

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	8	6	0.05 - 0.19	5	0	レモン						
	輸入品	0	0	—	5	0							
	総 数	8	6	0.05 - 0.19	5	0							
メトラクロール	国産品	6	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	85	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	U.L.	0
メトリブジン	国産品	1	0	—	U.L.	0	γ-BHC	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.3	0
メビンホス	国産品	1	0	—	0.2	0	2, 4-D	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	197	64	0.01 - 0.25	2	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	197	64	0.01 - 0.25	2	0
メフェナセット	国産品	5	0	—	U.L.	0	DCIP	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.2	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.2	0
メプロニル	国産品	9	0	—	U.L.	0	DDT	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	81	0	—	0.5	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	82	0	—	0.5	0
モノクロトホス	国産品	1	0	—	0.2	0	EPN	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	527	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	528	0	—	U.L.	0
ルフエヌロン	国産品	3	0	—	0.3	0	EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	57	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.3	0		総 数	57	0	—	0.1	0
レナシル	国産品	9	0	—	0.3	0	レプトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
							MCPA	国産品	0	0	—	1	0
								輸入品	11	0	—	1	0
								総 数	11	0	—	1	0
							MCPB	国産品	0	0	—	0.2	0
								輸入品	122	0	—	0.2	0
								総 数	122	0	—	0.2	0
							MPMC	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	7	0	—	U.L.	0
								総 数	7	0	—	U.L.	0
							TCMTB	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	2	0	—	U.L.	0
								総 数	2	0	—	U.L.	0
							XMC	国産品	0	0	—	0.2	0
								輸入品	159	0	—	0.2	0
								総 数	159	0	—	0.2	0
							アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
								輸入品	40	0	—	0.1	0
								総 数	40	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	1	0	—	2	0
								輸入品	179	0	—	2	0
								総 数	180	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
アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	アマトリン	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	140	0	—	U.L.	0		輸入品	206	0	—	0.4	0
	総 数	140	0	—	U.L.	0		総 数	206	0	—	0.4	0
アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	142	0	—	U.L.	0		輸入品	465	0	—	U.L.	0
	総 数	142	0	—	U.L.	0		総 数	465	0	—	U.L.	0
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	115	0	—	U.L.	0		輸入品	92	0	—	0.01	0
	総 数	115	0	—	U.L.	0		総 数	92	0	—	0.01	0
アシベンゾラー S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	アリドクロー	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	92	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	92	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
アジムスフロ	国産品	0	0	—	0.02	0	アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	131	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	131	0	—	0.3	0
アジンホスエチル	国産品	0	0	—	U.L.	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	3	0	—	U.L.	0		輸入品	197	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	198	0	—	0.05	0
アジンホスメチル	国産品	0	0	—	1	0	アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	440	5	0.01 - 0.02	1	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	440	5	0.01 - 0.02	1	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	1	0	—	5	0	イオドスフロ メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	117	0	—	5	0		輸入品	115	0	—	U.L.	0
	総 数	118	0	—	5	0		総 数	115	0	—	U.L.	0
アセトクロー	国産品	0	0	—	U.L.	0	イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	270	0	—	U.L.	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	270	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	0	0	—	5	0	イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	39	1	0.1	5	0		輸入品	95	0	—	0.02	0
	総 数	39	1	0.1	5	0		総 数	95	0	—	0.02	0
アゾキシストロ ピン	国産品	1	0	—	1	0	イソカルボホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	449	2	0.02	1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	450	2	0.02	1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0	イソキサジフェ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	345	0	—	0.02	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	345	0	—	0.02	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	151	0	—	U.L.	0		輸入品	128	0	—	0.2	0
	総 数	151	0	—	U.L.	0		総 数	128	0	—	0.2	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0	イソキサフルト ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	147	0	—	0.01	0		輸入品	147	0	—	U.L.	0
	総 数	147	0	—	0.01	0		総 数	147	0	—	U.L.	0
アミトラズ	国産品	0	0	—	0.5	0	イソシニコメロン 酸ニプロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.5	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
アミノカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソフェンホス	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	99	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	100	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
イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	304	0	—	U.L.	0		輸入品	431	0	—	U.L.	0
	総 数	304	0	—	U.L.	0		総 数	431	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	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	423	0	—	0.1	0		輸入品	111	0	—	U.L.	0
	総 数	423	0	—	0.1	0		総 数	111	0	—	U.L.	0
イソプロツロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	187	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	187	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	150	0	—	U.L.	0		輸入品	115	0	—	U.L.	0
	総 数	150	0	—	U.L.	0		総 数	115	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	1	0	—	10	0	エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	10	0		輸入品	137	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	10	0		総 数	137	0	—	U.L.	0
イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチオフェンカル ブ	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	194	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	5	0
	総 数	194	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	5	0
イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	457	0	—	U.L.	0		輸入品	505	0	—	5	0
	総 数	457	0	—	U.L.	0		総 数	506	0	—	5	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エチクロゼート	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	40	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	5	0
	総 数	40	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	5	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	93	0	—	U.L.	0		輸入品	90	0	—	0.02	0
	総 数	93	0	—	U.L.	0		総 数	90	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	115	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	115	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	0	0	—	5	0	エディフェンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	107	57	0.03 - 2.7	5	0		輸入品	255	0	—	U.L.	0
	総 数	107	57	0.03 - 2.7	5	0		総 数	256	0	—	U.L.	0
イマゾスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	162	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	163	0	—	1	0
イミダクロプリド	国産品	0	0	—	1	0	エトキシキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	151	2	0.02 - 0.03	1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	151	2	0.02 - 0.03	1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
イミプロリン	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	5	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
イミベンコナゾ ール	国産品	0	0	—	1	0	エトフェンプロク ス	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	21	0	—	1	0		輸入品	78	0	—	5	0
	総 数	21	0	—	1	0		総 数	79	0	—	5	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	95	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	95	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エトプロホス	国産品	6	0	—	0.005	0	オキスポコナゾール フルマル酸塩	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	519	0	—	0.005	0		輸入品	101	0	—	5	0
	総 数	525	0	—	0.005	0		総 数	101	0	—	5	0
エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	オメトエート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	139	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	1	0
	総 数	139	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	1	0
エトリジアゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	0	0	—	0.08	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	149	0	—	0.08	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	149	0	—	0.08	0
エトリムホス	国産品	6	0	—	0.2	0	オルトフェニル フェノール	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	250	0	—	0.2	0		輸入品	21	1	2	10	0
	総 数	256	0	—	0.2	0		総 数	21	1	2	10	0
エボキシコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	90	0	—	U.L.	0		輸入品	137	0	—	0.01	0
	総 数	90	0	—	U.L.	0		総 数	137	0	—	0.01	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	カフェンストロー ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	159	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	159	0	—	U.L.	0
エンドスルフアン	国産品	0	0	—	0.5	0	カブタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	435	6	0.02 - 0.08	0.5	0		輸入品	24	0	—	N.D.	0
	総 数	435	6	0.02 - 0.08	0.5	0		総 数	24	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	1	0	—	0.01	0	カルバリル	国産品	1	0	—	7	0
	輸入品	55	0	—	0.01	0		輸入品	147	2	0.28 - 1.96	7	0
	総 数	56	0	—	0.01	0		総 数	148	2	0.28 - 1.96	7	0
オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾン エチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	198	0	—	0.1	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	198	0	—	0.1	0
オキサジアルギ 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	5	0	—	U.L.	0		輸入品	153	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	153	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	0	0	—	1	0	カルベタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホ ン	国産品	0	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	—	7	0
	輸入品	93	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	7	0
	総 数	93	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	7	0
オキサベトリニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボキシシ 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
オキサミル	国産品	0	0	—	5	0	カルボフェノチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	128	0	—	5	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	128	0	—	5	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
オキシカルボキシ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	152	0	—	U.L.	0		輸入品	145	0	—	0.3	0
	総 数	152	0	—	U.L.	0		総 数	145	0	—	0.3	0
オキシフルオル フェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キザロホップエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	142	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	142	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
キナルホス	国産品	6	0	—	0.8	0	クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	491	0	—	0.8	0		輸入品	102	0	—	0.5	0
	総 数	497	0	—	0.8	0		総 数	102	0	—	0.5	0
キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	143	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	143	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	150	0	—	U.L.	0		輸入品	95	0	—	0.02	0
	総 数	150	0	—	U.L.	0		総 数	95	0	—	0.02	0
キノメチオネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	95	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	95	0	—	U.L.	0
キャプタン	国産品	0	0	—	5	0	クロメキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	5	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	5	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロメブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	415	0	—	0.02	0		輸入品	136	0	—	U.L.	0
	総 数	415	0	—	0.02	0		総 数	136	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	0	0	—	N.D.	0	クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	N.D.	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	N.D.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	149	0	—	0.02	0		輸入品	151	0	—	U.L.	0
	総 数	149	0	—	0.02	0		総 数	151	0	—	U.L.	0
クレソキシムメ チル	国産品	0	0	—	10	0	クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	493	13	0.02 - 0.12	10	0		輸入品	118	0	—	U.L.	0
	総 数	493	13	0.02 - 0.12	10	0		総 数	118	0	—	U.L.	0
クレトジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルエトキシホ ス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロキントセットメ キシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	142	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	142	0	—	U.L.	0		総 数	44	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	115	0	—	U.L.	0		輸入品	198	0	—	U.L.	0
	総 数	115	0	—	U.L.	0		総 数	198	0	—	U.L.	0
クロジナホップ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	109	0	—	0.02	0		輸入品	199	0	—	0.02	0
	総 数	109	0	—	0.02	0		総 数	199	0	—	0.02	0
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	クロルニトロフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
クロチアニジン	国産品	0	0	—	2	0	クロルピリホス	国産品	6	2	0.14 - 0.22	1	0
	輸入品	149	0	—	2	0		輸入品	752	253	0.005 - 0.38	1	0
	総 数	149	0	—	2	0		総 数	758	255	0.005 - 0.38	1	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	1	0	—	0.3	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	504	0	—	0.3	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	505	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
クロルフェナピル	国産品	1	0	—	2	0	シアゾファミド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	483	0	—	2	0		輸入品	149	0	—	5	0
	総 数	484	0	—	2	0		総 数	149	0	—	5	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.02	0		輸入品	156	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.02	0		総 数	156	0	—	U.L.	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	92	0	—	0.01	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	92	0	—	0.01	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
クロルフェンピン ホス	国産品	1	0	—	5	0	シアノホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	207	0	—	5	0		輸入品	169	0	—	0.2	0
	総 数	208	0	—	5	0		総 数	169	0	—	0.2	0
クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0	ジアリホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	90	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	90	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロルフルアズロ ン	国産品	0	0	—	2	0	2,6-ジイソプロピ ルナフタレン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	2	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	2	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロルプロピレー ト	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.8	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	99	6	0.01 - 0.03	0.8	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	99	6	0.01 - 0.03	0.8	0
クロルプロファム	国産品	1	0	—	0.05	0	ジエトフェンカル ブ	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	248	0	—	0.05	0		輸入品	207	0	—	5	0
	総 数	249	0	—	0.05	0		総 数	208	0	—	5	0
クロルベンシド	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	92	0	—	0.01	0		輸入品	92	0	—	0.05	0
	総 数	92	0	—	0.01	0		総 数	92	0	—	0.05	0
