオネート	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	111	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
カフェンストール	国産品	29	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	50	0	—	5	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	5	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	5	0
カブタホール	国産品	21	0	—	N.D.	0	キンクロラック	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	N.D.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	N.D.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
カルバリル	国産品	77	0	—	5	0	キントゼン	国産品	32	0	—	0.05	0
	輸入品	25	0	—	5	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	102	0	—	5	0		総 数	52	0	—	0.05	0
カルフェントラゾンエチル	国産品	22	0	—	0.1	0	クマホス	国産品	5	0	—	N.D.	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	30	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	N.D.	0
カルプロバミド	国産品	12	0	—	0.1	0	クミルロン	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	17	0	—	0.1	0		総 数	11	0	—	0.02	0
カルベタミド	国産品	3	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチル	国産品	69	9	0.02 - 1.9	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	101	9	0.02 - 1.9	2	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	21	1	0.19	3	0	クレトジム	国産品	15	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	21	1	0.19	3	0		総 数	15	0	—	1	0
カルボキシン	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロキントセットメキシル	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	26	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	クロルタールジメチル	国産品	43	0	—	3	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	3	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	3	0
クロジナホッププロパギル	国産品	11	0	—	0.02	0	クロルデン	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	18	0	—	0.02	0		総 数	19	0	—	0.02	0
クロゾリネート	国産品	4	0	—	0.05	0	クロルニトロフェン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
クロチアニジン	国産品	36	0	—	3	0	クロルピリホス	国産品	122	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	3	0		輸入品	57	0	—	0.5	0
	総 数	40	0	—	3	0		総 数	179	0	—	0.5	0
クロフェンセット	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルピリホスメチル	国産品	99	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	135	0	—	0.5	0
クロフェンテジン	国産品	18	0	—	0.2	0	クロルフェナビル	国産品	91	20	0.005 - 0.39	1	0
	輸入品	14	0	—	0.2	0		輸入品	38	6	0.02 - 0.46	1	0
	総 数	32	0	—	0.2	0		総 数	129	26	0.005 - 0.46	1	0
クロプロップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
クロマゾン	国産品	32	0	—	0.05	0	クロルフェンソン	国産品	4	0	—	0.01	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	37	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	0.01	0
クロマフェノジド	国産品	27	0	—	2	0	クロルフェンビンホス	国産品	89	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	2	0		輸入品	39	0	—	0.1	0
	総 数	31	0	—	2	0		総 数	128	0	—	0.1	0
クロメトキシニル	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロルプロファミン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
クロメプロップ	国産品	18	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロン	国産品	21	1	0.04	2	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	2	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	36	1	0.04	2	0
クロランスラムメチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロルプロピレート	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	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロリダゾン	国産品	13	0	—	0.1	0	クロルプロファミン	国産品	92	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	40	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	0.1	0		総 数	132	0	—	0.05	0
クロリムロンエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	4	0	—	0.01	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.01	0
クロルエトキシホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
クロルスルフロン	国産品	13	0	—	U.L.	0	クロロクシロン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	7	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
クロロタロニル	国産品	41	6	0.08 - 0.27	7	0	ジオフェノラン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	7	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	58	6	0.08 - 0.27	7	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロロトルロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロロネブ	国産品	7	0	—	U.L.	0	シクロエート	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロロベンジレート	国産品	35	0	—	0.02	0	シクロキシジム	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	55	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.05	0
サリチオン	国産品	20	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
酸化フェンブタズ	国産品	1	0	—	1	0	ジクロスラム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	26	0	—	1	0	シクロスルフアム ロン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	38	0	—	0.05	0	ジクロトホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シアノフェンホス	国産品	12	0	—	U.L.	0	ジクロフェンチオン	国産品	36	0	—	0.03	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.03	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	0.03	0
シアノホス	国産品	78	0	—	0.05	0	ジクロプロラゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	94	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ジアフェンチウロン	国産品	1	0	—	0.02	0	ジクロフルアニド	国産品	28	0	—	15	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	15	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	38	0	—	15	0
ジアリホール	国産品	1	0	—	U.L.	0	シクロプロトリン	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.02	0
2,6-ジイソプロピ ルナフタレン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジクロベニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジウロン	国産品	4	0	—	0.05	0	ジクロホップメチ ル	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
ジエトフェンカル ブ	国産品	104	1	0.04	5	0	ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	41	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	145	1	0.04	5	0		総 数	2	0	—	0.02	0
ジオキサチオン	国産品	4	0	—	0.05	0	ジクロラン	国産品	43	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	53	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
ジクロロプロップ	国産品	2	0	—	0.05	0	ジフェニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジクロロボス及び ナレド	国産品	56	0	—	0.1	0	ジフェニルアミン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	23	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	79	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	0.05	0
ジクロロミド	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジフェノコナゾール	国産品	75	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	27	1	0.21	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	102	1	0.21	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	4	0	—	0.01	0	ジフェンゾート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ジコホール	国産品	47	0	—	1	0	シフルトリン	国産品	94	0	—	5	0
	輸入品	24	0	—	1	0		輸入品	39	0	—	5	0
	総 数	71	0	—	1	0		総 数	133	0	—	5	0
ジスルホトン	国産品	17	0	—	0.5	0	シフルフェナミド	国産品	30	0	—	1	0
	輸入品	10	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	27	0	—	0.5	0		総 数	33	0	—	1	0
ジチオカルバメー ト	国産品	4	0	—	1	0	ジフルフェニカン	国産品	20	0	—	0.002	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	0.002	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	26	0	—	0.002	0
ジチオピル	国産品	9	0	—	U.L.	0	ジフルベンズロン	国産品	46	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	1	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	1	0
シデュロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	51	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	0.05	0
シニドンエチル	国産品	3	0	—	0.05	0	シプロジニル	国産品	46	2	0.01	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	24	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	70	2	0.01	0.5	0
シノスルフロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	シベルメトリン	国産品	111	4	0.02 - 0.2	2	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	52	2	0.03	2	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	163	6	0.02 - 0.2	2	0
ジノテフラン	国産品	4	1	0.03	5	0	ジベレリン	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	5	1	0.03	5	0		総 数	3	0	—	0.2	0
ジノテルブ	国産品	1	0	—	0.05	0	シマジン	国産品	65	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	77	0	—	U.L.	0
シハロトリン	国産品	96	0	—	1	0	シメコナゾール	国産品	33	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	129	0	—	1	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
シハロホップブチ ル	国産品	21	0	—	U.L.	0	ジメタメトリン	国産品	45	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	36	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	39	0	—	0.04	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.04	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	0.04	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
ジメチリモール	国産品	12	0	—	0.2	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	69	0	—	U.L.	0	スルホテップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	85	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	39	0	—	U.L.	0	セトキシジム	国産品	3	0	—	10	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	10	0
ジメエート	国産品	109	0	—	1	0	ゾキサミド	国産品	3	0	—	0.3	0
	輸入品	37	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	146	0	—	1	0		総 数	4	0	—	0.3	0
ジメモルフ	国産品	12	0	—	2	0	ターバシル	国産品	33	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	2	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	2	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
シメリン	国産品	50	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	127	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	0.1	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	181	0	—	0.1	0
ジメビペレート	国産品	42	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0
シモキサニル	国産品	3	0	—	0.2	0	ダイムロン	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
シラフルオフェン	国産品	44	0	—	0.05	0	チアクロブリド	国産品	27	0	—	5	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	5	0
	総 数	55	0	—	0.05	0		総 数	32	0	—	5	0
シンメチリン	国産品	16	0	—	U.L.	0	チアジニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
スウェップ	国産品	5	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
スピノサド	国産品	13	1	0.03	2	0	チアベンダゾール	国産品	7	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	6	0	—	2	0
	総 数	14	1	0.03	2	0		総 数	13	0	—	2	0
スピロキサミン	国産品	8	0	—	U.L.	0	チアムリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
スピロジクロフェン	国産品	20	0	—	U.L.	0	チアトキサム	国産品	38	1	0.01	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	7	2	0.05 - 0.08	1	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	45	3	0.01 - 0.08	1	0
スルフエントラゾン	国産品	1	0	—	0.05	0	チオジカルブ及びメソミル	国産品	44	1	0.1	0.7	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.7	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	52	1	0.1	0.7	0
スルプロホス	国産品	14	0	—	5	0	チオシクラム	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	5	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
チオファネート	国産品	6	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.02	0
チオベンカルブ	国産品	92	0	—	0.2	0	テブフェノジド	国産品	47	0	—	1	0
	輸入品	38	0	—	0.2	0		輸入品	21	0	—	1	0
	総 数	130	0	—	0.2	0		総 数	68	0	—	1	0
チオメトン	国産品	45	0	—	0.1	0	テブフェンピラド	国産品	83	0	—	0.5	0
	輸入品	18	0	—	0.1	0		輸入品	40	0	—	0.5	0
	総 数	63	0	—	0.1	0		総 数	123	0	—	0.5	0
チジアズロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	テブラロキシジム	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
チフェンスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	93	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	117	0	—	U.L.	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	33	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	0.5	0
チフルザミド	国産品	26	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	13	0	—	0.4	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.4	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.4	0
ディート	国産品	3	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	108	1	0.04	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	42	1	0.02	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	150	2	0.02 - 0.04	0.5	0
テクナゼン	国産品	26	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	8	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
テトラクロルピン ホス	国産品	37	0	—	0.3	0	テルプトリン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.3	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.3	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	35	0	—	1	0	テルブホス	国産品	78	0	—	0.005	0
	輸入品	18	1	0.2	1	0		輸入品	31	0	—	0.005	0
	総 数	53	1	0.2	1	0		総 数	109	0	—	0.005	0
テトラジホン	国産品	43	0	—	1	0	トラルコキシジム	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	1	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
テトラメトリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	69	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	92	0	—	1	0
テニルクロール	国産品	77	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	55	0	—	0.3	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.3	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	0.3	0
テブコナゾール	国産品	70	0	—	0.5	0	トリアスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	97	0	—	0.5	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
トリアゾホス	国産品	34	0	—	0.02	0	トリフロキシストロ ピン	国産品	41	0	—	0.5	0
	輸入品	23	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	0.5	0
	総 数	57	0	—	0.02	0		総 数	53	0	—	0.5	0
トリアレート	国産品	31	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	3	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリクラミド	国産品	8	0	—	0.2	0	トリブヌロンメチ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	2	0	—	0.03	0	トリホリン	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	4	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	0.03	0		総 数	3	0	—	2	0
トリクロホスメチ ル	国産品	8	0	—	U.L.	0	トリルフルアニド	国産品	6	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	2	0
トリクロルホン	国産品	14	0	—	1	0	トルクロホスメチ ル	国産品	110	0	—	2	0
	輸入品	9	0	—	1	0		輸入品	43	0	—	2	0
	総 数	23	0	—	1	0		総 数	153	0	—	2	0
トリシクラゾール	国産品	54	0	—	0.02	0	トルフェンピラド	国産品	47	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	69	0	—	0.02	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
トリジファン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリチコナゾール	国産品	9	0	—	U.L.	0	1-ナフタレン酢 酸	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
トリデモルフ	国産品	7	0	—	0.05	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
トリネキサパック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ナブロアニリド	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	18	0	—	U.L.	0	ナプロバミド	国産品	40	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.1	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	鉛	国産品	2	1	0.03	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	1	0.03	U.L.	0
トリフルミゾール	国産品	59	4	0.01 - 2.16	5	0	ニコスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	2	0.01 - 0.013	5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	77	6	0.01 - 2.16	5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	4	0	—	0.02	0	二臭化エチレン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.01	0
トリフルラリン	国産品	86	0	—	0.1	0	ニテンピラム	国産品	16	1	0.01	1	0
	輸入品	24	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	110	0	—	0.1	0		総 数	16	1	0.01	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
ニトラピリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ニトータルイン プロピル	国産品	42	0	—	U.L.	0	ヒ素	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ニトロフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ピテルタノール	国産品	79	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	104	0	—	0.05	0
ノナクロル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ビフェナゼート	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	2	0
ナルロン	国産品	10	0	—	0.02	0	ビフェノックス	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
ノルフルラゾン	国産品	30	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	82	0	—	0.4	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	0.4	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	114	0	—	0.4	0
バーバン	国産品	3	0	—	0.05	0	ピベロニルプトキシ シド	国産品	4	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	2	0
パクロブトラゾール	国産品	74	0	—	U.L.	0	ピベロホス	国産品	37	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	102	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
バミドチオン	国産品	26	0	—	0.05	0	ビメロジン	国産品	13	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	27	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	2	0
バラチオン	国産品	94	0	—	0.3	0	ピラクロストロピ ン	国産品	3	0	—	0.3	0
	輸入品	46	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	140	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	0.3	0
バラチオンメチル	国産品	96	0	—	1	0	ピラクロホス	国産品	95	0	—	0.05	0
	輸入品	54	0	—	1	0		輸入品	27	0	—	0.05	0
	総 数	150	0	—	1	0		総 数	122	0	—	0.05	0
ハルフェンブロッ クス	国産品	72	0	—	U.L.	0	ピラゾキシフェン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	102	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロン エチル	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ハロスルフロメ チル	国産品	13	0	—	0.05	0	ピラゾホス	国産品	43	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	0.05	0		総 数	52	0	—	0.05	0
ピオアレスリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ピラゾリネート	国産品	10	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.02	0
ピオレスメリン	国産品	6	0	—	0.1	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	38	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	51	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
ピリダフェンチオン	国産品	67	0	—	0.03	0	ファモキサドン	国産品	10	0	—	4	0
	輸入品	21	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	4	0
	総 数	88	0	—	0.03	0		総 数	10	0	—	4	0
ピリダベン	国産品	85	4	0.04 - 0.11	3	0	フィプロニル	国産品	39	0	—	0.1	0
	輸入品	37	6	0.015 - 0.11	3	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	122	10	0.015 - 0.11	3	0		総 数	48	0	—	0.1	0
ピリダリル	国産品	3	0	—	2	0	フェナモホス	国産品	33	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	2	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
ピリフェノックス	国産品	62	0	—	U.L.	0	フェナリモル	国産品	104	5	0.01 - 0.05	0.5	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	37	1	0.01	0.5	0
	総 数	82	0	—	U.L.	0		総 数	141	6	0.01 - 0.05	0.5	0
ピリフタリド	国産品	12	0	—	U.L.	0	フェニトロチオン	国産品	123	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.2	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	178	0	—	0.2	0
ピリブチカルブ	国産品	46	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	81	0	—	5	0	フェノキサプロップエチル	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	97	0	—	5	0		総 数	4	0	—	0.1	0
ピリミカーブ	国産品	67	0	—	1	0	フェノキシカルブ	国産品	15	0	—	0.05	0
	輸入品	29	0	—	1	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	96	0	—	1	0		総 数	23	0	—	0.05	0
ピリミジフェン	国産品	37	0	—	U.L.	0	フェノチオカルブ	国産品	51	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	38	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	29	0	—	0.02	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.02	0
ピリモホスメチル	国産品	117	0	—	1	0	フェノブカルブ	国産品	76	0	—	2	0
	輸入品	54	0	—	1	0		輸入品	29	0	—	2	0
	総 数	171	0	—	1	0		総 数	105	0	—	2	0
ピリメタニル	国産品	46	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	6	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	32	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	5	0	—	0.01	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.01	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.01	0
ピンクロゾリン	国産品	40	0	—	3	0	フェンスルホチオン	国産品	58	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	3	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	3	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
ファミフル	国産品	3	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	116	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	161	0	—	5	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
フェントエート	国産品	110	0	—	0.1	0	ブプロフェジン	国産品	71	0	—	0.5	0
	輸入品	49	0	—	0.1	0		輸入品	18	0	—	0.5	0
	総 数	159	0	—	0.1	0		総 数	89	0	—	0.5	0
フェントラザミド	国産品	7	0	—	U.L.	0	フラザスルフロ	国産品	12	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.02	0
フェンバレレート	国産品	107	0	—	0.5	0	フラチオカルブ	国産品	22	0	—	0.3	0
	輸入品	52	0	—	0.5	0		輸入品	5	0	—	0.3	0
	総 数	159	0	—	0.5	0		総 数	27	0	—	0.3	0
フェンピロキシ メート	国産品	34	5	0.006 - 0.03	0.5	0	フラムプロップメ チル	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.5	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	49	5	0.006 - 0.03	0.5	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾ ール	国産品	30	0	—	U.L.	0	フラメピル	国産品	15	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.1	0
フェンプロバトリ ン	国産品	74	0	—	2	0	プリミスルフロ ンメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	100	0	—	2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェンプロビモ ル フ	国産品	28	0	—	0.05	0	フリラゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミ ド	国産品	13	0	—	2	0	フルアクリピリ ム	国産品	43	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	2	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	2	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
フェンメディファ ム	国産品	9	0	—	U.L.	0	フルアジナム	国産品	19	0	—	0.3	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.3	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.3	0
フサライド	国産品	61	0	—	U.L.	0	フルアジホッ プ	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	74	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
ブタクロール	国産品	53	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ブタフェナシル	国産品	17	0	—	U.L.	0	フルオメツロ ン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.02	0
ブタミホス	国産品	95	0	—	0.05	0	フルオリイミ ド	国産品	12	0	—	0.04	0
	輸入品	33	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.04	0
	総 数	128	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	0.04	0
ブチレート	国産品	29	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾ ール	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
プトロキシジ ム	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルジオキシニ ル	国産品	36	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	0.01	0
ブピリメート	国産品	43	0	—	U.L.	0	フルシトリネ ート	国産品	95	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	134	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
フルシラゾール	国産品	55	0	—	U.L.	0	プロシミドン	国産品	96	13	0.02 - 1.92	5	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	43	5	0.02 - 0.05	5	0
	総 数	85	0	—	U.L.	0		総 数	139	18	0.02 - 1.92	5	0
フルスルファミド	国産品	16	0	—	U.L.	0	プロスルフロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フルチアセットメ チル	国産品	8	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	118	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	173	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	105	0	—	2	0	プロバキサホップ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	143	0	—	2	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	26	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	99	1	0.06	0.5	0	プロバジン	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	43	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	142	1	0.06	0.5	0		総 数	13	0	—	0.1	0
フルフェナセット	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	49	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.1	0
フルフェノクスロ ン	国産品	33	3	0.007 - 0.0928	2	0	プロバホス	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	2	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	52	3	0.007 - 0.0928	2	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
フルフェンビルエ チル	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロバモカルブ	国産品	17	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	1	0
フルミオキサジン	国産品	37	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	36	0	—	3	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	3	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	3	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	18	0	—	U.L.	0	プロビコナゾール	国産品	77	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	0.1	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	107	0	—	0.1	0
フルメツラム	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロビザミド	国産品	45	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	0.1	0
フルリドン	国産品	12	0	—	0.1	0	プロヒドロジャス モン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.1	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
フルロキシピル	国産品	2	0	—	0.05	0	プロファミ	国産品	7	0	—	N.D.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	N.D.	0
ブレチラクロール	国産品	89	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	67	0	—	0.5	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.5	0
	総 数	115	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	0.5	0
プロクロラズ	国産品	23	0	—	1	0	プロヘキサジオン カルシウム塩	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	23	0	—	1	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
プロベタンホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	ヘキシチアゾクス	国産品	45	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
プロベナゾール	国産品	17	0	—	0.1	0	ベナラキシル	国産品	43	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	0.1	0		総 数	49	0	—	0.05	0
プロボキスル	国産品	61	0	—	2	0	ベノキサコール	国産品	29	0	—	0.01	0
	輸入品	15	0	—	2	0		輸入品	9	0	—	0.01	0
	総 数	76	0	—	2	0		総 数	38	0	—	0.01	0
プロマシル	国産品	34	0	—	U.L.	0	ベノミル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロメカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	ヘブタクロル	国産品	40	0	—	0.03	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.03	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	0.03	0
プロメトリン	国産品	44	0	—	0.1	0	ペブレート	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	55	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.1	0
プロモキシニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ペルメトリン	国産品	110	1	0.01	3	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	3	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	159	1	0.01	3	0
プロモブチド	国産品	51	0	—	U.L.	0	ペンコナゾール	国産品	44	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.05	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	0.05	0
プロモプロピレート	国産品	48	0	—	0.5	0	ペンシクロン	国産品	37	0	—	0.2	0
	輸入品	15	0	—	0.5	0		輸入品	20	0	—	0.2	0
	総 数	63	0	—	0.5	0		総 数	57	0	—	0.2	0
プロモホス	国産品	18	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	9	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.1	0
プロモホスエチル	国産品	20	0	—	0.05	0	ペンスルフロンメ チル	国産品	15	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	24	0	—	0.05	0		総 数	22	0	—	0.02	0
フロララム	国産品	4	0	—	U.L.	0	ペンゾビシクロン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベン ゼン	国産品	3	0	—	0.01	0	ペンゾフェナップ	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.01	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.01	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	60	0	—	0.02	0	ペンダイオカルブ	国産品	69	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.02	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	77	0	—	0.02	0		総 数	93	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	27	0	—	U.L.	0	ペンタゾン	国産品	16	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.5	0
ヘキサフルムロン	国産品	19	0	—	0.02	0	ペンディメタリン	国産品	95	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.02	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.02	0		総 数	136	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
ベントキサゾン	国産品	4	0	—	U.L.	0	マイレックス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ベンフラカルブ	国産品	16	0	—	1	0	マラチオン	国産品	119	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	56	0	—	0.5	0
	総 数	16	0	—	1	0		総 数	175	0	—	0.5	0
ベンフルラリン	国産品	31	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	90	6	0.02 - 0.178	1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	1	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	131	6	0.02 - 0.178	1	0
ベンフレセート	国産品	57	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	10	0	—	0.02	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	71	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.02	0
ホキシム	国産品	25	0	—	0.02	0	メカルバム	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	32	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	0.05	0
ホサロン	国産品	101	0	—	0.5	0	メコブロップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	141	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ボスカリド	国産品	18	0	—	1.2	0	メタアルデヒド	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	5	0	—	1.2	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	23	0	—	1.2	0		総 数	3	0	—	1	0
ホスチアゼート	国産品	91	3	0.004 - 0.1	0.1	0	メタクリホス	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	115	3	0.004 - 0.1	0.1	0		総 数	4	0	—	0.05	0
ホスファミドン	国産品	30	0	—	0.2	0	メタバズチアズロン	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.2	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	0.2	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
ホスメット	国産品	40	0	—	1	0	メタミドホス	国産品	63	1	0.03	2	0
	輸入品	11	0	—	1	0		輸入品	42	2	0.02 - 0.12	2	0
	総 数	51	0	—	1	0		総 数	105	3	0.02 - 0.12	2	0
ホノホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	メタミトロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ホメサフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メタラキシル及びメフェノキサム	国産品	57	7	0.01 - 0.16	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	72	7	0.01 - 0.16	2	0
ホルクロルフェニユロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	メチオカルブ	国産品	55	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	0.05	0
ホルベット	国産品	19	0	—	U.L.	0	メチダチオン	国産品	94	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	0.1	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	126	0	—	0.1	0
ホルモチオン	国産品	8	0	—	0.02	0	メチルダイムロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	6	0	—	0.3	0	メトキシクロール	国産品	34	0	—	7	0
	輸入品	12	0	—	0.3	0		輸入品	6	0	—	7	0
	総 数	18	0	—	0.3	0		総 数	40	0	—	7	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
メキシフェノジド	国産品	14	0	—	3	0	ラクトフェン	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	3	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
メコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	リニユロン	国産品	34	0	—	0.2	0
	輸入品	0	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
メスルフロンメチ ル	国産品	14	0	—	U.L.	0	リムスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
メブレン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	国産品	33	3	0.01 - 0.07	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	18	1	0.03	1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	51	4	0.01 - 0.07	1	0
メミノストロピン	国産品	27	0	—	U.L.	0	レスメトリン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
メラクロール	国産品	79	0	—	0.1	0	レナシル	国産品	81	0	—	0.3	0
	輸入品	25	0	—	0.1	0		輸入品	23	0	—	0.3	0
	総 数	104	0	—	0.1	0		総 数	104	0	—	0.3	0
メトリブジン	国産品	28	0	—	0.5	0							
	輸入品	4	0	—	0.5	0							
	総 数	32	0	—	0.5	0							
メトルカルブ	国産品	10	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	10	0	—	U.L.	0							
メバニピリム	国産品	13	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	13	0	—	U.L.	0							
メビンホス	国産品	13	0	—	0.2	0							
	輸入品	8	0	—	0.2	0							
	総 数	21	0	—	0.2	0							
メフェナセット	国産品	88	0	—	U.L.	0							
	輸入品	25	0	—	U.L.	0							
	総 数	113	0	—	U.L.	0							
メフェンピルジエ チル	国産品	11	0	—	U.L.	0							
	輸入品	1	0	—	U.L.	0							
	総 数	12	0	—	U.L.	0							
メブロンル	国産品	98	0	—	U.L.	0							
	輸入品	24	0	—	U.L.	0							
	総 数	122	0	—	U.L.	0							
モノクロトホス	国産品	24	1	0.01	0.05	0							
	輸入品	5	0	—	0.05	0							
	総 数	29	1	0.01	0.05	0							
モノリニユロン	国産品	4	0	—	0.05	0							
	輸入品	6	0	—	0.05	0							
	総 数	10	0	—	0.05	0							
モリネート	国産品	21	0	—	0.02	0							
	輸入品	4	0	—	0.02	0							
	総 数	25	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
なす							アザコナゾール	国産品	36	0	—	U.L.	0
								輸入品	3	0	—	U.L.	0
								総 数	39	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	189	0	—	0.2	0	アザメチホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	189	0	—	0.2	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	69	0	—	2	0	アシフルオルフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	69	0	—	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
2,4-D	国産品	19	0	—	0.08	0	アシベンゾラール-S-メチル	国産品	6	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	0.08	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	21	0	—	0.08	0		総 数	6	0	—	1	0
DCIP	国産品	4	0	—	1	0	アジンホスエチル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
DDT	国産品	208	0	—	0.2	0	アジンホスメチル	国産品	50	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	0.5	0
	総 数	208	0	—	0.2	0		総 数	54	0	—	0.5	0
EPN	国産品	240	0	—	0.1	0	アセタミプリド	国産品	99	5	0.031 - 0.28	5	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	245	0	—	0.1	0		総 数	99	5	0.031 - 0.28	5	0
EPTC	国産品	46	0	—	0.1	0	アセトクロール	国産品	54	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.1	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
レプトホス	国産品	7	0	—	U.L.	0	アセフェート	国産品	96	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	5	0
MCPA	国産品	8	0	—	U.L.	0	アゾキシストロビン	国産品	62	2	0.01 - 0.04	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	66	2	0.01 - 0.04	2	0
MCPB	国産品	6	0	—	U.L.	0	アゾシクロチン及びシヘキサチン	国産品	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
MPMC	国産品	7	0	—	U.L.	0	アトラジン	国産品	102	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	104	0	—	0.02	0
TCMTB	国産品	7	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	59	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
XMC	国産品	79	0	—	U.L.	0	アバメクチン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	82	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.02	0
アイオキシニル	国産品	2	0	—	0.1	0	アミトラズ	国産品	10	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	0.5	0
アクリナトリン	国産品	131	1	0.01	0.5	0	アミノカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	134	1	0.01	0.5	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
アメトリン	国産品	62	0	—	U.L.	0	イソフェンホス	国産品	171	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	171	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	151	0	—	U.L.	0	イソプロカルブ	国産品	164	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	155	0	—	U.L.	0		総 数	167	0	—	U.L.	0
アラニカルブ	国産品	8	0	—	0.1	0	イソプロチオラン	国産品	69	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	74	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	5	0	—	0.01	0	イソプロツロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	4	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	21	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	23	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	82	0	—	0.05	0	イブロジオン	国産品	125	1	0.09	5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	82	0	—	0.05	0		総 数	125	1	0.09	5	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	140	0	—	0.02	0	イブロバリカルブ	国産品	35	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	142	0	—	0.02	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	32	0	—	U.L.	0	イブロベンホス	国産品	136	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	140	0	—	U.L.	0
イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
イサゾホス	国産品	70	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
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	16	0	—	0.02	0	イマザリル	国産品	50	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	50	0	—	0.5	0
イソカルボホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	イマゾスルフロン	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	5	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソキサジフェン エチル	国産品	9	0	—	U.L.	0	イミダクロプリド	国産品	42	4	0.007 - 0.02	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	44	4	0.007 - 0.02	0.5	0
イソキサチオン	国産品	109	0	—	0.1	0	イミプロトリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	109	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
イソキサフルトール	国産品	8	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾール	国産品	73	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	U.L.	0
イソシニコメロン 酸ニプロビル	国産品	4	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	21	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
インドキサカルブ	国産品	47	0	—	0.5	0	エトプロホス	国産品	194	0	—	0.005	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	5	0	—	0.005	0
	総 数	51	0	—	0.5	0		総 数	199	0	—	0.005	0
ウニコナゾールP	国産品	73	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	152	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	9	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	155	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.1	0
エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	213	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	215	0	—	0.2	0
エタルフルラリン	国産品	12	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エチオフェンカル ブ	国産品	65	0	—	5	0	エマメクチン安息 香酸塩	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	65	0	—	5	0		総 数	4	0	—	0.1	0
エチオン	国産品	178	0	—	0.3	0	塩酸ホルメタネー ト	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	183	0	—	0.3	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
エチクロゼート	国産品	15	0	—	0.05	0	エンドスルファン	国産品	83	1	0.011	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.5	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	88	1	0.011	0.5	0
エチプロール	国産品	4	0	—	0.02	0	エンドリン	国産品	105	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	105	0	—	N.D.	0
N-(2-エチルヘキシ ル)-8,9,10-トリノ ルホルン-5-エン- 2,3-ジカルボキシミ ド	国産品	4	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	84	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	84	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	181	0	—	U.L.	0	オキサジアルギ ル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	183	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エトキサゾール	国産品	74	0	—	0.5	0	オキサジキシル	国産品	82	1	0.005	5	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	77	0	—	0.5	0		総 数	82	1	0.005	5	0
エトキシキン	国産品	1	0	—	0.05	0	オキサジクロメホ ン	国産品	13	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	0.02	0
エトキシスルフロ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	オキサベトリニル	国産品	4	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	4	0	—	U.L.	0
エトフェンプロク ス	国産品	92	2	0.035 - 0.05	2	0	オキサミル	国産品	100	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	92	2	0.035 - 0.05	2	0		総 数	100	0	—	2	0
エトフメセート	国産品	42	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシ ン	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	20	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
オキシデトシメチル	国産品	4	0	—	0.5	0	カルボフラン	国産品	71	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	74	0	—	0.5	0
オキシフルオルフェン	国産品	39	0	—	U.L.	0	キザロホップエチル	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
オキシポコナゾールフマル酸塩	国産品	12	0	—	U.L.	0	キナルホス	国産品	218	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	223	0	—	0.05	0
オメトエート	国産品	24	0	—	1	0	キノキシフェン	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	1	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	13	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	58	0	—	0.03	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.03	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	0.03	0
オルトフェニルフェノール	国産品	15	0	—	U.L.	0	キノメチオナート	国産品	6	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.5	0
カズサホス	国産品	177	0	—	0.02	0	キノメチオナート	国産品	62	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	177	0	—	0.02	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
カフェンストール	国産品	84	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	115	0	—	5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	87	0	—	U.L.	0		総 数	115	0	—	5	0
カプタホール	国産品	55	0	—	N.D.	0	キントゼン	国産品	64	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	55	0	—	N.D.	0		総 数	69	0	—	0.02	0
カルバリル	国産品	157	0	—	1	0	クマホス	国産品	8	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	157	0	—	1	0		総 数	8	0	—	N.D.	0
カルフェントラゾニエチル	国産品	41	0	—	0.1	0	クミルロン	国産品	21	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	43	0	—	0.1	0		総 数	23	0	—	0.02	0
カルプロパミド	国産品	20	0	—	0.1	0	クレソキシムメチル	国産品	135	2	0.07	3	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	3	0
	総 数	22	0	—	0.1	0		総 数	139	2	0.07	3	0
カルベタミド	国産品	4	0	—	U.L.	0	クレトジム	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	1	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	7	0	—	3	0	クロキントセットメキシル	国産品	36	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	3	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
カルボキシシン	国産品	9	0	—	U.L.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
カルボフェノチオン	国産品	21	0	—	U.L.	0	クロジナホッププロバギル	国産品	13	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	14	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
クロゾリネート	国産品	6	0	—	0.05	0	クロルニトロフェン	国産品	41	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
クロチアニジン	国産品	26	1	0.01	1	0	クロルピリホス	国産品	247	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	5	0	—	0.2	0
	総 数	28	1	0.01	1	0		総 数	252	0	—	0.2	0
クロフェンセット	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルピリホスメチル	国産品	179	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	184	0	—	0.1	0
クロフェンテジン	国産品	24	0	—	1	0	クロルフェナビル	国産品	161	6	0.004 - 0.07	1	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	5	0	—	1	0
	総 数	24	0	—	1	0		総 数	166	6	0.004 - 0.07	1	0
クロプロップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	2	1	0.02	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	1	0.02	0.1	0
クロマゾン	国産品	39	0	—	0.02	0	クロルフェンソン	国産品	16	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	39	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	0.01	0
クロマフェノジド	国産品	26	0	—	1	0	クロルフェンビンホス	国産品	214	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	26	0	—	1	0		総 数	217	0	—	0.2	0
クロメトキシニル	国産品	14	0	—	U.L.	0	クロルブファム	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
クロメブロップ	国産品	29	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロン	国産品	46	1	0.006	2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	46	1	0.006	2	0
クロランスラムメチル	国産品	8	0	—	U.L.	0	クロルプロファム	国産品	202	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	204	0	—	0.05	0
クロリダゾン	国産品	17	0	—	0.1	0	クロルベンシド	国産品	6	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	19	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	0.01	0
クロリムロンエチル	国産品	7	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	72	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	U.L.	0
クロルエトキシホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	クロロクスロン	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
クロルスルフロン	国産品	6	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	89	1	0.03	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	89	1	0.03	2	0
クロルタールジメチル	国産品	36	0	—	2	0	クロロトルロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロルデン	国産品	31	0	—	0.02	0	クロロネブ	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	33	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
クロロベンジレート	国産品	69	0	—	0.02	0	シクロキシジム	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	71	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	0.05	0
サリチオン	国産品	72	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
酸化フェンブタズ	国産品	1	0	—	6	0	ジクロスラム	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	6	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	6	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	29	0	—	2	0	ジクロトホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	42	0	—	0.05	0	ジクロフェンチオン	国産品	97	0	—	0.03	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.03	0
	総 数	45	0	—	0.05	0		総 数	100	0	—	0.03	0
シアノフェンホス	国産品	78	0	—	U.L.	0	ジクロプロトラゾール	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	78	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
シアノホス	国産品	139	0	—	0.05	0	ジクロフルアニド	国産品	76	0	—	15	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	15	0
	総 数	142	0	—	0.05	0		総 数	76	0	—	15	0
ジアフェンチウロン	国産品	1	0	—	0.02	0	シクロプロトリン	国産品	13	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	0.02	0
ジアリホール	国産品	7	0	—	U.L.	0	ジクロベニル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジクロホップメチル	国産品	32	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
ジウロン	国産品	11	0	—	0.05	0	ジクロメジン	国産品	15	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	17	0	—	0.02	0
ジエトフェンカルブ	国産品	230	2	0.04	5	0	ジクロラン	国産品	60	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	233	2	0.04	5	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
ジオキサチオン	国産品	6	0	—	0.05	0	ジクロルブロップ	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	0.05	0
ジオフェノラン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及びナレド	国産品	135	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	136	0	—	0.1	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルミド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シクロエート	国産品	4	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	6	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	6	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
ジコホール	国産品	127	0	—	3	0	シフルフェナミド	国産品	39	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	127	0	—	3	0		総 数	39	0	—	0.5	0
ジスルホトン	国産品	59	0	—	0.5	0	ジフルフェニカン	国産品	50	0	—	0.002	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.002	0
	総 数	59	0	—	0.5	0		総 数	50	0	—	0.002	0
ジチオピル	国産品	28	0	—	U.L.	0	ジフルベンズロン	国産品	48	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	1	0
シデュロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	99	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	99	0	—	U.L.	0
シニドンエチル	国産品	4	0	—	0.05	0	シプロジニル	国産品	59	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	64	0	—	0.5	0
シノスルフロン	国産品	7	0	—	U.L.	0	シベルメトリン	国産品	238	1	0.1	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	243	1	0.1	0.5	0
ジノテフラン	国産品	8	1	0.01	2	0	ジベレリン	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	8	1	0.01	2	0		総 数	2	0	—	0.2	0
ジノテルブ	国産品	1	0	—	0.05	0	シマジン	国産品	70	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	70	0	—	U.L.	0
シハロトリン	国産品	205	0	—	0.5	0	シメコナゾール	国産品	48	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	209	0	—	0.5	0		総 数	50	0	—	0.5	0
シハロホップブチル	国産品	53	0	—	U.L.	0	ジメタメトリン	国産品	58	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	69	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	53	0	—	0.04	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.04	0
	総 数	71	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	0.04	0
ジフェニル	国産品	5	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	12	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.2	0
ジフェニルアミン	国産品	5	0	—	0.05	0	ジメチルビンホス	国産品	144	1	0.01	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	144	1	0.01	U.L.	0
ジフェノコナゾール	国産品	110	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	国産品	66	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	113	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
ジフェンゾコート	国産品	1	1	0.02	0.05	0	ジメトエート	国産品	220	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	1	1	0.02	0.05	0		総 数	224	0	—	1	0
シフルトリン	国産品	185	0	—	2	0	ジメトモルフ	国産品	31	0	—	2	0
	輸入品	5	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	190	0	—	2	0		総 数	31	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
シメトリン	国産品	89	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ジメビベレート	国産品	62	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	40	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
シモキサニル	国産品	14	0	—	0.5	0	ダイアジノン	国産品	248	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	0.5	0		総 数	253	0	—	0.1	0
臭素	国産品	1	1	2	40	0	ダイアレート	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	40	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	1	1	2	40	0		総 数	6	0	—	0.05	0
シラフルオフェン	国産品	59	0	—	0.05	0	ダイムロン	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	0.05	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
シロマジン	国産品	1	0	—	2	0	チアクロブリド	国産品	30	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	32	0	—	1	0
シンメチリン	国産品	20	0	—	U.L.	0	チアジニル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
スウェップ	国産品	19	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
スピノサド	国産品	12	0	—	2	0	チアベンダゾール	国産品	11	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	12	0	—	2	0		総 数	13	0	—	2	0
スピロキサミン	国産品	2	0	—	U.L.	0	チアムリン	国産品	4	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	4	0	—	U.L.	0
スピロジクロフェン	国産品	15	0	—	U.L.	0	チアメトキサム	国産品	28	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	2	0.01	0.5	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	32	2	0.01	0.5	0
スルフエントラゾン	国産品	1	0	—	0.05	0	チオジカルブ及びメソミル	国産品	64	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	66	0	—	0.5	0
スルプロホス	国産品	67	0	—	1	0	チオシクラム	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	67	0	—	1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオファネート	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