クロルベンジレー ト	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジオフェノラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロロクスロン	国産品	0	0	—	0.05	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	92	0	—	0.05	0		輸入品	115	0	—	U.L.	0
	総 数	92	0	—	0.05	0		総 数	115	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	0	0	—	0.01	0	シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.01	0		輸入品	90	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.01	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
クロロトルロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクロキシジム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0
クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	91	0	—	U.L.	0		輸入品	99	0	—	U.L.	0
	総 数	91	0	—	U.L.	0		総 数	99	0	—	U.L.	0
クロロベンジレー ト	国産品	0	0	—	5	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	142	0	—	5	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	142	0	—	5	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	0	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	32	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	シデュロン	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
ジクロフェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	151	0	—	U.L.	0		輸入品	90	0	—	0.05	0
	総 数	151	0	—	U.L.	0		総 数	90	0	—	0.05	0
ジクロプロラゾール	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	19	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	0	0	—	5	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	22	0	—	5	0		輸入品	90	0	—	5	0
	総 数	22	0	—	5	0		総 数	90	0	—	5	0
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.2	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	90	0	—	0.2	0		輸入品	115	0	—	0.05	0
	総 数	90	0	—	0.2	0		総 数	115	0	—	0.05	0
ジクロベニル	国産品	0	0	—	0.2	0	シハロトリン	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	8	0	—	0.2	0		輸入品	491	0	—	1	0
	総 数	8	0	—	0.2	0		総 数	492	0	—	1	0
ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロホップブチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	92	0	—	U.L.	0		輸入品	157	0	—	U.L.	0
	総 数	92	0	—	U.L.	0		総 数	157	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	117	0	—	0.02	0		輸入品	197	0	—	U.L.	0
	総 数	117	0	—	0.02	0		総 数	197	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェニル	国産品	0	0	—	70	0
	輸入品	205	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	70	0
	総 数	205	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	70	0
ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	3	0	ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	117	0	—	3	0		輸入品	21	0	—	0.05	0
	総 数	117	0	—	3	0		総 数	21	0	—	0.05	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	0	0	—	0.2	0	ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	123	0	—	0.2	0		輸入品	337	0	—	U.L.	0
	総 数	123	0	—	0.2	0		総 数	337	0	—	U.L.	0
ジクロルミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルトリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	492	0	—	2	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	492	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	0	0	—	0.01	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.01	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.01	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
ジコホール	国産品	0	0	—	5	0	ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	174	3	0.018 - 0.404	5	0		輸入品	110	0	—	0.02	0
	総 数	174	3	0.018 - 0.404	5	0		総 数	110	0	—	0.02	0
ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	109	0	—	0.05	0		輸入品	104	0	—	3	0
	総 数	109	0	—	0.05	0		総 数	104	0	—	3	0
ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	93	0	—	U.L.	0		輸入品	73	0	—	0.01	0
	総 数	93	0	—	U.L.	0		総 数	74	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
シプロジニル	国産品	0	0	—	5	0	シラフルオフェン	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	423	1	0.02	5	0		輸入品	63	0	—	5	0
	総 数	423	1	0.02	5	0		総 数	64	0	—	5	0
シベルメリン	国産品	1	0	—	2	0	シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	510	0	—	2	0		輸入品	97	0	—	U.L.	0
	総 数	511	0	—	2	0		総 数	97	0	—	U.L.	0
ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0	スウェップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.2	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.2	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	1	0	—	0.2	0	スピノサド	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	128	1	0.08	0.2	0		輸入品	86	0	—	0.3	0
	総 数	129	1	0.08	0.2	0		総 数	86	0	—	0.3	0
シメコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	196	0	—	0.5	0		輸入品	88	0	—	U.L.	0
	総 数	196	0	—	0.5	0		総 数	88	0	—	U.L.	0
ジメタメリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	152	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	2	0
	総 数	152	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	2	0
ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0	スルプロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	151	0	—	0.04	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	151	0	—	0.04	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	147	0	—	0.1	0		輸入品	115	0	—	U.L.	0
	総 数	147	0	—	0.1	0		総 数	115	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	スルホテップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	127	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	128	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	セトキシジム	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	208	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	1	0
	総 数	208	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	1	0
ジメエート	国産品	0	0	—	2	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	508	0	—	2	0		輸入品	90	0	—	U.L.	0
	総 数	508	0	—	2	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
ジメモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	95	0	—	U.L.	0		輸入品	151	0	—	0.1	0
	総 数	95	0	—	U.L.	0		総 数	151	0	—	0.1	0
シメリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	6	0	—	0.5	0
	輸入品	118	0	—	U.L.	0		輸入品	538	0	—	0.5	0
	総 数	118	0	—	U.L.	0		総 数	544	0	—	0.5	0
ジメビベレート	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	152	0	—	U.L.	0		輸入品	147	0	—	0.05	0
	総 数	152	0	—	U.L.	0		総 数	147	0	—	0.05	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	91	0	—	0.05	0		輸入品	150	0	—	U.L.	0
	総 数	91	0	—	0.05	0		総 数	150	0	—	U.L.	0
臭素	国産品	0	0	—	30	0	チアクロブリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	2	0.5 - 2	30	0		輸入品	158	1	0.02	U.L.	1
	総 数	9	2	0.5 - 2	30	0		総 数	158	1	0.02	U.L.	1

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラクロルピン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	90	0	—	U.L.	0		輸入品	198	0	—	U.L.	0
	総 数	90	0	—	U.L.	0		総 数	198	0	—	U.L.	0
チアゾピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	91	0	—	U.L.	0		輸入品	465	0	—	U.L.	0
	総 数	91	0	—	U.L.	0		総 数	465	0	—	U.L.	0
チアベンダゾール	国産品	0	0	—	10	0	テトラジホン	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	256	94	0.0009 - 3.54	10	0		輸入品	446	0	—	3	0
	総 数	256	94	0.0009 - 3.54	10	0		総 数	446	0	—	3	0
チアムリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラメリン	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
チアトキサム	国産品	0	0	—	0.5	0	テニルクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	151	0	—	0.5	0		輸入品	133	0	—	U.L.	0
	総 数	151	0	—	0.5	0		総 数	134	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	10	0	テブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	174	0	—	10	0		輸入品	187	0	—	U.L.	0
	総 数	174	0	—	10	0		総 数	187	0	—	U.L.	0
チオシクラム	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	5	0	—	U.L.	0		輸入品	152	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	152	0	—	0.02	0
チオファネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブフェノジド	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	167	0	—	2	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	167	0	—	2	0
チオベンカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	テブフェンピラド	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	239	0	—	U.L.	0		輸入品	506	0	—	1	0
	総 数	240	0	—	U.L.	0		総 数	507	0	—	1	0
チオメトン	国産品	5	0	—	0.05	0	テブラロキシジム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	33	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	38	0	—	0.05	0		総 数	5	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	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	134	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	135	0	—	U.L.	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	118	0	—	U.L.	0		輸入品	165	0	—	1	0
	総 数	118	0	—	U.L.	0		総 数	165	0	—	1	0
チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	127	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.4	0
	総 数	127	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.4	0
ディート	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	—	1	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	519	0	—	1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	520	0	—	1	0
テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	141	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	141	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	98	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
テルブトリン	国産品	0	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	171	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.02	0
	総 数	171	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	0.02	0
テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0	トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	182	0	—	0.005	0		輸入品	193	0	—	U.L.	0
	総 数	182	0	—	0.005	0		総 数	193	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	0	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	92	0	—	U.L.	0		輸入品	115	0	—	U.L.	0
	総 数	92	0	—	U.L.	0		総 数	115	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.1	0	トリフルミゾール	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	242	0	—	0.1	0		輸入品	168	0	—	2	0