スルホテップ	国産品	7	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	189	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	191	0	—	0.2	0
セトキシジム	国産品	4	0	—	10	0	チオメトン	国産品	131	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	4	0	—	10	0		総 数	131	0	—	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
チジアズロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	178	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	178	0	—	U.L.	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	8	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	47	2	0.014 - 0.02	0.5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	49	2	0.014 - 0.02	0.5	0
チフルザミド	国産品	52	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	23	0	—	0.4	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.4	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.4	0
ディート	国産品	4	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	242	1	0.006	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	247	1	0.006	0.5	0
テクナゼン	国産品	36	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	23	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
テトラクロルピン ホス	国産品	56	0	—	0.3	0	テルプトリン	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.3	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	0.3	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	92	0	—	1	0	テルブホス	国産品	169	0	—	0.005	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	0.005	0
	総 数	96	0	—	1	0		総 数	172	0	—	0.005	0
テトラジホン	国産品	52	0	—	1	0	トラルコキシジム	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	1	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
テトラメトリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	131	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	133	0	—	0.5	0
テニルクロール	国産品	132	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	72	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	132	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	0.05	0
テブコナゾール	国産品	119	0	—	0.5	0	トリアスルフロン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	122	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	12	0	—	0.02	0	トリアゾホス	国産品	58	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	62	0	—	0.02	0
テブフェンジド	国産品	55	0	—	1	0	トリアレート	国産品	37	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	57	0	—	1	0		総 数	37	0	—	0.1	0
テブフェンピラド	国産品	183	1	0.01	0.5	0	トリクラミド	国産品	15	0	—	0.2	0
	輸入品	5	1	0.01	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	188	2	0.01	0.5	0		総 数	15	0	—	0.2	0
テブラロキシジム	国産品	5	0	—	0.05	0	トリクロピル	国産品	3	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.03	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	5	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
トリクロホスメチル	国産品	42	0	—	U.L.	0	トルフェンピラド	国産品	50	1	0.02	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	50	1	0.02	2	0
トリクロロホン	国産品	43	0	—	1	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	78	0	—	0.02	0	1-ナフタレン酢酸	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	78	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.1	0
トリジファン	国産品	4	0	—	U.L.	0	2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリコナゾール	国産品	6	0	—	U.L.	0	ナプロアニリド	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
トリデモルフ	国産品	3	0	—	0.05	0	ナプロバミド	国産品	54	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	56	0	—	0.1	0
トリブホス	国産品	30	0	—	U.L.	0	鉛	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリフルスルホンメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ニコスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリフルミゾール	国産品	63	1	0.01	1	0	ニテンピラム	国産品	5	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	65	1	0.01	1	0		総 数	5	0	—	5	0
トリフルムロン	国産品	6	0	—	0.02	0	ニトラピリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	158	0	—	0.05	0	ニトロタールインプロビル	国産品	37	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	160	0	—	0.05	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロピン	国産品	47	0	—	1	0	ニトロフェン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
トリベヌロンメチル	国産品	11	0	—	U.L.	0	ノナクロル	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
トリホリン	国産品	5	0	—	2	0	ノバルロン	国産品	9	1	0.01	0.5	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	5	0	—	2	0		総 数	11	1	0.01	0.5	0
トリルフルアニド	国産品	18	0	—	U.L.	0	ノルフルラゾン	国産品	35	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
トルクロホスメチル	国産品	189	0	—	2	0	バーバン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	192	0	—	2	0		総 数	4	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
パクロブトラゾール	国産品	122	0	—	U.L.	0	ピベロホス	国産品	65	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	125	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	U.L.	0
バミドチオン	国産品	18	0	—	0.05	0	ピメロジン	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	18	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	1	0
バラチオン	国産品	203	0	—	0.3	0	ピラクロストロピン	国産品	4	0	—	1.4	0
	輸入品	4	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	1.4	0
	総 数	207	0	—	0.3	0		総 数	4	0	—	1.4	0
バラチオンメチル	国産品	229	0	—	1	0	ピラクロホス	国産品	179	0	—	0.5	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	234	0	—	1	0		総 数	182	0	—	0.5	0
ハルフェンブロックス	国産品	112	0	—	U.L.	0	ピラゾキシフェン	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	114	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	10	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロンエチル	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ハロスルフロンメチル	国産品	7	0	—	0.05	0	ピラゾホス	国産品	57	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	60	0	—	0.05	0
ピオアレシリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピラゾリネート	国産品	10	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	12	0	—	0.02	0
ピオレスメトリン	国産品	12	0	—	0.1	0	ピラフルフェンエチル	国産品	42	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.1	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
ピコリナフェン	国産品	9	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチオン	国産品	135	0	—	0.03	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.03	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	137	0	—	0.03	0
ヒ素	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	155	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	158	0	—	1	0
ピテルタノール	国産品	165	0	—	0.5	0	ピリダリル	国産品	4	1	0.02	1	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	165	0	—	0.5	0		総 数	4	1	0.02	1	0
ピフェナゼート	国産品	5	0	—	2	0	ピリフェノックス	国産品	103	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	2	0		総 数	103	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	97	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	97	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	149	0	—	0.5	0	ピリブチカルブ	国産品	75	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	154	0	—	0.5	0		総 数	77	0	—	U.L.	0
ピベロニルプトキンド	国産品	6	0	—	8	0	ピリプロキシフェン	国産品	151	3	0.01 - 0.13	1	0
	輸入品	0	0	—	8	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	8	0		総 数	151	3	0.01 - 0.13	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
ピリミカール	国産品	135	0	—	2	0	フェノキシカルブ	国産品	33	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	137	0	—	2	0		総 数	36	0	—	0.05	0
ピリミジフェン	国産品	54	0	—	U.L.	0	フェノチオカルブ	国産品	61	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	64	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	92	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	29	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	94	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.02	0
ピリモホスメチル	国産品	234	0	—	3	0	フェノブカルブ	国産品	156	0	—	0.5	0
	輸入品	5	0	—	3	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	239	0	—	3	0		総 数	159	0	—	0.5	0
ピリメタニル	国産品	57	0	—	1	0	フェリムゾン	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	1	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	33	0	—	1	0	フェンアモドン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	28	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	21	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.01	0
ピンクロゾリン	国産品	62	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	167	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	170	0	—	U.L.	0
ファミフル	国産品	4	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	241	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	245	0	—	5	0
ファミキサドン	国産品	19	0	—	2	0	フェントエート	国産品	230	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	2	0		総 数	235	0	—	0.1	0
フィブロニル	国産品	44	0	—	0.002	0	フェントラザミド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.002	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.002	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	46	0	—	0.1	0	フェンバレレート	国産品	231	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	1	0
	総 数	49	0	—	0.1	0		総 数	236	0	—	1	0
フェナリモル	国産品	174	0	—	0.5	0	フェンピロキシメート	国産品	41	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	176	0	—	0.5	0		総 数	43	0	—	0.5	0
フェントロチオン	国産品	247	0	—	0.2	0	フェンブコナゾール	国産品	45	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	252	0	—	0.2	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	29	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	151	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	2	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	156	0	—	2	0
フェノキサプロップエチル	国産品	17	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	37	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	0.1	0		総 数	37	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	3	0	—	2	0	フルアジホップ	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	8	0	—	0.1	0
フェンメディファム	国産品	6	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	58	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.02	0
ブタクロール	国産品	82	0	—	U.L.	0	フルオリミド	国産品	6	0	—	0.04	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.04	0
	総 数	82	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.04	0
ブタフェナシル	国産品	35	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	189	0	—	0.05	0	フルジオキシニル	国産品	109	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	191	0	—	0.05	0		総 数	109	0	—	2	0
ブチレート	国産品	26	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	185	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	190	0	—	0.05	0
ブトロキシジム	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	85	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	39	0	—	U.L.	0	フルチアセットメ チル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	99	1	0.03	1	0	フルトラニル	国産品	209	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	102	1	0.03	1	0		総 数	212	0	—	2	0
フラザスルフロ	国産品	1	0	—	0.02	0	フルトリアホール	国産品	41	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	38	0	—	0.3	0	フルバリネート	国産品	210	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	0.3	0		輸入品	5	0	—	0.5	0
	総 数	41	0	—	0.3	0		総 数	215	0	—	0.5	0
フラムプロップメ チル	国産品	39	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
フラメピル	国産品	35	0	—	0.1	0	フルフェノクスロ ン	国産品	51	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	35	0	—	0.1	0		総 数	53	0	—	2	0
フリラゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルフェンピルエ チル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	64	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	44	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	44	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
フルミクロラック ベンチル	国産品	23	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	132	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	136	0	—	0.05	0
フルメツラム	国産品	7	0	—	U.L.	0	プロビザミド	国産品	58	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	0.1	0
フルリドン	国産品	12	0	—	0.1	0	プロヒドロジャス モン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フルロキシビル	国産品	2	0	—	0.05	0	プロファム	国産品	4	0	—	N.D.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	N.D.	0
プレチラクロール	国産品	158	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	107	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	161	0	—	U.L.	0		総 数	112	0	—	0.05	0
ブロクロラズ	国産品	10	0	—	0.05	0	プロヘキサジオン カルシウム塩	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
プロシミドン	国産品	166	12	0.009 - 0.16	5	0	プロベタンホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	1	0.03	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	172	13	0.009 - 0.16	5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
プロスルフロン	国産品	7	0	—	U.L.	0	プロベナゾール	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.1	0
プロチオホス	国産品	243	0	—	U.L.	0	プロボキシル	国産品	101	0	—	2	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	248	0	—	U.L.	0		総 数	103	0	—	2	0
プロバキサホップ	国産品	7	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	35	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	31	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
プロバジン	国産品	4	0	—	0.1	0	プロメトリン	国産品	67	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	70	0	—	0.1	0
プロパニル	国産品	56	0	—	0.1	0	プロモキシニル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	59	0	—	U.L.	0	プロモブチド	国産品	77	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	80	0	—	U.L.	0
プロバモカルブ	国産品	7	0	—	0.1	0	プロモプロピレート	国産品	52	1	0.21	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	55	1	0.21	0.5	0
プロバルギット	国産品	40	0	—	3	0	プロモホス	国産品	37	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	3	0		総 数	37	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
プロモホスエチル	国産品	36	0	—	0.05	0	ペンシルフロメ チル	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	36	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	0.02	0
フロラスラム	国産品	9	0	—	U.L.	0	ベンゾビシクロ ン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベン ゼン	国産品	20	0	—	0.01	0	ベンゾフェナツ プ	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.01	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾー ル	国産品	100	0	—	0.02	0	ペンダイオカル ブ	国産品	118	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	100	0	—	0.02	0		総 数	121	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	35	0	—	U.L.	0	ペンタゾン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ヘキサフルムロ ン	国産品	43	0	—	0.02	0	ペンディメタリ ン	国産品	205	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	45	0	—	0.02	0		総 数	208	0	—	0.05	0
ヘキシチアゾク ス	国産品	51	0	—	U.L.	0	ペントキサゾ ン	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
ペナラキシル	国産品	42	0	—	0.2	0	ペンフルラリ ン	国産品	38	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.2	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
ペノキサコール	国産品	25	0	—	U.L.	0	ペンフレセー ト	国産品	79	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	79	0	—	U.L.	0
ペノミル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ホキシム	国産品	32	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.02	0
ヘプタクロル	国産品	93	0	—	0.03	0	ホサロン	国産品	215	1	0.15	0.5	0
	輸入品	2	0	—	0.03	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	95	0	—	0.03	0		総 数	218	1	0.15	0.5	0
ペプレート	国産品	4	0	—	0.1	0	ボスカリド	国産品	15	2	0.01 - 0.05	2	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	17	2	0.01 - 0.05	2	0
ベルメトリン	国産品	225	0	—	1	0	ホスチアゼー ト	国産品	183	5	0.007 - 0.03	0.2	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	230	0	—	1	0		総 数	185	5	0.007 - 0.03	0.2	0
ペンコナゾール	国産品	87	0	—	0.05	0	ホスファミン ド	国産品	40	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	90	0	—	0.05	0		総 数	42	0	—	0.2	0
ペンシクロ ン	国産品	67	0	—	1	0	ホスメット	国産品	79	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	69	0	—	1	0		総 数	79	0	—	1	0
ペンスリド	国産品	28	0	—	0.1	0	ホノホス	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	0.1	0		総 数	17	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
ホルクロルフェ ニユロン	国産品	2	0	—	0.1	0	メチオカルブ	国産品	85	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	85	0	—	0.05	0
ホルベット	国産品	41	0	—	U.L.	0	メチダチオン	国産品	170	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	175	0	—	0.1	0
ホルモチオン	国産品	51	0	—	0.02	0	メチルダイムロン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	22	0	—	0.3	0	メトキシクロール	国産品	55	0	—	7	0
	輸入品	5	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	7	0
	総 数	27	0	—	0.3	0		総 数	55	0	—	7	0
マイレックス	国産品	11	0	—	U.L.	0	メトキシフェノジド	国産品	17	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	2	0
マラチオン	国産品	249	0	—	0.5	0	メトコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	254	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	143	0	—	1	0	メトスルフロメチ ル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	148	0	—	1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ミルベメクテン	国産品	8	0	—	0.2	0	メトプレン	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.2	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	12	0	—	0.05	0	メトミノストロピン	国産品	35	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
メコプロップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	127	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	129	0	—	U.L.	0
メタアルデヒド	国産品	4	0	—	1	0	メトリブジン	国産品	29	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	29	0	—	0.5	0
メタクリホス	国産品	15	0	—	0.05	0	メトルカルブ	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
メタバンスチアズ ロン	国産品	36	0	—	U.L.	0	メパニピリム	国産品	32	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	5	0
メタミドホス	国産品	115	0	—	1	0	メビンホス	国産品	13	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	120	0	—	1	0		総 数	16	0	—	0.1	0
メタミロン	国産品	6	0	—	U.L.	0	メフェナセット	国産品	148	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	148	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	61	1	0.01	2	0	メフェンピルジエ チル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	63	1	0.01	2	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	
メプロニル	国産品	172	0	—	U.L.	0	その他のなす科野菜							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0								
	総 数	172	0	—	U.L.	0								
モノクロトホス	国産品	33	0	—	0.2	0	BHC	国産品	11	0	—	U.L.	0	
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	108	0	—	U.L.	0	
	総 数	33	0	—	0.2	0		総 数	119	0	—	U.L.	0	
モノリニユロン	国産品	9	0	—	0.05	0	γ-BHC	国産品	3	0	—	2	0	
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	61	0	—	2	0	
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	64	0	—	2	0	
モリネート	国産品	21	0	—	0.02	0	2, 4-D	国産品	1	0	—	0.08	0	
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	151	0	—	0.08	0	
	総 数	23	0	—	0.02	0		総 数	152	0	—	0.08	0	
ラクトフェン	国産品	25	0	—	U.L.	0	DCIP	国産品	0	0	—	1	0	
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0	
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0	
リニユロン	国産品	33	0	—	0.2	0	DDT	国産品	8	0	—	0.5	0	
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	57	0	—	0.5	0	
	総 数	33	0	—	0.2	0		総 数	65	0	—	0.5	0	
ルフエヌロン	国産品	50	1	0.04	0.5	0	EPN	国産品	16	1	4.45	U.L.	1	
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	757	0	—	U.L.	0	
	総 数	50	1	0.04	0.5	0		総 数	773	1	4.45	U.L.	1	
レシナル	国産品	5	0	—	U.L.	0	EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0	
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	166	0	—	0.1	0	
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	166	0	—	0.1	0	
レスメリン	国産品	4	0	—	0.1	0	MCPB	国産品	0	0	—	U.L.	0	
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	151	0	—	U.L.	0	
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	151	0	—	U.L.	0	
レナシル	国産品	122	0	—	0.3	0	MPMC	国産品	0	0	—	U.L.	0	
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0	
	総 数	122	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	U.L.	0	
							2, 4, 5-T	国産品	0	0	—	N.D.	0	
								輸入品	1	0	—	N.D.	0	
								総 数	1	0	—	N.D.	0	
							XMC	国産品	2	0	—	U.L.	0	
								輸入品	286	0	—	U.L.	0	
								総 数	288	0	—	U.L.	0	
							アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	
								輸入品	157	0	—	0.1	0	
								総 数	157	0	—	0.1	0	
							アクリナトリン	国産品	4	0	—	1	0	
								輸入品	297	0	—	1	0	
								総 数	301	0	—	1	0	
							アザコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	
								輸入品	287	0	—	U.L.	0	
								総 数	288	0	—	U.L.	0	
							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	
								輸入品	153	0	—	U.L.	0	
								総 数	153	0	—	U.L.	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
アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	151	0	—	U.L.	0		輸入品	90	0	—	0.01	0
	総数	151	0	—	U.L.	0		総数	90	0	—	0.01	0
アシベンゾラールS-メチル	国産品	1	0	—	1	0	アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	90	0	—	1	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総数	91	0	—	1	0		総数	45	0	—	U.L.	0
アジムスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0	アルジカルブ	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	105	0	—	0.05	0
	総数	6	0	—	0.02	0		総数	110	0	—	0.05	0
アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.5	0	アルドリン及びディルドリン	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	598	0	—	0.5	0		輸入品	235	0	—	0.05	0
	総数	598	0	—	0.5	0		総数	242	0	—	0.05	0
アセタミプリド	国産品	2	0	—	2	0	アレスリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	126	23	0.007 - 0.17	2	0		輸入品	126	0	—	U.L.	0
	総数	128	23	0.007 - 0.17	2	0		総数	127	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	2	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	529	0	—	U.L.	0		輸入品	151	0	—	U.L.	0
	総数	531	0	—	U.L.	0		総数	151	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	8	0	—	5	0	イサゾホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	5	0		輸入品	287	0	—	U.L.	0
	総数	23	0	—	5	0		総数	289	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピン	国産品	6	0	—	2	0	イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	666	66	0.01 - 0.17	2	0		輸入品	95	0	—	0.02	0
	総数	672	66	0.01 - 0.17	2	0		総数	95	0	—	0.02	0
アゾシクロチン及びシヘキサチン	国産品	0	0	—	N.D.	0	イソキサジフェンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	157	0	—	U.L.	0
	総数	1	0	—	N.D.	0		総数	157	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	8	0	—	0.02	0	イソキサチオン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	461	0	—	0.02	0		輸入品	101	0	—	0.1	0
	総数	469	0	—	0.02	0		総数	102	0	—	0.1	0
アニロホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	292	0	—	U.L.	0		輸入品	153	0	—	U.L.	0
	総数	293	0	—	U.L.	0		総数	153	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.03	0	イソフェンホス	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	142	0	—	0.03	0		輸入品	77	0	—	U.L.	0
	総数	142	0	—	0.03	0		総数	87	0	—	U.L.	0
アミトロール	国産品	0	0	—	N.D.	0	イソプロカルブ	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	N.D.	0		輸入品	550	0	—	U.L.	0
	総数	5	0	—	N.D.	0		総数	564	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	イソプロチオラン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	187	0	—	U.L.	0		輸入品	687	0	—	U.L.	0
	総数	190	0	—	U.L.	0		総数	691	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	11	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	607	0	—	U.L.	0		輸入品	148	0	—	U.L.	0
	総数	618	0	—	U.L.	0		総数	151	0	—	U.L.	0
アラニカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	イプロジオン	国産品	10	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	16	0	—	5	0
	総数	1	0	—	0.1	0		総数	26	0	—	5	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
イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	11	0	—	0.3	0
	輸入品	203	0	—	U.L.	0		輸入品	750	0	—	0.3	0
	総 数	203	0	—	U.L.	0		総 数	761	0	—	0.3	0
イプロベンホス	国産品	7	0	—	U.L.	0	エチクロゼート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	606	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	613	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	157	0	—	0.05	0		輸入品	90	0	—	0.02	0
	総 数	157	0	—	0.05	0		総 数	90	0	—	0.02	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	1	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	90	0	—	U.L.	0		輸入品	230	0	—	U.L.	0
	総 数	91	0	—	U.L.	0		総 数	242	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	エトキサゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	151	0	—	U.L.	0		輸入品	285	0	—	U.L.	0
	総 数	151	0	—	U.L.	0		総 数	287	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	3	0	—	0.5	0	エトキシキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	163	0	—	0.5	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	166	0	—	0.5	0		総 数	8	0	—	0.05	0