	総 数	242	0	—	0.1	0		総 数	169	0	—	2	0
トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.1	0	トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	171	0	—	0.1	0		輸入品	149	0	—	0.02	0
	総 数	171	0	—	0.1	0		総 数	149	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	0	0	—	0.05	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	250	0	—	0.05	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	250	0	—	0.05	0
トリアゾホス	国産品	5	0	—	0.02	0	トリフロキシストロ ピン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	450	0	—	0.02	0		輸入品	147	0	—	0.3	0
	総 数	455	0	—	0.02	0		総 数	147	0	—	0.3	0
トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0	トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	97	0	—	0.1	0		輸入品	40	0	—	0.03	0
	総 数	97	0	—	0.1	0		総 数	40	0	—	0.03	0
トリクラミド	国産品	0	0	—	0.1	0	トリベヌロンメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.1	0	トリホリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	115	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	2	0
	総 数	115	0	—	0.1	0		総 数	5	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
トリクロルホン	国産品	0	0	—	0.1	0	トルクロホスメチ ル	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	217	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	223	0	—	0.1	0
トリシクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0	トルフェンピラド	国産品	1	0	—	3	0
	輸入品	106	0	—	0.02	0		輸入品	58	0	—	3	0
	総 数	106	0	—	0.02	0		総 数	59	0	—	3	0
トリジファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	117	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	117	0	—	U.L.	0
トリチコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	147	0	—	U.L.	0		輸入品	92	0	—	U.L.	0
	総 数	147	0	—	U.L.	0		総 数	92	0	—	U.L.	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	ナブプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	142	0	—	0.05	0		輸入品	147	0	—	U.L.	0
	総 数	142	0	—	0.05	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
ナプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	ビオアレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	207	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	207	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ニテンピラム	国産品	0	0	—	2	0	ビオレスメトリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	2	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	2	0		総 数	7	0	—	0.1	0
ニトラピリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	195	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	195	0	—	U.L.	0
ニトロタールイン プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビテルタノール	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	199	0	—	U.L.	0		輸入品	92	0	—	0.05	0
	総 数	199	0	—	U.L.	0		総 数	93	0	—	0.05	0
ニトロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェナゼート	国産品	0	0	—	0.7	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.7	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.7	0
ノナクロル	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	8	0	—	U.L.	0		輸入品	111	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	111	0	—	U.L.	0
ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ビフェントリン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	147	0	—	0.02	0		輸入品	492	0	—	1	0
	総 数	147	0	—	0.02	0		総 数	492	0	—	1	0
ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	0.2	0	ピペロニルブトキシ シド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	97	0	—	0.2	0		輸入品	47	0	—	5	0
	総 数	97	0	—	0.2	0		総 数	47	0	—	5	0
バーバン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	101	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	101	0	—	U.L.	0
バクロブトラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピメトロジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	208	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
バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラクロストロピ ン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	55	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	2	0
	総 数	55	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	2	0
バラチオン	国産品	6	0	—	0.5	0	ピラクロホス	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	496	0	—	0.5	0		輸入品	190	0	—	1	0
	総 数	502	0	—	0.5	0		総 数	190	0	—	1	0
バラチオンメチル	国産品	6	0	—	0.2	0	ピラゾキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	535	0	—	0.2	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	541	0	—	0.2	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ハルフェンブロッ クス	国産品	1	0	—	1	0	ピラゾスルフロン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	238	0	—	1	0		輸入品	121	0	—	U.L.	0
	総 数	239	0	—	1	0		総 数	121	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	120	0	—	0.05	0		輸入品	140	0	—	0.05	0
	総 数	120	0	—	0.05	0		総 数	140	0	—	0.05	0
ハロスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	44	0	—	0.02	0		輸入品	148	0	—	0.02	0