イマゾスルフロ ン	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	6	0	—	U.L.	0		輸入品	157	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	157	0	—	U.L.	0
イミダクロプリド	国産品	4	0	—	5	0	エトフェンプロク ス	国産品	5	0	—	5	0
	輸入品	183	29	0.01 - 0.23	5	0		輸入品	176	1	0.04	5	0
	総 数	187	29	0.01 - 0.23	5	0		総 数	181	1	0.04	5	0
イミベンコナゾー ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	90	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	92	0	—	U.L.	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	13	0	—	0.02	0
	輸入品	163	0	—	U.L.	0		輸入品	2015	2	0.014 - 0.05	0.02	1
	総 数	163	0	—	U.L.	0		総 数	2028	2	0.014 - 0.05	0.02	1
インドキサカルブ	国産品	1	0	—	0.5	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	629	35	0.01 - 0.2	0.5	0		輸入品	282	0	—	U.L.	0
	総 数	630	35	0.01 - 0.2	0.5	0		総 数	282	0	—	U.L.	0
ウニコナゾールP	国産品	1	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	12	0	—	0.2	0
	輸入品	209	0	—	U.L.	0		輸入品	222	0	—	0.2	0
	総 数	210	0	—	U.L.	0		総 数	234	0	—	0.2	0
エスプロカルブ	国産品	13	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	299	0	—	U.L.	0		輸入品	90	0	—	U.L.	0
	総 数	312	0	—	U.L.	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
エタメツルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	8	0	—	0.5	0
	輸入品	151	0	—	U.L.	0		輸入品	670	0	—	0.5	0
	総 数	151	0	—	U.L.	0		総 数	678	0	—	0.5	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドリン	国産品	4	0	—	0.01	0
	輸入品	276	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.01	0
	総 数	276	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.01	0
エチオフェンカル ブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	208	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	214	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
オキサジキシル	国産品	2	0	—	5	0	キザロホップエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	5	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	5	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホン	国産品	1	0	—	0.02	0	キナルホス	国産品	13	0	—	0.05	0
	輸入品	96	0	—	0.02	0		輸入品	711	0	—	0.05	0
	総 数	97	0	—	0.02	0		総 数	724	0	—	0.05	0
オキサミル	国産品	9	0	—	5	0	キノキシフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	112	0	—	5	0		輸入品	284	0	—	U.L.	0
	総 数	121	0	—	5	0		総 数	285	0	—	U.L.	0
オキシカルボキン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	3	0	—	0.03	0
	輸入品	158	0	—	U.L.	0		輸入品	289	0	—	0.03	0
	総 数	158	0	—	U.L.	0		総 数	292	0	—	0.03	0
オキシフルオルフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	キノメチオナート	国産品	1	0	—	0.3	0
	輸入品	276	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	278	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.3	0
オキシポコナゾールフマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノメチオナート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	90	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	90	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
オメトエート	国産品	0	0	—	1	0	キャブタン	国産品	4	0	—	5	0
	輸入品	6	0	—	1	0		輸入品	5	0	—	5	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	9	0	—	5	0
オリザリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キンクロラック	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	153	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	153	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
カズサホス	国産品	6	0	—	U.L.	0	キントゼン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	236	0	—	U.L.	0		輸入品	666	0	—	0.02	0
	総 数	242	0	—	U.L.	0		総 数	669	0	—	0.02	0
カフェンストール	国産品	2	0	—	U.L.	0	クマホス	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	297	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	N.D.	0
	総 数	299	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	N.D.	0
カプタホール	国産品	1	0	—	N.D.	0	クミルロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	N.D.	0		輸入品	142	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	N.D.	0		総 数	143	0	—	0.02	0
カルバリル	国産品	12	0	—	10	0	クレソキシムメチル	国産品	7	1	0.1	3	0
	輸入品	115	0	—	10	0		輸入品	619	6	0.01 - 0.3	3	0
	総 数	127	0	—	10	0		総 数	626	7	0.01 - 0.3	3	0
カルフェントラゾンエチル	国産品	2	0	—	0.1	0	クレトジム	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	187	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	1	0
	総 数	189	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	1	0
カルプロバミド	国産品	1	0	—	0.1	0	クロキントセットメキシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	147	0	—	0.1	0		輸入品	292	0	—	U.L.	0
	総 数	148	0	—	0.1	0		総 数	292	0	—	U.L.	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	0	0	—	3	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	3	0		輸入品	151	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	3	0		総 数	151	0	—	U.L.	0
カルボフラン	国産品	5	0	—	0.5	0	クロジナホッププロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	287	0	—	0.5	0		輸入品	215	0	—	0.02	0
	総 数	292	0	—	0.5	0		総 数	215	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
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	クロルフェナビル	国産品	13	3	0.03 - 0.195	1	0
	輸入品	157	0	—	0.05	0		輸入品	840	110	0.01 - 0.77	1	0
	総 数	157	0	—	0.05	0		総 数	853	113	0.01 - 0.77	1	0
クロチアニジン	国産品	0	0	—	1	0	4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	164	9	0.01 - 0.09	1	0		輸入品	157	0	—	0.1	0
	総 数	164	9	0.01 - 0.09	1	0		総 数	157	0	—	0.1	0
クロフェンテジン	国産品	2	0	—	0.02	0	クロルフェンソン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	91	0	—	0.02	0		輸入品	101	0	—	0.01	0
	総 数	93	0	—	0.02	0		総 数	101	0	—	0.01	0
クロブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルフェンビン ホス	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	113	0	—	U.L.	0		輸入品	315	0	—	0.1	0
	総 数	113	0	—	U.L.	0		総 数	325	0	—	0.1	0
クロマゾン	国産品	2	0	—	0.05	0	クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	208	0	—	0.05	0		輸入品	90	0	—	0.05	0
	総 数	210	0	—	0.05	0		総 数	90	0	—	0.05	0
クロマフェノジド	国産品	1	0	—	2	0	クロルフルアズロ ン	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	106	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	107	0	—	2	0		総 数	3	0	—	2	0
クロメブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルプロピレ ート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	287	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	287	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルプロファム	国産品	12	0	—	0.05	0
	輸入品	162	0	—	U.L.	0		輸入品	218	0	—	0.05	0
	総 数	162	0	—	U.L.	0		総 数	230	0	—	0.05	0
クロリダゾン	国産品	0	0	—	0.1	0	クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	158	0	—	0.1	0		輸入品	90	0	—	0.01	0
	総 数	158	0	—	0.1	0		総 数	90	0	—	0.01	0
クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンジレ ート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	156	0	—	U.L.	0		輸入品	137	0	—	U.L.	0
	総 数	156	0	—	U.L.	0		総 数	139	0	—	U.L.	0
クロルスルフロ ン	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	168	0	—	U.L.	0		輸入品	90	0	—	0.05	0
	総 数	168	0	—	U.L.	0		総 数	90	0	—	0.05	0
クロルタールジメ チル	国産品	2	0	—	3	0	クロロタロニル	国産品	4	1	0.01	2	0
	輸入品	193	0	—	3	0		輸入品	10	0	—	2	0
	総 数	195	0	—	3	0		総 数	14	1	0.01	2	0
クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロロネブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	187	0	—	0.02	0		輸入品	93	0	—	U.L.	0
	総 数	187	0	—	0.02	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロロベンジレ ート	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	159	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	164	0	—	0.02	0
クロルピリホス	国産品	18	0	—	1	0	サリチオン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	3426	14	0.01 - 0.27	1	0		輸入品	135	0	—	U.L.	0
	総 数	3444	14	0.01 - 0.27	1	0		総 数	138	0	—	U.L.	0
クロルピリホスメ チル	国産品	14	0	—	0.5	0	酸化フェンブタ ズ	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	754	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	768	0	—	0.5	0		総 数	2	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
シアゾファミド	国産品	0	0	—	1	0	ジクロベニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	143	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	143	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジクロホップメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	278	0	—	0.05	0		輸入品	202	0	—	U.L.	0
	総 数	280	0	—	0.05	0		総 数	203	0	—	U.L.	0
シアノフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	151	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	151	0	—	0.02	0
シアノホス	国産品	5	0	—	0.05	0	ジクロラン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	307	0	—	0.05	0		輸入品	206	0	—	U.L.	0
	総 数	312	0	—	0.05	0		総 数	209	0	—	U.L.	0
ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロプロップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	95	0	—	0.05	0		輸入品	151	0	—	0.05	0
	総 数	95	0	—	0.05	0		総 数	151	0	—	0.05	0
ジエトフェンカルブ	国産品	14	0	—	5	0	ジクロルボス及びナレド	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	309	1	0.04	5	0		輸入品	204	0	—	0.1	0
	総 数	323	1	0.04	5	0		総 数	211	0	—	0.1	0
ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジコホール	国産品	10	0	—	1	0
	輸入品	90	0	—	0.05	0		輸入品	140	0	—	1	0
	総 数	90	0	—	0.05	0		総 数	150	0	—	1	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	151	0	—	U.L.	0		輸入品	99	0	—	0.5	0
	総 数	151	0	—	U.L.	0		総 数	100	0	—	0.5	0
シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジチオビル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	90	0	—	U.L.	0		輸入品	205	0	—	U.L.	0
	総 数	90	0	—	U.L.	0		総 数	208	0	—	U.L.	0
ジクロシメット	国産品	1	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	90	0	—	U.L.	0		輸入品	90	0	—	0.05	0
	総 数	91	0	—	U.L.	0		総 数	90	0	—	0.05	0
ジクロスラム	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	162	0	—	U.L.	0		輸入品	162	0	—	U.L.	0
	総 数	162	0	—	U.L.	0		総 数	162	0	—	U.L.	0
シクロスルフアムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	112	22	0.02 - 0.5	5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	112	22	0.02 - 0.5	5	0
ジクロフェンチオン	国産品	4	0	—	0.03	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	294	0	—	0.03	0		輸入品	151	0	—	0.05	0
	総 数	298	0	—	0.03	0		総 数	151	0	—	0.05	0
ジクロプロラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	10	0	—	0.5	0
	輸入品	125	0	—	U.L.	0		輸入品	613	0	—	0.5	0
	総 数	125	0	—	U.L.	0		総 数	623	0	—	0.5	0
ジクロフルアニド	国産品	3	0	—	2	0	シハロホップブチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	2	0		輸入品	289	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	2	0		総 数	291	0	—	U.L.	0
シクロプロトリン	国産品	3	0	—	0.02	0	ジフェナミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	90	0	—	0.02	0		輸入品	187	0	—	U.L.	0
	総 数	93	0	—	0.02	0		総 数	189	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	0	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	157	0	—	U.L.	0		輸入品	153	0	—	0.2	0
	総 数	157	0	—	U.L.	0		総 数	154	0	—	0.2	0
ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメチルビンホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	125	0	—	0.05	0		輸入品	235	0	—	U.L.	0
	総 数	125	0	—	0.05	0		総 数	241	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾール	国産品	6	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	536	0	—	U.L.	0		輸入品	187	0	—	U.L.	0
	総 数	542	0	—	U.L.	0		総 数	189	0	—	U.L.	0
シフルトリン	国産品	13	0	—	2	0	ジメエート	国産品	13	0	—	1	0
	輸入品	738	0	—	2	0		輸入品	631	0	—	1	0
	総 数	751	0	—	2	0		総 数	644	0	—	1	0
シフルフェナミド	国産品	0	0	—	1	0	ジメモルフ	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	219	1	0.02	1	0		輸入品	95	0	—	2	0
	総 数	219	1	0.02	1	0		総 数	96	0	—	2	0
ジフルフェニカン	国産品	2	0	—	0.002	0	シメトリン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	90	0	—	0.002	0		輸入品	99	0	—	U.L.	0
	総 数	92	0	—	0.002	0		総 数	104	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	1	0	—	1	0	ジメピペレート	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	91	0	—	1	0		輸入品	278	0	—	U.L.	0
	総 数	92	0	—	1	0		総 数	281	0	—	U.L.	0
シプロコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0	シモキサニル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	167	0	—	U.L.	0		輸入品	90	0	—	0.2	0
	総 数	171	0	—	U.L.	0		総 数	90	0	—	0.2	0
シプロジニル	国産品	2	0	—	0.5	0	臭素	国産品	0	0	—	150	0
	輸入品	674	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	150	0
	総 数	676	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	150	0
シヘキサチン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シラフルオフェン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	165	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	167	0	—	0.05	0
シベルメトリン	国産品	18	0	—	0.5	0	シロマジン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	741	3	0.02 - 0.11	0.5	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	759	3	0.02 - 0.11	0.5	0		総 数	3	0	—	1	0
ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0	シンメチリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	157	0	—	0.2	0		輸入品	96	0	—	U.L.	0
	総 数	157	0	—	0.2	0		総 数	97	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	7	0	—	U.L.	0	スウェップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	220	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	227	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	1	0	—	0.5	0	スピノサド	国産品	1	0	—	0.4	0
	輸入品	203	0	—	0.5	0		輸入品	104	8	0.01 - 0.05	0.4	0
	総 数	204	0	—	0.5	0		総 数	105	8	0.01 - 0.05	0.4	0
ジメタメトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	279	0	—	U.L.	0		輸入品	90	0	—	U.L.	0
	総 数	281	0	—	U.L.	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	2	0	—	0.04	0	スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	286	0	—	0.04	0		輸入品	157	0	—	U.L.	0
	総 数	288	0	—	0.04	0		総 数	157	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	0	0	—	U.L.	0	チオメトン	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.1	0
スルホスルフロン	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	151	0	—	U.L.	0		輸入品	157	0	—	U.L.	0
	総 数	151	0	—	U.L.	0		総 数	157	0	—	U.L.	0
ゾキサミド	国産品	0	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	90	0	—	U.L.	0		輸入品	156	0	—	U.L.	0
	総 数	90	0	—	U.L.	0		総 数	156	0	—	U.L.	0
ターバシル	国産品	2	0	—	U.L.	0	チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	282	0	—	U.L.	0		輸入品	222	0	—	U.L.	0
	総 数	284	0	—	U.L.	0		総 数	222	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	17	0	—	0.1	0	テクナゼン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	758	1	0.02	0.1	0		輸入品	276	0	—	0.05	0
	総 数	775	1	0.02	0.1	0		総 数	278	0	—	0.05	0
ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0	デスメディファム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	142	0	—	0.05	0		輸入品	91	0	—	U.L.	0
	総 数	142	0	—	0.05	0		総 数	93	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラクロロビン ホス	国産品	2	0	—	0.3	0
	輸入品	148	0	—	U.L.	0		輸入品	198	0	—	0.3	0
	総 数	149	0	—	U.L.	0		総 数	200	0	—	0.3	0
ダミノジッド	国産品	0	0	—	N.D.	0	テトラコナゾール	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	5	0	—	N.D.	0		輸入品	664	67	0.01 - 0.49	1	0
	総 数	5	0	—	N.D.	0		総 数	667	67	0.01 - 0.49	1	0
チアクロプリド	国産品	1	0	—	5	0	テトラジホン	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	159	1	0.03	5	0		輸入品	592	2	0.02 - 0.38	1	0
	総 数	160	1	0.03	5	0		総 数	594	2	0.02 - 0.38	1	0
チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テニルクロール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	90	0	—	U.L.	0		輸入品	222	0	—	U.L.	0
	総 数	90	0	—	U.L.	0		総 数	226	0	—	U.L.	0
チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブコナゾール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	202	0	—	U.L.	0		輸入品	300	2	0.008 - 0.19	U.L.	0
	総 数	202	0	—	U.L.	0		総 数	306	2	0.008 - 0.19	U.L.	0
チアベンダゾール	国産品	0	0	—	2	0	テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	159	0	—	2	0		輸入品	147	0	—	0.02	0
	総 数	159	0	—	2	0		総 数	147	0	—	0.02	0
チアトキサム	国産品	1	0	—	1	0	テブフェノジド	国産品	1	0	—	10	0
	輸入品	164	6	0.02 - 0.11	1	0		輸入品	154	0	—	10	0
	総 数	165	6	0.02 - 0.11	1	0		総 数	155	0	—	10	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	9	0	—	0.7	0	テブフェンピラド	国産品	8	0	—	0.5	0
	輸入品	163	1	0.01	0.7	0		輸入品	622	8	0.02 - 0.06	0.5	0
	総 数	172	1	0.01	0.7	0		総 数	630	8	0.02 - 0.06	0.5	0
チオファネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	226	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	236	0	—	U.L.	0
チオベンカルブ	国産品	14	0	—	0.2	0	テフルベンズロン	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	210	0	—	0.2	0		輸入品	151	1	0.03	0.5	0
	総 数	224	0	—	0.2	0		総 数	153	1	0.03	0.5	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
デメトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0	トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	157	0	—	0.4	0		輸入品	142	0	—	U.L.	0
	総 数	157	0	—	0.4	0		総 数	142	0	—	U.L.	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	13	0	—	0.5	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	748	5	0.02 - 0.06	0.5	0		輸入品	142	0	—	0.05	0
	総 数	761	5	0.02 - 0.06	0.5	0		総 数	142	0	—	0.05	0
テルブカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリネキサバック エチル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	157	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	158	0	—	0.02	0
テルプトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリブホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	269	0	—	U.L.	0		輸入品	187	0	—	U.L.	0
	総 数	269	0	—	U.L.	0		総 数	189	0	—	U.L.	0
テルブホス	国産品	7	0	—	0.005	0	トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	311	0	—	0.005	0		輸入品	151	0	—	U.L.	0
	総 数	318	0	—	0.005	0		総 数	151	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルミゾール	国産品	7	1	0.02	1	0
	輸入品	90	0	—	U.L.	0		輸入品	161	4	0.01 - 0.18	1	0
	総 数	90	0	—	U.L.	0		総 数	168	5	0.01 - 0.18	1	0
トリアジメノール	国産品	7	0	—	1	0	トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	207	1	0.02	1	0		輸入品	142	0	—	0.02	0
	総 数	214	1	0.02	1	0		総 数	142	0	—	0.02	0
トリアジメホン	国産品	2	0	—	1	0	トリフルラリン	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	291	0	—	1	0		輸入品	217	0	—	0.05	0
	総 数	293	0	—	1	0		総 数	225	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	4	0	—	1	0
	輸入品	162	0	—	U.L.	0		輸入品	276	0	—	1	0
	総 数	162	0	—	U.L.	0		総 数	280	0	—	1	0
トリアゾホス	国産品	1	0	—	0.02	0	トリフロキシスル フロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	607	1	0.08	0.02	1		輸入品	157	0	—	U.L.	0
	総 数	608	1	0.08	0.02	1		総 数	157	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	2	0	—	0.1	0	トリアメロンメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	215	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	217	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
トリクラミド	国産品	5	0	—	0.2	0	トルクロホスメチ ル	国産品	11	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	321	0	—	2	0
	総 数	5	0	—	0.2	0		総 数	332	0	—	2	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	トルフェンピラド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	151	0	—	0.03	0		輸入品	166	0	—	U.L.	0
	総 数	151	0	—	0.03	0		総 数	168	0	—	U.L.	0
トリクロホスメチ ル	国産品	5	0	—	U.L.	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	151	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	151	0	—	U.L.	0
トリクロルホン	国産品	0	0	—	1	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	90	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	3	0	—	0.02	0	ナブプロアニリド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	0.02	0		輸入品	153	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	0.02	0		総 数	156	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
ナプロバミド	国産品	6	0	—	0.1	0	ビフェントリン	国産品	9	0	—	0.5	0
	輸入品	192	0	—	0.1	0		輸入品	735	0	—	0.5	0
	総 数	198	0	—	0.1	0		総 数	744	0	—	0.5	0
ニテンピラム	国産品	0	0	—	5	0	ピペロニルプロキシド	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	6	0	—	5	0		輸入品	157	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	5	0		総 数	157	0	—	2	0
ニトロタールイソ プロピル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ピペロホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	193	0	—	U.L.	0		輸入品	216	0	—	U.L.	0
	総 数	196	0	—	U.L.	0		総 数	218	0	—	U.L.	0
ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピメトロジン	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	142	0	—	0.02	0		輸入品	7	1	0.04	3	0
	総 数	142	0	—	0.02	0		総 数	7	1	0.04	3	0
ノルフルラゾン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ピラクロホス	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	90	0	—	U.L.	0		輸入品	313	0	—	0.05	0
	総 数	93	0	—	U.L.	0		総 数	319	0	—	0.05	0
バクロプロトラゾール	国産品	6	0	—	U.L.	0	ピラゾキシフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	287	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	293	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラゾスルフロン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	164	0	—	0.05	0		輸入品	162	0	—	U.L.	0
	総 数	164	0	—	0.05	0		総 数	162	0	—	U.L.	0
バラチオン	国産品	9	0	—	0.4	0	ピラゾホス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	625	0	—	0.4	0		輸入品	293	0	—	0.05	0
	総 数	634	0	—	0.4	0		総 数	294	0	—	0.05	0
バラチオンメチル	国産品	16	0	—	1	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	751	0	—	1	0		輸入品	153	0	—	0.02	0
	総 数	767	0	—	1	0		総 数	153	0	—	0.02	0
ハルフェンブロッ クス	国産品	5	0	—	U.L.	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	213	0	—	U.L.	0		輸入品	187	0	—	U.L.	0
	総 数	218	0	—	U.L.	0		総 数	189	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	6	0	—	0.03	0
	輸入品	156	0	—	U.L.	0		輸入品	211	0	—	0.03	0
	総 数	156	0	—	U.L.	0		総 数	217	0	—	0.03	0
ハロスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリダベン	国産品	11	1	0.19	2	0
	輸入品	168	0	—	0.05	0		輸入品	349	53	0.01 - 0.62	2	0
	総 数	168	0	—	0.05	0		総 数	360	54	0.01 - 0.62	2	0
ピオレスメトリン	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	90	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	90	0	—	5	0
ピコリナフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリフェノックス	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	187	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	188	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	4	0	—	0.05	0	ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	173	0	—	0.05	0		輸入品	101	0	—	U.L.	0
	総 数	177	0	—	0.05	0		総 数	101	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	3	0	—	U.L.	0	ピリブチカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	213	0	—	U.L.	0		輸入品	203	0	—	U.L.	0
	総 数	216	0	—	U.L.	0		総 数	206	0	—	U.L.	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
ピリプロキシフェン	国産品	6	0	—	5	0	フェノチオカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	182	0	—	5	0		輸入品	286	0	—	U.L.	0
	総数	188	0	—	5	0		総数	288	0	—	U.L.	0
ピリミカーブ	国産品	8	0	—	2	0	フェントリン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	170	3	0.01 - 0.02	2	0		輸入品	90	0	—	0.02	0
	総数	178	3	0.01 - 0.02	2	0		総数	91	0	—	0.02	0
ピリミジフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	フェノブカルブ	国産品	12	0	—	0.3	0
	輸入品	284	0	—	U.L.	0		輸入品	349	0	—	0.3	0
	総数	286	0	—	U.L.	0		総数	361	0	—	0.3	0
ピリミノバックメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	198	0	—	U.L.	0		輸入品	159	0	—	U.L.	0
	総数	199	0	—	U.L.	0		総数	159	0	—	U.L.	0
ピリモホスメチル	国産品	15	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	757	1	0.02	1	0		輸入品	142	0	—	U.L.	0
	総数	772	1	0.02	1	0		総数	142	0	—	U.L.	0
ピリメタニル	国産品	1	0	—	2	0	フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	667	0	—	2	0		輸入品	213	0	—	0.01	0
	総数	668	0	—	2	0		総数	213	0	—	0.01	0
ピレトリン	国産品	0	0	—	1	0	フェンスルホチオン	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	305	0	—	U.L.	0
	総数	2	0	—	1	0		総数	314	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	17	0	—	5	0
	輸入品	166	0	—	U.L.	0		輸入品	632	0	—	5	0
	総数	168	0	—	U.L.	0		総数	649	0	—	5	0
ピンクロズリン	国産品	8	0	—	2	0	フェントエート	国産品	17	0	—	0.1	0
	輸入品	189	0	—	2	0		輸入品	712	0	—	0.1	0
	総数	197	0	—	2	0		総数	729	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	1	0	—	0.1	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	158	16	0.007 - 0.09	0.1	0		輸入品	90	0	—	U.L.	0
	総数	159	16	0.007 - 0.09	0.1	0		総数	90	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	2	0	—	0.08	0	フェンバレレート	国産品	15	0	—	1	0
	輸入品	289	0	—	0.08	0		輸入品	762	14	0.01 - 0.08	1	0
	総数	291	0	—	0.08	0		総数	777	14	0.01 - 0.08	1	0
フェナリモル	国産品	16	0	—	0.5	0	フェンピロキシメート	国産品	4	0	—	0.5	0
	輸入品	232	0	—	0.5	0		輸入品	149	0	—	0.5	0
	総数	248	0	—	0.5	0		総数	153	0	—	0.5	0
フェントロチオン	国産品	18	0	—	0.1	0	フェンブコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	758	1	0.02	0.1	0		輸入品	90	0	—	U.L.	0
	総数	776	1	0.02	0.1	0		総数	92	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンプロバトリン	国産品	7	0	—	2	0
	輸入品	202	0	—	U.L.	0		輸入品	738	0	—	2	0
	総数	203	0	—	U.L.	0		総数	745	0	—	2	0
フェノキサプロップエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	90	0	—	0.1	0		輸入品	95	0	—	0.05	0
	総数	90	0	—	0.1	0		総数	97	0	—	0.05	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	—	2	0
	輸入品	292	0	—	0.05	0		輸入品	163	0	—	2	0
	総数	292	0	—	0.05	0		総数	163	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
フェンメディファム	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	153	0	—	U.L.	0		輸入品	90	0	—	0.02	0
	総 数	153	0	—	U.L.	0		総 数	90	0	—	0.02	0
フサライド	国産品	6	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	298	0	—	U.L.	0		輸入品	187	0	—	U.L.	0
	総 数	304	0	—	U.L.	0		総 数	187	0	—	U.L.	0
ブタクロール	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	219	0	—	U.L.	0		輸入品	96	0	—	1	0
	総 数	223	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	1	0
ブタフェナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	11	0	—	0.5	0
	輸入品	292	0	—	U.L.	0		輸入品	703	0	—	0.5	0
	総 数	292	0	—	U.L.	0		総 数	714	0	—	0.5	0
ブタミホス	国産品	6	0	—	0.05	0	フルシラゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	223	0	—	0.05	0		輸入品	686	0	—	U.L.	0
	総 数	229	0	—	0.05	0		総 数	690	0	—	U.L.	0
ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルスルファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	97	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	97	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ブピリメート	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	282	0	—	U.L.	0		輸入品	157	0	—	U.L.	0
	総 数	284	0	—	U.L.	0		総 数	157	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	8	0	—	1	0	フルトラニル	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	304	0	—	1	0		輸入品	313	0	—	U.L.	0
	総 数	312	0	—	1	0		総 数	326	0	—	U.L.	0
フラザスルフロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルトリアール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	157	0	—	0.02	0		輸入品	90	0	—	U.L.	0
	総 数	157	0	—	0.02	0		総 数	92	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0	フルバリネート	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	298	0	—	0.3	0		輸入品	701	0	—	U.L.	0
	総 数	298	0	—	0.3	0		総 数	714	0	—	U.L.	0
フラムブロップメ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	276	0	—	U.L.	0		輸入品	147	0	—	U.L.	0
	総 数	278	0	—	U.L.	0		総 数	147	0	—	U.L.	0
ブリミスルフロ ンメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロ ン	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	157	0	—	U.L.	0		輸入品	195	0	—	2	0
	総 数	157	0	—	U.L.	0		総 数	196	0	—	2	0
フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	196	0	—	U.L.	0		輸入品	202	0	—	U.L.	0
	総 数	196	0	—	U.L.	0		総 数	204	0	—	U.L.	0
フルアクリピリ ム	国産品	2	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	187	0	—	U.L.	0		輸入品	276	0	—	U.L.	0
	総 数	189	0	—	U.L.	0		総 数	277	0	—	U.L.	0
フルアジナム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	162	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	162	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	1	0	—	1	0	フルリドン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	156	0	—	1	0		輸入品	147	0	—	0.1	0
	総 数	157	0	—	1	0		総 数	147	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
フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロフェノホス	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	151	0	—	0.05	0		輸入品	744	0	—	5	0
	総 数	151	0	—	0.05	0		総 数	746	0	—	5	0
プレチラクロール	国産品	11	0	—	U.L.	0	プロベナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	301	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	312	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.1	0
プロクロラズ	国産品	0	0	—	0.05	0	プロポキシル	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	51	0	—	0.05	0		輸入品	202	0	—	2	0
	総 数	51	0	—	0.05	0		総 数	204	0	—	2	0
プロシミドン	国産品	13	0	—	5	0	プロマシル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	774	46	0.01 - 0.94	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	787	46	0.01 - 0.94	5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロスルフロン	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	162	0	—	U.L.	0		輸入品	125	0	—	U.L.	0
	総 数	162	0	—	U.L.	0		総 数	125	0	—	U.L.	0
プロチオホス	国産品	16	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	757	0	—	U.L.	0		輸入品	281	0	—	0.1	0
	総 数	773	0	—	U.L.	0		総 数	284	0	—	0.1	0
プロパキサホップ	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	142	0	—	U.L.	0		輸入品	151	0	—	U.L.	0
	総 数	142	0	—	U.L.	0		総 数	151	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロモブチド	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	282	0	—	U.L.	0		輸入品	290	0	—	U.L.	0
	総 数	284	0	—	U.L.	0		総 数	296	0	—	U.L.	0
プロバジン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロモプロピレート	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	90	0	—	0.1	0		輸入品	532	1	0.04	0.5	0
	総 数	90	0	—	0.1	0		総 数	535	1	0.04	0.5	0
プロバニル	国産品	3	0	—	0.1	0	プロモホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	163	0	—	0.1	0		輸入品	202	0	—	U.L.	0
	総 数	166	0	—	0.1	0		総 数	204	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホスエチル	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	234	0	—	U.L.	0		輸入品	92	0	—	0.05	0
	総 数	234	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	0.05	0
プロバモカルブ	国産品	1	0	—	2	0	フロラスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	2	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	2	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
プロバルギット	国産品	1	0	—	3	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	92	0	—	3	0		輸入品	92	0	—	0.01	0
	総 数	93	0	—	3	0		総 数	92	0	—	0.01	0
プロピコナゾール	国産品	13	0	—	0.05	0	ヘキサコナゾール	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	607	0	—	0.05	0		輸入品	107	0	—	0.02	0
	総 数	620	0	—	0.05	0		総 数	110	0	—	0.02	0
プロピザミド	国産品	6	0	—	0.1	0	ヘキサジノン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	523	0	—	0.1	0		輸入品	90	0	—	U.L.	0
	総 数	529	0	—	0.1	0		総 数	92	0	—	U.L.	0
プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0	ヘキサフルムロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	202	0	—	N.D.	0		輸入品	143	0	—	0.02	0
	総 数	202	0	—	N.D.	0		総 数	145	0	—	0.02	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
ヘキシチアゾクス	国産品	2	0	—	U.L.	0	ペンフラカルブ	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	212	9	0.01 - 0.4	U.L.	0		輸入品	6	0	—	1	0
	総数	214	9	0.01 - 0.4	U.L.	0		総数	6	0	—	1	0
ペナラキシル	国産品	2	0	—	0.2	0	ペンフルラリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	202	0	—	0.2	0		輸入品	216	0	—	U.L.	0
	総数	204	0	—	0.2	0		総数	219	0	—	U.L.	0
ペノキサコール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ペンフレセート	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	282	0	—	U.L.	0		輸入品	173	0	—	U.L.	0
	総数	283	0	—	U.L.	0		総数	176	0	—	U.L.	0
ペノミル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホキシム	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	96	0	—	0.02	0
	総数	1	0	—	U.L.	0		総数	100	0	—	0.02	0
ヘプタクロル	国産品	2	0	—	0.03	0	ホサロン	国産品	12	0	—	0.5	0
	輸入品	195	0	—	0.03	0		輸入品	318	0	—	0.5	0
	総数	197	0	—	0.03	0		総数	330	0	—	0.5	0
ベルメトリン	国産品	17	0	—	3	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	1.2	0
	輸入品	738	0	—	3	0		輸入品	148	0	—	1.2	0
	総数	755	0	—	3	0		総数	148	0	—	1.2	0
ペンコナゾール	国産品	3	0	—	0.2	0	ホスチアゼート	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	283	0	—	0.2	0		輸入品	225	0	—	0.1	0
	総数	286	0	—	0.2	0		総数	230	0	—	0.1	0
ペンシクロン	国産品	6	0	—	0.2	0	ホスファミン	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	200	0	—	0.2	0		輸入品	198	0	—	0.2	0
	総数	206	0	—	0.2	0		総数	200	0	—	0.2	0
ペンスリド	国産品	3	0	—	0.1	0	ホスメット	国産品	5	0	—	1	0
	輸入品	97	0	—	0.1	0		輸入品	172	0	—	1	0
	総数	100	0	—	0.1	0		総数	177	0	—	1	0
ペンシルフロメチル	国産品	1	0	—	0.02	0	ホセチル	国産品	0	0	—	100	0
	輸入品	162	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	100	0
	総数	163	0	—	0.02	0		総数	2	0	—	100	0
ペンゾビシクロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	198	0	—	U.L.	0
	総数	5	0	—	U.L.	0		総数	198	0	—	U.L.	0
ペンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	158	0	—	U.L.	0		輸入品	157	0	—	U.L.	0
	総数	158	0	—	U.L.	0		総数	157	0	—	U.L.	0
ペンダイオカルブ	国産品	12	0	—	U.L.	0	ホルベット	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	301	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総数	313	0	—	U.L.	0		総数	4	0	—	U.L.	0
ペントゾン	国産品	0	0	—	0.05	0	ホルモチオン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総数	6	0	—	0.05	0		総数	6	0	—	0.02	0
ペンディメタリン	国産品	15	0	—	0.05	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	290	0	—	0.05	0		輸入品	669	0	—	0.3	0
	総数	305	0	—	0.05	0		総数	669	0	—	0.3	0
ペントキサゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0	マラチオン	国産品	16	0	—	2	0
	輸入品	90	0	—	U.L.	0		輸入品	757	0	—	2	0
	総数	91	0	—	U.L.	0		総数	773	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
ミクロブタニル	国産品	11	1	0.8	1	0	メトリブジン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	709	5	0.01 - 0.19	1	0		輸入品	97	0	—	U.L.	0
	総 数	720	6	0.01 - 0.8	1	0		総 数	100	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.2	0	メトルカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	142	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	142	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0	メパニピリム	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	159	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	5	0
	総 数	159	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	5	0
メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メビンホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	157	0	—	U.L.	0		輸入品	289	0	—	0.2	0
	総 数	157	0	—	U.L.	0		総 数	289	0	—	0.2	0
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	メフェナセット	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	202	0	—	0.05	0		輸入品	178	0	—	U.L.	0
	総 数	202	0	—	0.05	0		総 数	189	0	—	U.L.	0
メタバズチアズ ロン	国産品	2	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	97	0	—	U.L.	0		輸入品	90	0	—	U.L.	0
	総 数	99	0	—	U.L.	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
メタミドホス	国産品	9	0	—	2	0	メプロニル	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	725	0	—	2	0		輸入品	227	0	—	U.L.	0
	総 数	734	0	—	2	0		総 数	240	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	2	0	—	2	0	モノクロトホス	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	214	1	0.07	2	0		輸入品	92	0	—	0.2	0
	総 数	216	1	0.07	2	0		総 数	93	0	—	0.2	0
メチオカルブ	国産品	6	0	—	0.05	0	モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	0.05	0		輸入品	142	0	—	0.05	0
	総 数	23	0	—	0.05	0		総 数	142	0	—	0.05	0
メチダチオン	国産品	10	0	—	0.1	0	モリネート	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	754	0	—	0.1	0		輸入品	198	0	—	0.02	0
	総 数	764	0	—	0.1	0		総 数	201	0	—	0.02	0
メトキシクロール	国産品	2	0	—	7	0	ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	90	0	—	7	0		輸入品	213	0	—	U.L.	0
	総 数	92	0	—	7	0		総 数	213	0	—	U.L.	0
メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	2	0	リニユロン	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	158	0	—	2	0		輸入品	99	0	—	0.2	0
	総 数	158	0	—	2	0		総 数	102	0	—	0.2	0
メトスルフロンメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ルフェヌロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	105	7	0.01 - 0.07	0.02	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	106	7	0.01 - 0.07	0.02	0
メトブレン	国産品	0	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	5	0	—	0.3	0
	輸入品	90	0	—	U.L.	0		輸入品	175	0	—	0.3	0
	総 数	90	0	—	U.L.	0		総 数	180	0	—	0.3	0
メトミノストロピン	国産品	1	0	—	U.L.	0							
	輸入品	276	0	—	U.L.	0							
	総 数	277	0	—	U.L.	0							
メトラクロール	国産品	5	0	—	0.5	0							
	輸入品	208	0	—	0.5	0							
	総 数	213	0	—	0.5	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
きゅうり(ガーキンを含む。)							アザコナゾール	国産品	37	0	—	U.L.	0
								輸入品	2	0	—	U.L.	0
								総 数	39	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	284	0	—	0.2	0	アザメチホス	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	288	0	—	0.2	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	107	0	—	2	0	アシフルオルフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	108	0	—	2	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
2, 4-D	国産品	23	0	—	0.08	0	アシベンゾラルー S-メチル	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.08	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.08	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
DCIP	国産品	7	0	—	1	0	アジムスルフロン	国産品	21	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	1	0		総 数	21	0	—	0.02	0
DDT	国産品	326	0	—	0.2	0	アジンホスエチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	329	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	338	0	—	0.1	0	アジンホスメチル	国産品	53	0	—	0.2	0
	輸入品	22	0	—	0.1	0		輸入品	20	0	—	0.2	0
	総 数	360	0	—	0.1	0		総 数	73	0	—	0.2	0
EPTC	国産品	76	0	—	0.1	0	アセタミプリド	国産品	140	7	0.015 - 0.36	5	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	87	0	—	0.1	0		総 数	141	7	0.015 - 0.36	5	0
レプトホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	アセクロール	国産品	81	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	95	0	—	U.L.	0
MCPA	国産品	15	0	—	U.L.	0	アセフェート	国産品	154	2	0.01 - 0.09	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	5	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	156	2	0.01 - 0.09	5	0
MCPB	国産品	10	0	—	U.L.	0	アゾキシストロピ ン	国産品	89	4	0.007 - 0.24	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	21	1	0.04	1	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	110	5	0.007 - 0.24	1	0
MPMC	国産品	13	0	—	U.L.	0	アトラジン	国産品	145	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	163	0	—	0.02	0
TCMTB	国産品	6	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	69	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	71	0	—	U.L.	0
XMC	国産品	122	0	—	U.L.	0	アバメクチン	国産品	10	0	—	0.01	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.01	0
	総 数	126	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.01	0
アイオキシニル	国産品	4	0	—	0.1	0	アミトラズ	国産品	18	0	—	0.5	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	18	0	—	0.5	0
アクリナトリン	国産品	189	0	—	0.5	0	アミノカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	193	0	—	0.5	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
アメトリン	国産品	77	0	—	U.L.	0	イソフェンホス	国産品	240	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	83	0	—	U.L.	0		総 数	244	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	201	0	—	U.L.	0	イソプロカルブ	国産品	246	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	223	0	—	U.L.	0		総 数	262	0	—	U.L.	0
アラニカルブ	国産品	18	0	—	0.1	0	イソプロチオラン	国産品	111	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.1	0		総 数	129	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	7	0	—	0.01	0	イソプロツロン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.01	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	6	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	42	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	109	0	—	0.05	0	イブロジオン	国産品	162	4	0.02 - 0.33761	5	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	5	0
	総 数	112	0	—	0.05	0		総 数	164	4	0.02 - 0.33761	5	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	217	1	0.006	0.02	0	イブロバリカルブ	国産品	44	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	223	1	0.006	0.02	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	28	0	—	U.L.	0	イブロベンホス	国産品	192	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	214	0	—	U.L.	0
イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.05	0
イサゾホス	国産品	77	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	79	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	24	0	—	0.02	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イソカルボホス	国産品	7	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	70	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	81	0	—	0.5	0
イソキサジフェ ンエチル	国産品	11	0	—	U.L.	0	イマゾスルフロン	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	150	0	—	0.1	0	イミダクロプリド	国産品	84	8	0.0006 - 0.03	1	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	153	0	—	0.1	0		総 数	88	8	0.0006 - 0.03	1	0
イソキサフルト ール	国産品	12	0	—	U.L.	0	イミプロトリン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
イソシニコメロン 酸ニプロビル	国産品	6	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾ ール	国産品	113	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	113	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
インダノファン	国産品	41	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	43	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	53	0	—	0.5	0	エトプロホス	国産品	308	0	—	0.02	0
	輸入品	20	0	—	0.5	0		輸入品	22	0	—	0.02	0
	総 数	73	0	—	0.5	0		総 数	330	0	—	0.02	0
ウニコナゾールP	国産品	91	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	45	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	104	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	216	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	19	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	220	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.1	0
エタメツルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	296	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	304	0	—	0.1	0
エタルフルラリン	国産品	14	0	—	0.05	0	エポキシコナゾ ール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
エチオフェンカ ルブ	国産品	97	1	0.006	5	0	エマメクチン安息 香酸塩	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	99	1	0.006	5	0		総 数	8	0	—	0.1	0
エチオン	国産品	248	0	—	0.3	0	塩酸ホルメタネ ート	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	270	0	—	0.3	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
エチクロゼート	国産品	17	0	—	0.05	0	エンドスルファン	国産品	117	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	18	0	—	0.5	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	135	0	—	0.5	0
エチプロール	国産品	6	0	—	0.02	0	エンドリン	国産品	135	0	—	N.D.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	N.D.	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	138	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	6	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	111	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	124	0	—	U.L.	0
エディフェンホ ス	国産品	279	0	—	U.L.	0	オキサジアルギ ル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	287	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
エトキサゾール	国産品	127	0	—	0.5	0	オキサジキシル	国産品	130	10	0.004 - 0.05	5	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	131	0	—	0.5	0		総 数	130	10	0.004 - 0.05	5	0
エトキシキン	国産品	22	0	—	0.05	0	オキサジクロメ ホ	国産品	34	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	22	0	—	0.05	0		総 数	35	0	—	0.02	0
エトキシスルフ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	オキサベトリニ ル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
エトフェンプロ ック ス	国産品	164	3	0.006 - 0.05	2	0	オキサミル	国産品	141	0	—	2	0
	輸入品	11	0	—	2	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	175	3	0.006 - 0.05	2	0		総 数	144	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
オキシカルボキシン	国産品	28	0	—	U.L.	0	カルボスルファン	国産品	5	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	1	0
オキシデメトンメチル	国産品	4	0	—	0.5	0	カルボフェノチオン	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
オキシフルオルフェン	国産品	51	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	100	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	102	0	—	0.5	0
オキシポコナゾールフマル酸塩	国産品	18	0	—	U.L.	0	キザロホップエチル	国産品	54	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	0.02	0
オメトエート	国産品	49	0	—	1	0	キナルホス	国産品	299	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	49	0	—	1	0		総 数	319	0	—	0.05	0
オリザリン	国産品	22	0	—	U.L.	0	キノキシフェン	国産品	73	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
オルトフェニルフェノール	国産品	17	0	—	10	0	キノクラミン	国産品	79	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	2	0	—	0.03	0
	総 数	17	0	—	10	0		総 数	81	0	—	0.03	0
カズサホス	国産品	270	0	—	0.05	0	キノメチオナート	国産品	8	0	—	0.5	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	285	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.5	0
カフェンストール	国産品	120	0	—	U.L.	0	キノメチオナート	国産品	82	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	124	0	—	U.L.	0		総 数	82	0	—	U.L.	0
カブタホール	国産品	82	0	—	N.D.	0	キャプタン	国産品	141	3	0.01 - 0.503	5	0
	輸入品	2	0	—	N.D.	0		輸入品	2	0	—	5	0
	総 数	84	0	—	N.D.	0		総 数	143	3	0.01 - 0.503	5	0
カルバリル	国産品	197	0	—	3	0	キントゼン	国産品	75	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	3	0		輸入品	18	0	—	0.02	0
	総 数	200	0	—	3	0		総 数	93	0	—	0.02	0
カルフェントラゾンエチル	国産品	40	0	—	0.1	0	クマホス	国産品	12	0	—	N.D.	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	46	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	N.D.	0
カルプロバミド	国産品	27	0	—	0.1	0	クミルロン	国産品	19	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	31	0	—	0.1	0		総 数	23	0	—	0.02	0
カルベタミド	国産品	6	0	—	U.L.	0	グリホサート	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.5	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	31	5	0.01 - 0.13	3	0	クレスキシムメチル	国産品	199	4	0.005 - 0.02	0.5	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	22	0	—	0.5	0
	総 数	31	5	0.01 - 0.13	3	0		総 数	221	4	0.005 - 0.02	0.5	0
カルボキシン	国産品	11	0	—	U.L.	0	クレトジム	国産品	27	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.5	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
クロキントセットメキシル	国産品	44	0	—	U.L.	0	クロルスルフロ	国産品	30	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルタルジメチル	国産品	70	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	76	0	—	2	0
クロジナホップロバギル	国産品	15	0	—	0.02	0	クロルデン	国産品	43	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	49	0	—	0.02	0
クロゾリネート	国産品	8	0	—	0.05	0	クロルニトロフェン	国産品	44	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.05	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
クロチアニジン	国産品	64	5	0.004 - 0.05	2	0	クロルピリホス	国産品	353	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	2	0		輸入品	22	0	—	0.05	0
	総 数	68	5	0.004 - 0.05	2	0		総 数	375	0	—	0.05	0
クロフェンセット	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルピリホスメチル	国産品	270	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.03	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	292	0	—	0.03	0
クロフェンテジン	国産品	46	0	—	1	0	クロルフェナピル	国産品	231	22	0.007 - 0.12	1	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	22	0	—	1	0
	総 数	47	0	—	1	0		総 数	253	22	0.007 - 0.12	1	0
クロブロッブ	国産品	4	0	—	U.L.	0	4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.1	0
クロマゾン	国産品	56	0	—	0.08	0	クロルフェンソン	国産品	21	0	—	0.01	0
	輸入品	13	0	—	0.08	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	69	0	—	0.08	0		総 数	22	0	—	0.01	0
クロマフェノジド	国産品	44	0	—	1	0	クロルフェンビンホス	国産品	301	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	45	0	—	1	0		総 数	305	0	—	0.2	0
クロメトキシニル	国産品	16	0	—	U.L.	0	クロルブファム	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0
クロメブロッブ	国産品	34	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロン	国産品	64	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	64	0	—	2	0
クロランスラムメチル	国産品	13	0	—	U.L.	0	クロルプロピレート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロリダゾン	国産品	30	0	—	0.1	0	クロルブロファム	国産品	294	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	34	0	—	0.1	0		総 数	302	0	—	0.05	0
クロリムロンエチル	国産品	10	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	7	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.01	0
クロルエトキシホス	国産品	6	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	128	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	130	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
クロロクスロン	国産品	8	0	—	0.05	0	ジオキサチオン	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	0.05	0
クロロタロニル	国産品	130	12	0.005 - 0.13	5	0	ジオフェノラン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	132	12	0.005 - 0.13	5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
クロロトルロン	国産品	6	0	—	U.L.	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロロネブ	国産品	8	0	—	U.L.	0	シクロエート	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
クロロベンジレート	国産品	78	0	—	0.02	0	シクロキシジム	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	80	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	0.05	0
サリチオン	国産品	101	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	103	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
酸化フェンブタズ	国産品	2	0	—	2	0	ジクロスラム	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	2	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	40	2	0.006 - 0.008	0.7	0	シクロスルフアロン	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.7	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	44	2	0.006 - 0.008	0.7	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	52	0	—	0.05	0	ジクロトホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
シアノフェンホス	国産品	102	0	—	U.L.	0	ジクロフェンチオン	国産品	144	0	—	0.03	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.03	0
	総 数	104	0	—	U.L.	0		総 数	146	0	—	0.03	0
シアノホス	国産品	229	0	—	0.05	0	ジクロプロラゾール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	233	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ジアフェンチウロン	国産品	1	0	—	0.6	0	ジクロフルアニド	国産品	89	0	—	15	0
	輸入品	0	0	—	0.6	0		輸入品	2	0	—	15	0
	総 数	1	0	—	0.6	0		総 数	91	0	—	15	0
ジアリホール	国産品	4	0	—	U.L.	0	シクロプロトリン	国産品	13	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.02	0
2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	6	0	—	U.L.	0	ジクロベニル	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ジウロン	国産品	16	0	—	0.05	0	ジクロホップメチル	国産品	48	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
ジエトフェンカルブ	国産品	286	4	0.01 - 0.04	5	0	ジクロメジン	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	290	4	0.01 - 0.04	5	0		総 数	7	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
ジクロラン	国産品	97	0	—	3	0	ジフェナミド	国産品	78	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	3	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	3	0		総 数	84	0	—	U.L.	0
ジクロルプロップ	国産品	4	0	—	0.05	0	ジフェニル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ジクロルボス及び ナレド	国産品	186	3	0.06 - 0.13	0.2	0	ジフェニルアミン	国産品	16	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	190	3	0.06 - 0.13	0.2	0		総 数	16	0	—	0.05	0
ジクロルミド	国産品	6	0	—	U.L.	0	ジフェノコナゾール	国産品	151	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	169	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	8	0	—	0.01	0	ジフェンゾート	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ジコホール	国産品	165	0	—	2	0	シフルトリン	国産品	250	0	—	2	0
	輸入品	5	0	—	2	0		輸入品	22	0	—	2	0
	総 数	170	0	—	2	0		総 数	272	0	—	2	0
ジスルホトン	国産品	68	0	—	0.5	0	シフルフェナミド	国産品	55	1	0.0076	0.5	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	13	0	—	0.5	0
	総 数	71	0	—	0.5	0		総 数	68	1	0.0076	0.5	0
ジチオカルバメー ト	国産品	2	0	—	2	0	ジフルフェニカン	国産品	59	0	—	0.002	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	0.002	0
	総 数	2	0	—	2	0		総 数	60	0	—	0.002	0
ジチオピル	国産品	22	0	—	U.L.	0	ジフルベンズロン	国産品	85	0	—	1	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	1	0
シデュロン	国産品	6	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	154	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	167	0	—	0.05	0
シニドンエチル	国産品	6	0	—	0.05	0	シプロジニル	国産品	82	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	102	0	—	0.5	0
シノスルフロン	国産品	10	0	—	U.L.	0	シヘキサチン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジノテフラン	国産品	11	0	—	2	0	シベルメトリン	国産品	315	4	0.007 - 0.05	0.5	0
	輸入品	2	1	0.11	2	0		輸入品	22	0	—	0.5	0
	総 数	13	1	0.11	2	0		総 数	337	4	0.007 - 0.05	0.5	0
ジノテルブ	国産品	2	0	—	0.05	0	ジベレリン	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	0.2	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	0.2	0
シハロトリン	国産品	279	0	—	0.5	0	シマジン	国産品	114	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.5	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	301	0	—	0.5	0		総 数	127	0	—	U.L.	0
シハロホップチ ル	国産品	72	0	—	U.L.	0	シメコナゾール	国産品	55	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.5	0
	総 数	76	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	0.5	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
ジメタメリン	国産品	70	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	72	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
ジメチビン	国産品	83	0	—	0.04	0	スルフェントラゾン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.04	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	85	0	—	0.04	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジメチリモール	国産品	18	0	—	0.2	0	スルプロホス	国産品	89	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	22	0	—	0.2	0		総 数	89	0	—	1	0
ジメチルビンホス	国産品	225	0	—	U.L.	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	240	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	92	0	—	U.L.	0	スルホテップ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジメエート	国産品	288	0	—	1	0	セトキシジム	国産品	6	0	—	10	0
	輸入品	22	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	310	0	—	1	0		総 数	6	0	—	10	0
ジメモルフ	国産品	43	1	0.068	2	0	ゾキサミド	国産品	8	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	44	1	0.068	2	0		総 数	9	0	—	1	0
シメリン	国産品	118	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	64	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	121	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
ジメビベレート	国産品	78	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	358	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.1	0
	総 数	82	0	—	U.L.	0		総 数	380	0	—	0.1	0
シモキサニル	国産品	21	0	—	2	0	ダイアレート	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	22	0	—	2	0		総 数	10	0	—	0.05	0
シラフルオフェン	国産品	87	0	—	0.05	0	ダイムロン	国産品	41	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	0.05	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
シロマジン	国産品	1	0	—	0.2	0	チアクロブリド	国産品	45	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	49	0	—	1	0
シンメチリン	国産品	43	0	—	U.L.	0	チアジニル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
スウェップ	国産品	24	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
スピノサド	国産品	37	1	0.027	0.5	0	チアベンダゾール	国産品	32	9	0.005 - 0.015	2	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	38	1	0.027	0.5	0		総 数	36	9	0.005 - 0.015	2	0
スピロキサミン	国産品	14	0	—	U.L.	0	チアムリン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	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
チアトキサム	国産品	66	1	0.0016	0.5	0	テニルクロール	国産品	189	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	70	1	0.0016	0.5	0		総 数	204	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及びメソミル	国産品	99	0	—	0.2	0	テブコナゾール	国産品	165	0	—	0.2	0
	輸入品	6	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	105	0	—	0.2	0		総 数	169	0	—	0.2	0
チオシクラム	国産品	7	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	17	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.02	0
チオファネート	国産品	12	1	0.04	U.L.	0	テブフェノジド	国産品	92	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	12	1	0.04	U.L.	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
チオベンカルブ	国産品	280	0	—	0.2	0	テブフェンピラド	国産品	264	0	—	0.5	0
	輸入品	8	0	—	0.2	0		輸入品	22	0	—	0.5	0
	総 数	288	0	—	0.2	0		総 数	286	0	—	0.5	0
チオメトン	国産品	190	0	—	0.3	0	テブラロキシジム	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	192	0	—	0.3	0		総 数	7	0	—	0.05	0
チジアズロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	247	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	262	0	—	U.L.	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	12	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	92	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	0.2	0
チフルザミド	国産品	89	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	24	0	—	0.4	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.4	0
	総 数	92	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.4	0
ディート	国産品	6	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	328	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	352	0	—	0.5	0
テクナゼン	国産品	39	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	23	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
テトラクロルピ ンホス	国産品	64	0	—	0.3	0	テルブトリン	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.3	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	0.3	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	113	1	0.005	0.5	0	テルブホス	国産品	237	0	—	0.005	0
	輸入品	25	3	0.02 - 0.09	0.5	0		輸入品	4	0	—	0.005	0
	総 数	138	4	0.005 - 0.09	0.5	0		総 数	241	0	—	0.005	0
テトラジホン	国産品	74	0	—	1	0	トラルコキシジム	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	94	0	—	1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
テトラメトリン	国産品	6	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	171	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	179	0	—	0.5	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
トリアジメホン	国産品	125	0	—	0.1	0	トリフルムロン	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	127	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	0.02	0
トリアスルフロン	国産品	9	0	—	U.L.	0	トリフルラリン	国産品	243	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	251	0	—	0.05	0
トリアゾホス	国産品	103	0	—	0.02	0	トリフロキシストロ ピン	国産品	66	0	—	1	0
	輸入品	22	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	125	0	—	0.02	0		総 数	68	0	—	1	0
トリアレート	国産品	57	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	13	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	0.1	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
トリクラミド	国産品	15	0	—	0.2	0	トリバヌロンメチ ル	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.2	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	5	0	—	0.03	0	トリホリン	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	7	0	—	0.03	0		総 数	7	0	—	1	0
トリクロホスメチ ル	国産品	44	0	—	U.L.	0	トリルフルアニド	国産品	12	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	1	0
トリクロルホン	国産品	37	0	—	1	0	トルクロホスメチ ル	国産品	296	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	37	0	—	1	0		総 数	300	0	—	2	0
トリシクラゾール	国産品	104	0	—	0.02	0	トルフェンピラド	国産品	87	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	1	0
	総 数	105	0	—	0.02	0		総 数	98	0	—	1	0
トリジファン	国産品	6	0	—	U.L.	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
トリチコナゾール	国産品	11	0	—	U.L.	0	1-ナフタレン酢 酸	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
トリデモルフ	国産品	7	0	—	0.08	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.08	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.08	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
トリネキサパック エチル	国産品	1	0	—	0.02	0	ナブロアニド	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	42	0	—	U.L.	0	ナブロバミド	国産品	77	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	0.1	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	鉛	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	1	0
トリフルミゾール	国産品	97	6	0.0021 - 0.1	1	0	ニコスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	101	6	0.0021 - 0.1	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	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
二酸化エチレン	国産品	1	0	—	0.01	0	ピオアレスリン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ニテンピラム	国産品	29	1	0.01	5	0	ピオレスメリン	国産品	14	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	29	1	0.01	5	0		総 数	14	0	—	0.1	0
ニトラピリン	国産品	6	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ニトロタールイン プロピル	国産品	72	0	—	U.L.	0	ヒ素	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	78	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	1	0
ニトロフェン	国産品	16	0	—	U.L.	0	ビテルタノール	国産品	208	1	0.03	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.5	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	221	1	0.03	0.5	0
ノナクロル	国産品	17	0	—	U.L.	0	ビフェナゼート	国産品	7	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	2	0
ノバルロン	国産品	13	0	—	0.02	0	ビフェノックス	国産品	122	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.02	0		総 数	137	0	—	U.L.	0
ノルフルラゾン	国産品	50	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	231	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.5	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	253	0	—	0.5	0
バーバン	国産品	6	0	—	0.05	0	ビペロニルプトキ シド	国産品	8	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	19	0	—	1	0
バクロブトラゾール	国産品	168	0	—	U.L.	0	ビペロホス	国産品	90	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	174	0	—	U.L.	0		総 数	103	0	—	U.L.	0
バミドチオン	国産品	53	0	—	0.05	0	ピメトジン	国産品	41	0	—	1	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	64	0	—	0.05	0		総 数	41	0	—	1	0
バラチオン	国産品	310	0	—	0.3	0	ピラクロストロピ ン	国産品	6	0	—	0.5	0
	輸入品	22	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	332	0	—	0.3	0		総 数	6	0	—	0.5	0
バラチオンメチル	国産品	314	0	—	0.2	0	ピラクロホス	国産品	258	0	—	0.1	0
	輸入品	22	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	336	0	—	0.2	0		総 数	262	0	—	0.1	0
ハルフェンブロッ クス	国産品	193	0	—	U.L.	0	ピラゾキシフェン	国産品	33	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	201	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	14	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロ ンエチル	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
ハロスルフロ ンメチル	国産品	30	0	—	0.5	0	ピラゾホス	国産品	93	0	—	1	0
	輸入品	11	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	41	0	—	0.5	0		総 数	95	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
ピラゾリネート	国産品	21	0	—	0.02	0	ピンクロズリン	国産品	85	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	1	0
	総 数	25	0	—	0.02	0		総 数	91	0	—	1	0
ピラフルフェンエチル	国産品	74	0	—	U.L.	0	ファミフル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	80	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ピリダフェンチオン	国産品	195	0	—	0.03	0	ファミキサドン	国産品	29	0	—	2	0
	輸入品	8	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	203	0	—	0.03	0		総 数	29	0	—	2	0
ピリダベン	国産品	189	3	0.05 - 0.11	1	0	フィブロニル	国産品	56	0	—	0.002	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	0.002	0
	総 数	193	3	0.05 - 0.11	1	0		総 数	59	0	—	0.002	0
ピリダリル	国産品	6	0	—	0.02	0	フェナミホス	国産品	59	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	61	0	—	0.05	0
ピリフェノックス	国産品	168	0	—	0.1	0	フェナリモル	国産品	245	1	0.15077	0.5	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	0.5	0
	総 数	170	0	—	0.1	0		総 数	251	1	0.15077	0.5	0
ピリフタリド	国産品	15	0	—	U.L.	0	フェニトロチオン	国産品	352	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.2	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	374	0	—	0.2	0
ピリブチカルブ	国産品	126	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	36	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	134	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	216	0	—	1	0	フェノキサプロブエチル	国産品	16	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	229	0	—	1	0		総 数	17	0	—	0.1	0
ピリミカーブ	国産品	162	0	—	2	0	フェノキシカルブ	国産品	42	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	166	0	—	2	0		総 数	44	0	—	0.05	0
ピリミジフェン	国産品	84	0	—	U.L.	0	フェノチオカルブ	国産品	96	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	86	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	120	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	46	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	128	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	0.02	0
ピリミホスメチル	国産品	337	0	—	2	0	フェノブカルブ	国産品	213	1	0.004	1.5	0
	輸入品	22	0	—	2	0		輸入品	6	0	—	1.5	0
	総 数	359	0	—	2	0		総 数	219	1	0.004	1.5	0
ピリメタニル	国産品	60	0	—	2	0	フェリムゾン	国産品	46	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	78	0	—	2	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	42	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	6	0	—	0.3	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	0.3	0
	総 数	44	0	—	1	0		総 数	10	0	—	0.3	0
ピロキロン	国産品	69	0	—	U.L.	0	フェンクロールホス	国産品	23	0	—	0.01	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.01	0
	総 数	80	0	—	U.L.	0		総 数	36	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
フェンスルホチオン	国産品	220	0	—	U.L.	0	プトカルボキシム	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	224	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	310	0	—	3	0	プトロキシジム	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	332	0	—	3	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	312	0	—	0.1	0	プビリメート	国産品	72	0	—	1	0
	輸入品	20	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	332	0	—	0.1	0		総 数	74	0	—	1	0
フェントラザミド	国産品	8	0	—	U.L.	0	ブプロフェジン	国産品	126	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	128	0	—	1	0
フェンバレレート	国産品	326	0	—	0.2	0	ブラザスルフロン	国産品	21	0	—	0.02	0
	輸入品	22	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	348	0	—	0.2	0		総 数	23	0	—	0.02	0
フェンピロキシメート	国産品	70	0	—	0.5	0	フラチオカルブ	国産品	68	0	—	0.3	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	0.3	0
	総 数	74	0	—	0.5	0		総 数	70	0	—	0.3	0
フェンブコナゾール	国産品	44	0	—	0.2	0	フラムブロップメチル	国産品	37	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.2	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
フェンプロバトリン	国産品	202	0	—	2	0	フラメピル	国産品	39	0	—	0.1	0
	輸入品	22	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	224	0	—	2	0		総 数	39	0	—	0.1	0
フェンプロピモルフ	国産品	52	0	—	0.05	0	ブリミスルフロメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	0.05	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミド	国産品	23	0	—	2	0	フリラゾール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	1	0.01	2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	35	1	0.01	2	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
フェンメディファム	国産品	14	0	—	U.L.	0	フルアクリピリム	国産品	69	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	105	1	0.006	U.L.	0	フルアジナム	国産品	42	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	107	1	0.006	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
ブタクロール	国産品	128	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	143	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.1	0
ブタフェナシル	国産品	44	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	292	0	—	0.05	0	フルオメツロン	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	300	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	0.02	0
ブチレート	国産品	53	0	—	U.L.	0	フルオリמיד	国産品	8	0	—	0.04	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.04	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.04	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
フルキンコナゾール	国産品	30	0	—	0.1	0	フルロキシビル	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	36	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	0.05	0
フルジオクソニル	国産品	120	7	0.004 - 0.39	2	0	ブレチラクロール	国産品	243	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	123	7	0.004 - 0.39	2	0		総 数	247	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	276	0	—	1	0	ブクロラズ	国産品	34	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	296	0	—	1	0		総 数	36	0	—	0.05	0
フルシラゾール	国産品	119	0	—	U.L.	0	プロシミドン	国産品	229	56	0.006 - 0.51	5	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	26	4	0.05 - 0.16	5	0
	総 数	139	0	—	U.L.	0		総 数	255	60	0.006 - 0.51	5	0
フルスルフアミド	国産品	28	0	—	U.L.	0	プロスルフロン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
フルチアセットメ チル	国産品	11	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	336	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	358	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	274	0	—	2	0	プロバキサゾップ	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	278	0	—	2	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	45	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	51	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	274	2	0.03 - 0.033	1	0	プロバジン	国産品	19	0	—	0.1	0
	輸入品	20	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	294	2	0.03 - 0.033	1	0		総 数	20	0	—	0.1	0
フルフェナセット	国産品	15	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	90	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	101	0	—	0.1	0
フルフェノクスロ ン	国産品	92	0	—	2	0	プロバホス	国産品	86	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	2	0		総 数	87	0	—	U.L.	0
フルフェンビルエ チル	国産品	6	0	—	U.L.	0	プロバモカルブ	国産品	39	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	2	0
フルミオキサジン	国産品	45	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	60	0	—	0.5	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	0.5	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	28	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	171	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.05	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	193	0	—	0.05	0
フルメツラム	国産品	11	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	68	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	82	0	—	0.1	0
フルリドン	国産品	29	0	—	0.1	0	プロヒドロジヤス モン	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.1	0		総 数	19	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	12	0	—	N.D.	0	ヘキサコナゾール	国産品	161	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	N.D.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	25	0	—	N.D.	0		総 数	164	0	—	0.05	0
プロフェノホス	国産品	160	0	—	0.05	0	ヘキサジノン	国産品	39	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	180	0	—	0.05	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
プロヘキサジオン カルシウム塩	国産品	1	0	—	0.05	0	ヘキサフルムロン	国産品	47	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	51	0	—	0.02	0
プロベタンホス	国産品	8	0	—	U.L.	0	ヘキシチアゾクス	国産品	70	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	74	0	—	U.L.	0
プロベナゾール	国産品	30	0	—	0.1	0	ベナラキシル	国産品	73	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	30	0	—	0.1	0		総 数	77	0	—	0.05	0
プロボキスル	国産品	146	0	—	2	0	ベノキサコール	国産品	62	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	154	0	—	2	0		総 数	64	0	—	U.L.	0
プロマシル	国産品	50	0	—	U.L.	0	ベノミル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
プロメカルブ	国産品	9	0	—	U.L.	0	ヘプタクロル	国産品	120	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.03	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	125	0	—	0.03	0
プロメトリン	国産品	94	0	—	0.1	0	ペブレート	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	96	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
プロモキシニル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ペルメトリン	国産品	312	1	0.02	0.5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	334	1	0.02	0.5	0
プロモブチド	国産品	94	0	—	U.L.	0	ベンコナゾール	国産品	123	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	127	0	—	0.1	0
プロモプロピレート	国産品	75	0	—	0.5	0	ベンシクロン	国産品	90	0	—	1	0
	輸入品	14	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	1	0
	総 数	89	0	—	0.5	0		総 数	96	0	—	1	0
プロモホス	国産品	49	0	—	U.L.	0	ベンスリド	国産品	32	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.1	0
プロモホスエチル	国産品	32	0	—	0.05	0	ベンスルフロンメ チル	国産品	33	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	35	0	—	0.02	0
フロラスラム	国産品	14	0	—	U.L.	0	ベンゾビシクロン	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベン ゼン	国産品	27	0	—	0.01	0	ベンゾフェナップ	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.01	0		総 数	31	0	—	U.L.	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
ペンダイオカルブ	国産品	162	0	—	U.L.	0	ホルベット	国産品	73	0	—	2	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	166	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	2	0
ペンタゾン	国産品	23	0	—	0.1	0	ホルモチオン	国産品	75	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	23	0	—	0.1	0		総 数	75	0	—	0.02	0
ペンディメタリン	国産品	277	0	—	U.L.	0	ホレート	国産品	26	0	—	0.3	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.3	0
	総 数	283	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	0.3	0
ペントキサゾン	国産品	22	0	—	U.L.	0	マイレックス	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ペンフラカルブ	国産品	28	0	—	1	0	マラチオン	国産品	363	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	22	0	—	0.5	0
	総 数	28	0	—	1	0		総 数	385	0	—	0.5	0
ペンフルラリン	国産品	51	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	195	0	—	1	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	1	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	215	0	—	1	0
ペンフレゼート	国産品	126	0	—	U.L.	0	ミルベメクテン	国産品	12	0	—	0.2	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	139	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.2	0
ホキシム	国産品	53	0	—	0.02	0	メカルバム	国産品	15	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	54	0	—	0.02	0		総 数	26	0	—	0.05	0
ホサロン	国産品	301	0	—	0.5	0	メコブロップ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	305	0	—	0.5	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ボスカリド	国産品	33	1	0.38	5	0	メタアルデヒド	国産品	6	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	37	1	0.38	5	0		総 数	6	0	—	1	0
ホスチアゼート	国産品	288	16	0.01 - 0.04	0.2	0	メタクリホス	国産品	17	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.2	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	296	16	0.01 - 0.04	0.2	0		総 数	30	0	—	0.05	0
ホスファミドン	国産品	57	0	—	0.1	0	メタバズチアズロン	国産品	52	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	0.1	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
ホスメット	国産品	137	0	—	1	0	メタミドホス	国産品	171	2	0.014 - 0.02	1	0
	輸入品	11	0	—	1	0		輸入品	20	0	—	1	0
	総 数	148	0	—	1	0		総 数	191	2	0.014 - 0.02	1	0
ホノホス	国産品	20	0	—	U.L.	0	メタミトロン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ホメサフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0	メタラキシル及びメフェノキサム	国産品	118	16	0.008 - 0.28	2	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	2	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	124	16	0.008 - 0.28	2	0
ホルクロルフェニューロン	国産品	4	0	—	0.1	0	メチオカルブ	国産品	123	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	125	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
メチダチオン	国産品	252	0	—	0.05	0	モノクロトホス	国産品	57	1	0.01	0.05	0
	輸入品	22	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	274	0	—	0.05	0		総 数	58	1	0.01	0.05	0
メチルダイムロン	国産品	6	0	—	U.L.	0	モノリニユロン	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.05	0
メトキシクロール	国産品	64	0	—	7	0	モリネート	国産品	43	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	7	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	65	0	—	7	0		総 数	49	0	—	0.02	0
メトキシフェノジド	国産品	34	0	—	2	0	ラクトフェン	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	2	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	2	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
メトコナゾール	国産品	6	0	—	U.L.	0	リニユロン	国産品	57	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	0.2	0
メトスルフロメチル	国産品	31	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	国産品	83	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	84	0	—	0.02	0
メトブレン	国産品	18	0	—	U.L.	0	レシナル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
メトミノストロピン	国産品	44	0	—	U.L.	0	レスメトリン	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.1	0
メトラクロール	国産品	190	0	—	0.05	0	レナシル	国産品	178	0	—	0.3	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	0.3	0
	総 数	198	0	—	0.05	0		総 数	191	0	—	0.3	0
メトリブジン	国産品	51	0	—	0.5	0							
	輸入品	1	0	—	0.5	0							
	総 数	52	0	—	0.5	0							
メトルカルブ	国産品	28	0	—	U.L.	0							
	輸入品	2	0	—	U.L.	0							
	総 数	30	0	—	U.L.	0							
メパニピリム	国産品	34	0	—	2	0							
	輸入品	0	0	—	2	0							
	総 数	34	0	—	2	0							
メビンホス	国産品	22	0	—	0.2	0							
	輸入品	2	0	—	0.2	0							
	総 数	24	0	—	0.2	0							
メフェナセット	国産品	207	0	—	U.L.	0							
	輸入品	13	0	—	U.L.	0							
	総 数	220	0	—	U.L.	0							
メフェンピルジエチル	国産品	21	0	—	U.L.	0							
	輸入品	1	0	—	U.L.	0							
	総 数	22	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	285	0	—	1	0							
	輸入品	15	0	—	1	0							
	総 数	300	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
かぼちゃ(スカッシュを含む。)							アザコナゾール	国産品	12	0	—	U.L.	0
								輸入品	97	0	—	U.L.	0
								総 数	109	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	70	0	—	0.2	0	アザメチホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	113	0	—	0.2	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	183	0	—	0.2	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	29	0	—	2	0	アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	2	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	84	0	—	2	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
2,4-D	国産品	6	0	—	0.08	0	アシベンゾラール-S-メチル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	60	0	—	0.08	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	0.08	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
DCIP	国産品	1	0	—	1	0	アジムスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	6	0	—	0.02	0
DDT	国産品	69	0	—	0.2	0	アジンホスエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	100	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	169	0	—	0.2	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	76	0	—	0.2	0	アジンホスメチル	国産品	24	0	—	0.5	0
	輸入品	339	0	—	0.2	0		輸入品	240	0	—	0.5	0
	総 数	415	0	—	0.2	0		総 数	264	0	—	0.5	0
EPTC	国産品	11	0	—	0.1	0	アセタミプリド	国産品	39	1	0.05	2	0
	輸入品	77	0	—	0.1	0		輸入品	89	0	—	2	0
	総 数	88	0	—	0.1	0		総 数	128	1	0.05	2	0
レプトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	アセクロール	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	200	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	215	0	—	U.L.	0
MCPA	国産品	3	0	—	U.L.	0	アセフェート	国産品	35	1	0.01	1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	1	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	77	1	0.01	1	0
MCPB	国産品	1	0	—	U.L.	0	アゾキシストロピン	国産品	23	0	—	1	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	242	0	—	1	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	265	0	—	1	0
MPMC	国産品	3	0	—	U.L.	0	アゾシクロチン及びシヘキサチン	国産品	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
TCMTB	国産品	2	0	—	U.L.	0	アトラジン	国産品	38	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	213	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	251	0	—	0.02	0
XMC	国産品	28	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	108	0	—	U.L.	0		輸入品	108	0	—	U.L.	0
	総 数	136	0	—	U.L.	0		総 数	129	0	—	U.L.	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	アバメクチン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	54	0	—	0.1	0		輸入品	49	0	—	0.01	0
	総 数	54	0	—	0.1	0		総 数	50	0	—	0.01	0
アクリナトリン	国産品	43	0	—	0.2	0	アミトラズ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	137	0	—	0.2	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	180	0	—	0.2	0		総 数	7	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
アミノカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	イソシンコメロン 酸ニプロビル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	19	0	—	U.L.	0	イソフェンホス	国産品	63	0	—	U.L.	0
	輸入品	78	0	—	U.L.	0		輸入品	83	0	—	U.L.	0
	総 数	97	0	—	U.L.	0		総 数	146	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	44	0	—	U.L.	0	イソプロカルブ	国産品	63	0	—	U.L.	0
	輸入品	255	0	—	U.L.	0		輸入品	238	0	—	U.L.	0
	総 数	299	0	—	U.L.	0		総 数	301	0	—	U.L.	0
アラニカルブ	国産品	1	0	—	0.1	0	イソプロチオラン	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	259	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	283	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	1	0	—	0.01	0	イソプロツロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	32	0	—	0.05	0	イブロジオン	国産品	26	0	—	5	0
	輸入品	81	0	—	0.05	0		輸入品	40	0	—	5	0
	総 数	113	0	—	0.05	0		総 数	66	0	—	5	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	32	0	—	0.1	0	イブロバリカルブ	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	136	0	—	0.1	0		輸入品	83	0	—	U.L.	0
	総 数	168	0	—	0.1	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	14	0	—	U.L.	0	イブロベンホス	国産品	49	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	264	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	313	0	—	U.L.	0
イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	0.05	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	0.05	0
イサゾホス	国産品	22	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	103	0	—	U.L.	0		輸入品	58	0	—	U.L.	0
	総 数	125	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	10	0	—	0.02	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	0.02	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	72	0	—	0.02	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
イソカルボホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	20	0	—	2	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	78	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	2	0
イソキサジフェン エチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	イマゾスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	28	0	—	0.1	0	イミダクロプリド	国産品	10	0	—	1	0
	輸入品	98	0	—	0.1	0		輸入品	67	1	0.01	1	0
	総 数	126	0	—	0.1	0		総 数	77	1	0.01	1	0
イソキサフルトール	国産品	3	0	—	U.L.	0	イミプロトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	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
イミベンコナゾール	国産品	17	0	—	U.L.	0	エトフェンプロックス	国産品	34	0	—	2	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	99	0	—	2	0
	総数	36	0	—	U.L.	0		総数	133	0	—	2	0
インダノファン	国産品	3	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総数	66	0	—	U.L.	0		総数	71	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	10	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	64	0	—	0.005	0
	輸入品	227	0	—	U.L.	0		輸入品	334	0	—	0.005	0
	総数	237	0	—	U.L.	0		総数	398	0	—	0.005	0
ウニコナゾールP	国産品	25	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	96	0	—	U.L.	0		輸入品	84	0	—	U.L.	0
	総数	121	0	—	U.L.	0		総数	89	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	59	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	127	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総数	186	0	—	U.L.	0		総数	10	0	—	0.1	0
エタメツルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	74	0	—	0.2	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	151	0	—	0.2	0
	総数	50	0	—	U.L.	0		総数	225	0	—	0.2	0
エタルフルラリン	国産品	4	0	—	0.05	0	エポキシコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	81	0	—	0.05	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総数	85	0	—	0.05	0		総数	53	0	—	U.L.	0
エチオフェンカルブ	国産品	22	0	—	U.L.	0	エマメクチン安息香酸塩	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総数	45	0	—	U.L.	0		総数	6	0	—	0.1	0
エチオン	国産品	58	0	—	0.3	0	塩酸ホルメタネート	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	324	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総数	382	0	—	0.3	0		総数	4	0	—	U.L.	0
エチクロゼート	国産品	1	0	—	0.05	0	エンドスルファン	国産品	22	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	250	3	0.01 - 0.14	0.5	0
	総数	4	0	—	0.05	0		総数	272	3	0.01 - 0.14	0.5	0
エチプロール	国産品	1	0	—	0.02	0	エンドリン	国産品	27	0	—	0.05	0
	輸入品	52	0	—	0.02	0		輸入品	46	1	0.01	0.05	0
	総数	53	0	—	0.02	0		総数	73	1	0.01	0.05	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-ジカルボキシイミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	92	0	—	U.L.	0
	総数	4	0	—	U.L.	0		総数	121	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	64	0	—	U.L.	0	オキサジアルギル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	136	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総数	200	0	—	U.L.	0		総数	4	0	—	U.L.	0
エトキサゾール	国産品	18	0	—	0.5	0	オキサジキシル	国産品	29	0	—	5	0
	輸入品	102	0	—	0.5	0		輸入品	33	0	—	5	0
	総数	120	0	—	0.5	0		総数	62	0	—	5	0
エトキシキン	国産品	2	0	—	0.05	0	オキサジクロメホン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	58	0	—	0.02	0
	総数	8	0	—	0.05	0		総数	62	0	—	0.02	0
エトキシスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	オキサベトリニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総数	56	0	—	U.L.	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
オキサミル	国産品	36	0	—	2	0	カルボキシシ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	90	0	—	2	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	126	0	—	2	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
オキシカルボキシ	国産品	10	0	—	U.L.	0	カルボスルファン	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	68	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	1	0
	総 数	78	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	1	0
オキシフルオル フェン	国産品	11	0	—	U.L.	0	カルボフェノチオ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	100	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
オキシポコナゾー ルフマル酸塩	国産品	3	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	23	0	—	0.5	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	0.5	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	129	0	—	0.5	0
オメトエート	国産品	4	0	—	2	0	キザロホップエチ ル	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	2	0		輸入品	25	0	—	0.02	0
	総 数	17	0	—	2	0		総 数	32	0	—	0.02	0
オリザリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	キナルホス	国産品	80	0	—	0.05	0
	輸入品	60	0	—	U.L.	0		輸入品	329	0	—	0.05	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	409	0	—	0.05	0
オルトフェニル フェノール	国産品	1	0	—	U.L.	0	キノキシフェン	国産品	13	0	—	0.3	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	0.3	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	111	0	—	0.3	0
カズサホス	国産品	65	0	—	0.05	0	キノクラミン	国産品	17	0	—	0.03	0
	輸入品	140	0	—	0.05	0		輸入品	103	0	—	0.03	0
	総 数	205	0	—	0.05	0		総 数	120	0	—	0.03	0
カフェンストロー ル	国産品	28	0	—	U.L.	0	キノメチオネート	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	113	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	141	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
カブタホール	国産品	14	0	—	N.D.	0	キャプタン	国産品	22	0	—	5	0
	輸入品	22	0	—	N.D.	0		輸入品	39	2	0.004 - 0.02	5	0
	総 数	36	0	—	N.D.	0		総 数	61	2	0.004 - 0.02	5	0
カルバリル	国産品	48	0	—	3	0	キンクロラック	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	106	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	154	0	—	3	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
カルフェントラゾ ンエチル	国産品	10	0	—	0.1	0	キントゼン	国産品	17	0	—	0.02	0
	輸入品	75	0	—	0.1	0		輸入品	246	0	—	0.02	0
	総 数	85	0	—	0.1	0		総 数	263	0	—	0.02	0
カルプロバミド	国産品	14	0	—	0.1	0	クマホス	国産品	3	0	—	N.D.	0
	輸入品	59	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	N.D.	0
	総 数	73	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	N.D.	0
カルベタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	クミルロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.02	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	1	0	—	3	0	クレソキシムメチ ル	国産品	38	0	—	0.5	0
	輸入品	10	0	—	3	0		輸入品	268	0	—	0.5	0
	総 数	11	0	—	3	0		総 数	306	0	—	0.5	0
カルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレトジム	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.5	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
クロキントセットメキシル	国産品	15	0	—	U.L.	0	クロルスルフロ	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	116	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルタルジメチル	国産品	18	0	—	2	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	78	0	—	2	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	2	0
クロジナホップロバギル	国産品	4	0	—	0.02	0	クロルデン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	81	0	—	0.02	0		輸入品	70	0	—	0.02	0
	総 数	85	0	—	0.02	0		総 数	73	0	—	0.02	0
クロゾリネート	国産品	2	0	—	0.05	0	クロルニトロフェン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	58	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	0.05	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
クロチアニジン	国産品	3	0	—	0.4	0	クロルピリホス	国産品	83	0	—	0.05	0
	輸入品	64	0	—	0.4	0		輸入品	346	3	0.01 - 0.04	0.05	0
	総 数	67	0	—	0.4	0		総 数	429	3	0.01 - 0.04	0.05	0
クロフェンセット	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルピリホスメチル	国産品	66	0	—	0.03	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	321	0	—	0.03	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	387	0	—	0.03	0
クロフェンテジン	国産品	11	0	—	0.2	0	クロルフェナビル	国産品	50	0	—	1	0
	輸入品	59	0	—	0.2	0		輸入品	296	0	—	1	0
	総 数	70	0	—	0.2	0		総 数	346	0	—	1	0
クロブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	4	1	0.0033	0.1	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.1	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	59	1	0.0033	0.1	0
クロマゾン	国産品	8	0	—	0.08	0	クロルフェンゾン	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	86	0	—	0.08	0		輸入品	62	0	—	0.01	0
	総 数	94	0	—	0.08	0		総 数	64	0	—	0.01	0
クロマフェノジド	国産品	14	0	—	1	0	クロルフェンビンホス	国産品	67	0	—	U.L.	0
	輸入品	72	0	—	1	0		輸入品	159	0	—	U.L.	0
	総 数	86	0	—	1	0		総 数	226	0	—	U.L.	0
クロメトキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルプロファミン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	0.05	0
クロメブロッブ	国産品	9	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロン	国産品	12	0	—	2	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	2	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	2	0
クロランスラムメチル	国産品	6	0	—	U.L.	0	クロルプロピレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロリダゾン	国産品	9	0	—	0.1	0	クロルプロファミン	国産品	61	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	0.1	0		輸入品	124	0	—	U.L.	0
	総 数	77	0	—	0.1	0		総 数	185	0	—	U.L.	0
クロリムロンエチル	国産品	7	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	60	0	—	U.L.	0		輸入品	53	0	—	0.01	0
	総 数	67	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.01	0
クロルエトキシホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	53	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	67	0	—	U.L.	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
クロロクスロン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジオキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	22	0	—	5	0	ジオキサチオン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	41	0	—	5	0		輸入品	53	0	—	0.05	0
	総 数	63	0	—	5	0		総 数	55	0	—	0.05	0
クロロトルロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジオフエノラン	国産品	1	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	4	0	—	U.L.	0
クロロネブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
クロロベンジレート	国産品	26	0	—	0.02	0	シクロエート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	85	0	—	0.02	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	111	0	—	0.02	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	33	0	—	U.L.	0	シクロキシジム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	86	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
酸化フェンブタズ	国産品	1	0	—	0.5	0	ジクロシメット	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	57	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	67	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	6	0	—	2	0	ジクロスラム	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	2	0		輸入品	64	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	2	0		総 数	71	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	11	0	—	0.05	0	シクロスルフアム ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	95	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	106	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
シアノフェンホス	国産品	29	0	—	U.L.	0	ジクロトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シアノホス	国産品	60	0	—	0.05	0	ジクロフェンチオン	国産品	41	0	—	0.03	0
	輸入品	147	0	—	0.05	0		輸入品	122	0	—	0.03	0
	総 数	207	0	—	0.05	0		総 数	163	0	—	0.03	0
ジアフェンチウロン	国産品	1	0	—	0.02	0	ジクロブトラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
ジアリホール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロフルアニド	国産品	14	2	0.03 - 0.05	5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	5	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	32	2	0.03 - 0.05	5	0
2,6-ジイソプロピ ルナフタレン	国産品	1	0	—	U.L.	0	シクロプロトリン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	53	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	0.02	0
ジウロン	国産品	7	0	—	0.05	0	ジクロベニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	61	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ジエトフェンカル ブ	国産品	71	0	—	5	0	ジクロホップメチ ル	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	141	0	—	5	0		輸入品	79	0	—	U.L.	0
	総 数	212	0	—	5	0		総 数	90	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
ジクロメジン	国産品	1	0	—	0.02	0	シハロホップブチ ル	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	0.02	0		輸入品	103	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	115	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	17	0	—	U.L.	0	ジフェナミド	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	87	0	—	U.L.	0		輸入品	74	0	—	U.L.	0
	総 数	104	0	—	U.L.	0		総 数	93	0	—	U.L.	0
ジクロルプロップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジフェニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	0.05	0		輸入品	57	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	0.05	0		総 数	58	0	—	U.L.	0
ジクロルボス及び ナレド	国産品	41	0	—	0.1	0	ジフェニルアミン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	100	0	—	0.1	0		輸入品	27	0	—	0.05	0
	総 数	141	0	—	0.1	0		総 数	28	0	—	0.05	0
ジクロルミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジフェノコナゾ ール	国産品	28	0	—	0.3	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	215	0	—	0.3	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	243	0	—	0.3	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	—	0.01	0	ジフェンゾコ ート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ジコホール	国産品	37	0	—	1	0	シフルトリ ン	国産品	72	0	—	2	0
	輸入品	107	0	—	1	0		輸入品	305	0	—	2	0
	総 数	144	0	—	1	0		総 数	377	0	—	2	0
ジスルホトン	国産品	14	0	—	0.5	0	シフルフェナミ ド	国産品	14	0	—	0.5	0
	輸入品	75	0	—	0.5	0		輸入品	90	0	—	0.5	0
	総 数	89	0	—	0.5	0		総 数	104	0	—	0.5	0
ジチオカルバメ ート	国産品	2	0	—	1	0	ジフルフェニカ ン	国産品	16	0	—	0.002	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	64	0	—	0.002	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	80	0	—	0.002	0
ジチオピル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジフルベンズロ ン	国産品	15	0	—	1	0
	輸入品	75	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	1	0
	総 数	79	0	—	U.L.	0		総 数	78	0	—	1	0
シデュロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	シプロコナゾ ール	国産品	24	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	84	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	108	0	—	0.05	0
シニドンエチル	国産品	1	0	—	0.05	0	シプロジニル	国産品	10	0	—	0.2	0
	輸入品	52	0	—	0.05	0		輸入品	244	0	—	0.2	0
	総 数	53	0	—	0.05	0		総 数	254	0	—	0.2	0
シノスルフロン	国産品	7	0	—	U.L.	0	シベルメトリ ン	国産品	82	0	—	5	0
	輸入品	64	0	—	U.L.	0		輸入品	319	0	—	5	0
	総 数	71	0	—	U.L.	0		総 数	401	0	—	5	0
ジノテフラン	国産品	3	0	—	2	0	ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	52	0	—	2	0		輸入品	54	0	—	0.2	0
	総 数	55	0	—	2	0		総 数	54	0	—	0.2	0
ジノテルブ	国産品	1	0	—	0.05	0	シマジ ン	国産品	30	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	0.05	0		輸入品	100	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.05	0		総 数	130	0	—	U.L.	0
シハロトリ ン	国産品	73	0	—	0.5	0	シメコナゾ ール	国産品	17	0	—	0.5	0
	輸入品	286	0	—	0.5	0		輸入品	84	0	—	0.5	0
	総 数	359	0	—	0.5	0		総 数	101	0	—	0.5	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
ジメタメリン	国産品	23	0	—	U.L.	0	スルフェントラ ン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	93	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	116	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ジメチビン	国産品	20	0	—	0.04	0	スルプロホス	国産品	25	0	—	1	0
	輸入品	100	0	—	0.04	0		輸入品	27	0	—	1	0
	総 数	120	0	—	0.04	0		総 数	52	0	—	1	0
ジメチリモール	国産品	4	0	—	0.2	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	59	0	—	0.2	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	0.2	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	53	0	—	U.L.	0	スルホテップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	129	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	182	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	15	0	—	U.L.	0	セトキシジム	国産品	1	0	—	10	0
	輸入品	76	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	10	0
	総 数	91	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	10	0
ジメエート	国産品	72	0	—	1	0	ゾキサミド	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	307	0	—	1	0		輸入品	53	0	—	1	0
	総 数	379	0	—	1	0		総 数	54	0	—	1	0
ジメモルフ	国産品	14	0	—	2	0	ターバシル	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	2	0		輸入品	95	0	—	U.L.	0
	総 数	77	0	—	2	0		総 数	107	0	—	U.L.	0
シメリン	国産品	32	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	85	0	—	0.1	0
	輸入品	81	0	—	U.L.	0		輸入品	349	0	—	0.1	0
	総 数	113	0	—	U.L.	0		総 数	434	0	—	0.1	0
ジメビベレート	国産品	23	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	0.05	0
	総 数	121	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	0.05	0
シモキサニル	国産品	6	0	—	0.5	0	ダイムロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	0.5	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	0.5	0		総 数	58	0	—	U.L.	0
シラフルオフェン	国産品	16	0	—	0.05	0	チアクロブリド	国産品	12	0	—	1	0
	輸入品	70	0	—	0.05	0		輸入品	71	0	—	1	0
	総 数	86	0	—	0.05	0		総 数	83	0	—	1	0
シンメチリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	チアジニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	60	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
スウェップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	72	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	74	0	—	U.L.	0
スピノサド	国産品	1	0	—	0.3	0	チアベンダゾール	国産品	12	0	—	2	0
	輸入品	55	0	—	0.3	0		輸入品	71	0	—	2	0
	総 数	56	0	—	0.3	0		総 数	83	0	—	2	0
スピロキサミン	国産品	3	0	—	U.L.	0	チアムリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
スピロジクロフェ ン	国産品	4	0	—	U.L.	0	チアメキサム	国産品	6	0	—	0.5	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	0.5	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	72	0	—	0.5	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	20	0	—	0.5	0	テニルクロール	国産品	42	0	—	U.L.	0
	輸入品	76	0	—	0.5	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	96	0	—	0.5	0		総 数	148	0	—	U.L.	0
チオシクラム	国産品	1	0	—	U.L.	0	テブコナゾール	国産品	43	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	123	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	166	0	—	0.02	0
チオファネート	国産品	2	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	59	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	67	0	—	0.02	0
チオファノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブフェノジド	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	75	1	0.01	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	96	1	0.01	U.L.	0
チオベンカルブ	国産品	73	0	—	0.2	0	テブフェンピラド	国産品	55	0	—	0.5	0
	輸入品	131	0	—	0.2	0		輸入品	281	0	—	0.5	0
	総 数	204	0	—	0.2	0		総 数	336	0	—	0.5	0
チオメトン	国産品	49	0	—	0.1	0	テブラロキシジム	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	46	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	95	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	0.05	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	74	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	133	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	207	0	—	U.L.	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	6	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	12	0	—	0.2	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	0.2	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	78	0	—	0.2	0
チフルザミド	国産品	25	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	5	0	—	0.4	0
	輸入品	99	0	—	U.L.	0		輸入品	65	0	—	0.4	0
	総 数	124	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	0.4	0
ディート	国産品	1	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	83	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	324	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	407	0	—	0.5	0
テクナゼン	国産品	10	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	90	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	100	0	—	0.05	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	3	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
テトラクロルピン ホス	国産品	21	0	—	0.3	0	テルプトリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	91	0	—	0.3	0		輸入品	81	0	—	U.L.	0
	総 数	112	0	—	0.3	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	24	0	—	1	0	テルブホス	国産品	56	0	—	0.005	0
	輸入品	231	0	—	1	0		輸入品	160	0	—	0.005	0
	総 数	255	0	—	1	0		総 数	216	0	—	0.005	0
テトラジホン	国産品	23	0	—	1	0	トラルコキシジム	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	235	0	—	1	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	258	0	—	1	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
テトラメトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	43	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	105	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	148	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
トリアジメホン	国産品	29	0	—	0.1	0	トリフルムロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	112	0	—	0.1	0		輸入品	50	0	—	0.02	0
	総 数	141	0	—	0.1	0		総 数	52	0	—	0.02	0
トリアスルフロン	国産品	6	0	—	U.L.	0	トリフルラリン	国産品	52	0	—	0.05	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	126	0	—	0.05	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	178	0	—	0.05	0
トリアゾホス	国産品	21	0	—	0.02	0	トリフロキシストロ ピン	国産品	21	0	—	1	0
	輸入品	258	0	—	0.02	0		輸入品	91	0	—	1	0
	総 数	279	0	—	0.02	0		総 数	112	0	—	1	0
トリアレート	国産品	12	0	—	U.L.	0	トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	93	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
トリクラミド	国産品	8	0	—	0.2	0	トリバヌロンメチ ル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.2	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.2	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	トリホリン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	51	0	—	0.03	0		輸入品	4	0	—	0.5	0
	総 数	51	0	—	0.03	0		総 数	5	0	—	0.5	0
トリクロホスメチ ル	国産品	13	0	—	U.L.	0	トリメタカルブ	国産品	0	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	5	0	—	U.L.	0
トリクロルホン	国産品	10	0	—	0.1	0	トリルフルアニド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	17	0	—	0.02	0	トルクロホスメチ ル	国産品	60	0	—	2	0
	輸入品	71	0	—	0.02	0		輸入品	177	0	—	2	0
	総 数	88	0	—	0.02	0		総 数	237	0	—	2	0
トリジファン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トルフェンピラド	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	74	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	88	0	—	U.L.	0
トリチコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.1	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	0.1	0
トリデモルフ	国産品	3	0	—	0.08	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	0.08	0		輸入品	53	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	0.08	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
トリネキサパック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ナプロアニリド	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.02	0		輸入品	60	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.02	0		総 数	67	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	13	0	—	U.L.	0	ナプロバミド	国産品	25	0	—	0.1	0
	輸入品	70	0	—	U.L.	0		輸入品	79	0	—	0.1	0
	総 数	83	0	—	U.L.	0		総 数	104	0	—	0.1	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニコスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリフルミゾール	国産品	24	0	—	1	0	二臭化エチレン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	78	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	102	0	—	1	0		総 数	1	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
ニテンピラム	国産品	3	0	—	5	0	ピオレスメトリン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	5	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	5	0		総 数	7	0	—	0.1	0
ニトラピリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	64	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	67	0	—	U.L.	0
ニトロタールイソ プロピル	国産品	12	0	—	U.L.	0	ピテルタノール	国産品	49	0	—	0.5	0
	輸入品	77	0	—	U.L.	0		輸入品	102	0	—	0.5	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	151	0	—	0.5	0
ニトロフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ビフェナゼート	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	2	0
ノナクロル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	36	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	102	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	138	0	—	U.L.	0
ノバルロン	国産品	3	0	—	0.02	0	ビフェントリン	国産品	58	0	—	0.5	0
	輸入品	50	0	—	0.02	0		輸入品	301	1	0.01	0.5	0
	総 数	53	0	—	0.02	0		総 数	359	1	0.01	0.5	0
ノルフルラゾン	国産品	12	0	—	U.L.	0	ピベロニルプトキシ シド	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	60	0	—	U.L.	0		輸入品	59	0	—	1	0
	総 数	72	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	1	0
バーバン	国産品	1	0	—	0.05	0	ピベロホス	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	96	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	119	0	—	U.L.	0
バクロブトラゾー ル	国産品	45	0	—	U.L.	0	ビメロジン	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	119	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	1	0
	総 数	164	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	1	0
バミドチオン	国産品	10	0	—	0.02	0	ピラクロストロピ ン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	69	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	79	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.5	0
バラチオン	国産品	62	0	—	0.3	0	ピラクロホス	国産品	61	0	—	U.L.	0
	輸入品	313	0	—	0.3	0		輸入品	149	0	—	U.L.	0
	総 数	375	0	—	0.3	0		総 数	210	0	—	U.L.	0
バラチオンメチル	国産品	68	0	—	1	0	ピラゾキシフェン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	337	0	—	1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	405	0	—	1	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ハルフェンプロッ クス	国産品	39	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロ ンエチル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	118	0	—	U.L.	0		輸入品	65	0	—	U.L.	0
	総 数	157	0	—	U.L.	0		総 数	72	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	7	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	17	0	—	0.1	0
	輸入品	60	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	0.1	0
	総 数	67	0	—	U.L.	0		総 数	123	0	—	0.1	0
ハロスルフロ ンメチル	国産品	6	0	—	0.5	0	ピラゾリネート	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	70	0	—	0.5	0		輸入品	58	0	—	0.02	0
	総 数	76	0	—	0.5	0		総 数	62	0	—	0.02	0
ピオアレシリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピラフルフェン エチル	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	85	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
ピリダフェンチオン	国産品	53	0	—	0.03	0	ファモキサドン	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	123	0	—	0.03	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	176	0	—	0.03	0		総 数	7	0	—	2	0
ピリダベン	国産品	54	0	—	1	0	フィプロニル	国産品	13	0	—	0.002	0
	輸入品	127	0	—	1	0		輸入品	87	0	—	0.002	0
	総 数	181	0	—	1	0		総 数	100	0	—	0.002	0
ピリダリル	国産品	1	0	—	0.02	0	フェナミノス	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	52	0	—	0.02	0		輸入品	107	0	—	0.05	0
	総 数	53	0	—	0.02	0		総 数	113	0	—	0.05	0
ピリフェノックス	国産品	29	0	—	U.L.	0	フェナリモル	国産品	64	0	—	0.5	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	142	0	—	0.5	0
	総 数	63	0	—	U.L.	0		総 数	206	0	—	0.5	0
ピリフタリド	国産品	3	0	—	U.L.	0	フェニトロチオン	国産品	88	0	—	0.2	0
	輸入品	61	0	—	U.L.	0		輸入品	350	0	—	0.2	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	438	0	—	0.2	0
ピリブチカルブ	国産品	31	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	97	0	—	U.L.	0		輸入品	76	0	—	U.L.	0
	総 数	128	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	55	0	—	1	0	フェノキサプロップエチル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	109	0	—	1	0		輸入品	53	0	—	0.1	0
	総 数	164	0	—	1	0		総 数	54	0	—	0.1	0
ピリミカーブ	国産品	43	0	—	0.5	0	フェノキシカルブ	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	105	0	—	0.5	0		輸入品	99	0	—	0.05	0
	総 数	148	0	—	0.5	0		総 数	109	0	—	0.05	0
ピリミジフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0	フェノチオカルブ	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	93	0	—	U.L.	0		輸入品	99	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	116	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	31	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	96	0	—	U.L.	0		輸入品	59	0	—	0.02	0
	総 数	127	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	0.02	0
ピリモホスメチル	国産品	82	0	—	1	0	フェノブカルブ	国産品	47	0	—	0.3	0
	輸入品	344	0	—	1	0		輸入品	147	0	—	0.3	0
	総 数	426	0	—	1	0		総 数	194	0	—	0.3	0
ピリメタニル	国産品	19	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	246	0	—	U.L.	0		輸入品	64	0	—	U.L.	0
	総 数	265	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	5	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	1	0	—	0.15	0
	輸入品	11	0	—	1	0		輸入品	49	0	—	0.15	0
	総 数	16	0	—	1	0		総 数	50	0	—	0.15	0
ピロキロン	国産品	9	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	3	0	—	0.01	0
	輸入品	68	0	—	U.L.	0		輸入品	83	0	—	0.01	0
	総 数	77	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	0.01	0
ピンクロゾリン	国産品	18	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	58	0	—	U.L.	0
	輸入品	80	0	—	U.L.	0		輸入品	145	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	203	0	—	U.L.	0
ファミフル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	75	0	—	3	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	311	0	—	3	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	386	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
フェントエート	国産品	77	0	—	0.1	0	ブピリメート	国産品	13	0	—	1	0
	輸入品	320	0	—	0.1	0		輸入品	92	0	—	1	0
	総 数	397	0	—	0.1	0		総 数	105	0	—	1	0
フェントラザミド	国産品	3	0	—	U.L.	0	ブプロフェジン	国産品	35	0	—	1	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	116	0	—	1	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	151	0	—	1	0
フェンバレレート	国産品	77	0	—	0.5	0	フラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	334	1	0.02	0.5	0		輸入品	57	0	—	0.02	0
	総 数	411	1	0.02	0.5	0		総 数	57	0	—	0.02	0
フェンピロキシメート	国産品	11	0	—	0.02	0	フラチオカルブ	国産品	12	0	—	0.3	0
	輸入品	60	0	—	0.02	0		輸入品	109	0	—	0.3	0
	総 数	71	0	—	0.02	0		総 数	121	0	—	0.3	0
フェンブコナゾール	国産品	14	0	—	0.05	0	フラムブロップメチル	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	60	0	—	0.05	0		輸入品	90	0	—	U.L.	0
	総 数	74	0	—	0.05	0		総 数	104	0	—	U.L.	0
フェンブロバトリン	国産品	56	0	—	2	0	フラマトピル	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	303	1	0.01	2	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	359	1	0.01	2	0		総 数	15	0	—	0.1	0
フェンブロピモルフ	国産品	11	0	—	0.05	0	ブリミスルフロムメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	0.05	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	79	0	—	0.05	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	2	0	フリラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	61	0	—	2	0		輸入品	64	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	2	0		総 数	65	0	—	U.L.	0
フェンメディファム	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルアクリリム	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	75	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	21	0	—	U.L.	0	フルアジナム	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	112	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	133	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ブタクロール	国産品	33	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	102	0	—	U.L.	0		輸入品	59	0	—	0.1	0
	総 数	135	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	0.1	0
ブタフェナシル	国産品	14	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	100	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	114	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	62	0	—	0.05	0	フルオメツロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	151	0	—	0.05	0		輸入品	53	0	—	0.02	0
	総 数	213	0	—	0.05	0		総 数	55	0	—	0.02	0
ブチレート	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
プトカルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	26	0	—	2	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	74	0	—	2	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	100	0	—	2	0
プトロキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	76	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	303	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	379	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
フルシラゾール	国産品	29	0	—	U.L.	0	プロシミドン	国産品	42	0	—	2	0
	輸入品	268	0	—	U.L.	0		輸入品	302	0	—	2	0
	総 数	297	0	—	U.L.	0		総 数	344	0	—	2	0
フルスルファミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロスルフロン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	64	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	71	0	—	U.L.	0
フルチアセットメ チル	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	76	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	339	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	415	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	62	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	140	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	202	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	15	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	93	0	—	U.L.	0
	総 数	77	0	—	U.L.	0		総 数	104	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	75	0	—	0.1	0	プロバジン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	305	0	—	0.1	0		輸入品	53	0	—	0.1	0
	総 数	380	0	—	0.1	0		総 数	56	0	—	0.1	0
フルフェナセット	国産品	7	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	16	0	—	0.1	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	76	0	—	0.1	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	92	0	—	0.1	0
フルフェノクスロ ン	国産品	11	0	—	2	0	プロバホス	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	76	0	—	2	0		輸入品	109	0	—	U.L.	0
	総 数	87	0	—	2	0		総 数	132	0	—	U.L.	0
フルフェンビルエ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバモカルブ	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.5	0
フルミオキサジン	国産品	16	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	12	0	—	3	0
	輸入品	77	0	—	U.L.	0		輸入品	65	0	—	3	0
	総 数	93	0	—	U.L.	0		総 数	77	0	—	3	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	6	0	—	U.L.	0	プロビコナゾール	国産品	46	0	—	0.05	0
	輸入品	79	0	—	U.L.	0		輸入品	258	0	—	0.05	0
	総 数	85	0	—	U.L.	0		総 数	304	0	—	0.05	0
フルメツラム	国産品	7	0	—	U.L.	0	プロビザミド	国産品	24	0	—	0.1	0
	輸入品	64	0	—	U.L.	0		輸入品	200	0	—	0.1	0
	総 数	71	0	—	U.L.	0		総 数	224	0	—	0.1	0
フルリドン	国産品	10	0	—	0.1	0	プロヒドロジャス モン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	59	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	69	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロファミン	国産品	3	0	—	N.D.	0
	輸入品	50	0	—	0.05	0		輸入品	68	0	—	N.D.	0
	総 数	50	0	—	0.05	0		総 数	71	0	—	N.D.	0
ブレチラクロール	国産品	59	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	39	0	—	0.05	0
	輸入品	126	0	—	U.L.	0		輸入品	311	0	—	0.05	0
	総 数	185	0	—	U.L.	0		総 数	350	0	—	0.05	0
ブロクロラズ	国産品	3	0	—	0.05	0	プロヘキサジオン カルシウム塩	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	23	0	—	0.05	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
プロベタンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	ヘキシチアゾクス	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	74	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
プロベナゾール	国産品	1	0	—	0.1	0	ベナラキシル	国産品	14	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	85	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	99	0	—	0.1	0
プロボキスル	国産品	42	0	—	2	0	ベノキサコール	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	103	0	—	2	0		輸入品	93	0	—	U.L.	0
	総 数	145	0	—	2	0		総 数	104	0	—	U.L.	0
プロマシル	国産品	17	0	—	U.L.	0	ベノミル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロメカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	ヘブタクロル	国産品	16	2	0.006 - 0.012	0.03	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	99	0	—	0.03	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	115	2	0.006 - 0.012	0.03	0
プロメトリン	国産品	27	0	—	0.1	0	ペブレート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	104	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	131	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベルメトリン	国産品	82	1	0.061	0.5	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	317	0	—	0.5	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	399	1	0.061	0.5	0
プロモブチド	国産品	27	0	—	U.L.	0	ペンコナゾール	国産品	28	0	—	0.1	0
	輸入品	105	0	—	U.L.	0		輸入品	108	0	—	0.1	0
	総 数	132	0	—	U.L.	0		総 数	136	0	—	0.1	0
プロモプロピレート	国産品	16	0	—	0.5	0	ペンシクロン	国産品	22	0	—	0.1	0
	輸入品	203	0	—	0.5	0		輸入品	89	0	—	0.1	0
	総 数	219	0	—	0.5	0		総 数	111	0	—	0.1	0
プロモホス	国産品	17	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	84	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	0.1	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	74	0	—	0.1	0
プロモホスエチル	国産品	5	0	—	0.05	0	ペンスルフロンメ チル	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	57	0	—	0.05	0		輸入品	66	0	—	0.02	0
	総 数	62	0	—	0.05	0		総 数	73	0	—	0.02	0
フロララム	国産品	7	0	—	U.L.	0	ペンゾビシクロン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベン ゼン	国産品	1	0	—	0.01	0	ペンゾフェナツブ	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	0.01	0		輸入品	68	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	0.01	0		総 数	78	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	27	0	—	0.05	0	ペンダイオカルブ	国産品	39	0	—	U.L.	0
	輸入品	88	0	—	0.05	0		輸入品	128	0	—	U.L.	0
	総 数	115	0	—	0.05	0		総 数	167	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	11	0	—	U.L.	0	ペンタゾン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	60	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	71	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
ヘキサフルムロン	国産品	9	0	—	0.02	0	ペンディメタリン	国産品	63	1	0.013	U.L.	0
	輸入品	59	0	—	0.02	0		輸入品	133	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	0.02	0		総 数	196	1	0.013	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
ペントキサゾン	国産品	3	0	—	U.L.	0	マラチオン	国産品	86	0	—	8	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	351	0	—	8	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	437	0	—	8	0
ベンフラカルブ	国産品	5	0	—	1	0	ミクロブタニル	国産品	56	1	0.01	1	0
	輸入品	15	0	—	1	0		輸入品	301	6	0.01 - 0.05	1	0
	総 数	20	0	—	1	0		総 数	357	7	0.01 - 0.05	1	0
ベンフルラリン	国産品	11	0	—	U.L.	0	ミルベメクテン	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	90	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	0.2	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.2	0
ベンフレセート	国産品	31	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	83	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	0.05	0
	総 数	114	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	0.05	0
ホキシム	国産品	10	0	—	0.02	0	メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	0.02	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	0.02	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
ホサロン	国産品	69	0	—	0.5	0	メタアルデヒド	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	168	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	237	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	1	0
ボスカリド	国産品	4	0	—	1.6	0	メタクリロス	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	60	0	—	1.6	0		輸入品	70	0	—	0.05	0
	総 数	64	0	—	1.6	0		総 数	72	0	—	0.05	0
ホスチアゼート	国産品	61	0	—	0.2	0	メタバズチアズ ロン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	130	0	—	0.2	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	191	0	—	0.2	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
ホスファミン	国産品	13	0	—	U.L.	0	メタミドホス	国産品	29	0	—	0.1	0
	輸入品	83	0	—	U.L.	0		輸入品	272	0	—	0.1	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	301	0	—	0.1	0
ホスメット	国産品	37	0	—	1	0	メタミロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	100	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	137	0	—	1	0		総 数	6	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	25	0	—	2	0
	輸入品	70	0	—	U.L.	0		輸入品	103	0	—	2	0
	総 数	72	0	—	U.L.	0		総 数	128	0	—	2	0
ホメサフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メチオカルブ	国産品	26	0	—	0.05	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.05	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	0.05	0
ホルベット	国産品	8	0	—	20	0	メチダチオン	国産品	64	0	—	0.1	0
	輸入品	20	0	—	20	0		輸入品	321	0	—	0.1	0
	総 数	28	0	—	20	0		総 数	385	0	—	0.1	0
ホルモチオン	国産品	23	0	—	0.02	0	メチルダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	3	0	—	0.3	0	メトキシクロール	国産品	19	0	—	7	0
	輸入品	236	0	—	0.3	0		輸入品	64	0	—	7	0
	総 数	239	0	—	0.3	0		総 数	83	0	—	7	0
マイレックス	国産品	1	0	—	U.L.	0	メトキシフェノジド	国産品	13	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	68	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	81	0	—	2	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
メトコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	リニユロン	国産品	5	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	0.2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	0.2	0
メトスルフロンメチル	国産品	7	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	国産品	12	0	—	0.02	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	68	0	—	0.02	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	80	0	—	0.02	0
メトプレシ	国産品	3	0	—	U.L.	0	レスメトリン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
メトミノストロピン	国産品	12	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	40	0	—	0.3	0
	輸入品	84	0	—	U.L.	0		輸入品	97	0	—	0.3	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	137	0	—	0.3	0
メトラクロール	国産品	49	0	—	0.05	0							
	輸入品	113	0	—	0.05	0							
	総 数	162	0	—	0.05	0							
メトリブジン	国産品	10	0	—	0.5	0							
	輸入品	64	0	—	0.5	0							
	総 数	74	0	—	0.5	0							
メトルカルブ	国産品	9	0	—	U.L.	0							
	輸入品	13	0	—	U.L.	0							
	総 数	22	0	—	U.L.	0							
メバニピリム	国産品	9	0	—	5	0							
	輸入品	9	0	—	5	0							
	総 数	18	0	—	5	0							
メビンホス	国産品	5	0	—	0.3	0							
	輸入品	101	0	—	0.3	0							
	総 数	106	0	—	0.3	0							
メフェナセット	国産品	45	0	—	U.L.	0							
	輸入品	98	0	—	U.L.	0							
	総 数	143	0	—	U.L.	0							
メフェンピルジエチル	国産品	4	0	—	U.L.	0							
	輸入品	52	0	—	U.L.	0							
	総 数	56	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	63	0	—	U.L.	0							
	輸入品	117	0	—	U.L.	0							
	総 数	180	0	—	U.L.	0							
モノクロトホス	国産品	15	0	—	0.05	0							
	輸入品	64	0	—	0.05	0							
	総 数	79	0	—	0.05	0							
モノリニユロン	国産品	2	0	—	0.05	0							
	輸入品	50	0	—	0.05	0							
	総 数	52	0	—	0.05	0							
モリネート	国産品	5	0	—	0.02	0							
	輸入品	75	0	—	0.02	0							
	総 数	80	0	—	0.02	0							
ラクトフェン	国産品	8	0	—	U.L.	0							
	輸入品	79	0	—	U.L.	0							
	総 数	87	0	—	U.L.	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準