	総 数	44	0	—	0.02	0		総 数	148	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	ファミフル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	208	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	208	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ピリダフェンチオン	国産品	1	0	—	0.1	0	ファミキサドン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	225	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	226	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	0.02	0
ピリダベン	国産品	1	0	—	2	0	フィプロニル	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	193	0	—	2	0		輸入品	152	0	—	0.01	0
	総 数	194	0	—	2	0		総 数	152	0	—	0.01	0
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェナミホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	90	0	—	0.02	0		輸入品	148	0	—	0.2	0
	総 数	90	0	—	0.02	0		総 数	148	0	—	0.2	0
ピリフェノックス	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェナリモル	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	221	0	—	1	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	222	0	—	1	0
ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェニトロチオン	国産品	6	0	—	2	0
	輸入品	90	0	—	U.L.	0		輸入品	545	0	—	2	0
	総 数	90	0	—	U.L.	0		総 数	551	0	—	2	0
ピリブチカルブ	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	217	0	—	U.L.	0		輸入品	99	0	—	U.L.	0
	総 数	217	0	—	U.L.	0		総 数	99	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	1	0	—	0.5	0	フェノキサプロップエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	93	0	—	0.5	0		輸入品	90	0	—	0.1	0
	総 数	94	0	—	0.5	0		総 数	90	0	—	0.1	0
ピリミカーブ	国産品	1	0	—	0.05	0	フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	202	0	—	0.05	0		輸入品	142	0	—	0.05	0
	総 数	203	0	—	0.05	0		総 数	142	0	—	0.05	0
ピリミジフェン	国産品	0	0	—	0.3	0	フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	144	0	—	0.3	0		輸入品	154	0	—	0.5	0
	総 数	144	0	—	0.3	0		総 数	154	0	—	0.5	0
ピリミノバックメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	217	0	—	U.L.	0		輸入品	93	0	—	0.02	0
	総 数	217	0	—	U.L.	0		総 数	93	0	—	0.02	0
ピリミホスメチル	国産品	6	0	—	5	0	フェノブカルブ	国産品	1	0	—	7	0
	輸入品	522	0	—	5	0		輸入品	238	0	—	7	0
	総 数	528	0	—	5	0		総 数	239	0	—	7	0
ピリメタニル	国産品	0	0	—	15	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	431	8	0.01 - 0.19	15	0		輸入品	148	0	—	U.L.	0
	総 数	431	8	0.01 - 0.19	15	0		総 数	148	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	0	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	1	0		輸入品	147	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	1	0		総 数	147	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	59	0	—	U.L.	0		輸入品	91	0	—	0.01	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	91	0	—	0.01	0
ピンクロソリン	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	205	0	—	U.L.	0		輸入品	175	0	—	U.L.	0
	総 数	205	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
フェンチオン	国産品	1	0	—	2	0	ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	515	0	—	2	0		輸入品	142	0	—	U.L.	0
	総 数	516	0	—	2	0		総 数	142	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	1	0	—	0.1	0	ブプロフェジン	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	484	0	—	0.1	0		輸入品	173	2	0.0071 - 0.01	2	0
	総 数	485	0	—	0.1	0		総 数	174	2	0.0071 - 0.01	2	0
フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	91	0	—	U.L.	0		輸入品	116	0	—	0.1	0
	総 数	91	0	—	U.L.	0		総 数	116	0	—	0.1	0
フェンバレレート	国産品	1	0	—	2	0	フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	505	0	—	2	0		輸入品	138	0	—	0.1	0
	総 数	506	0	—	2	0		総 数	138	0	—	0.1	0
フェンビロキシメート	国産品	0	0	—	1	0	フラムプロップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	157	0	—	1	0		輸入品	142	0	—	U.L.	0
	総 数	157	0	—	1	0		総 数	142	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラマトピル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.1	0
フェンプロバトリン	国産品	1	0	—	5	0	ブリミスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	485	0	—	5	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	486	0	—	5	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
フェンプロピモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	91	0	—	0.05	0		輸入品	161	0	—	U.L.	0
	総 数	91	0	—	0.05	0		総 数	161	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	5	0	フルアクリリウム	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	42	0	—	5	0		輸入品	206	0	—	0.5	0
	総 数	42	0	—	5	0		総 数	206	0	—	0.5	0
フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアジナム	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	147	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	147	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	5	0
フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	160	0	—	U.L.	0		輸入品	118	0	—	0.1	0
	総 数	160	0	—	U.L.	0		総 数	118	0	—	0.1	0
ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	113	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	113	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ブタフェナシル	国産品	0	0	—	0.1	0	フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	140	0	—	0.1	0		輸入品	92	0	—	0.5	0
	総 数	140	0	—	0.1	0		総 数	92	0	—	0.5	0
ブタミホス	国産品	5	0	—	0.05	0	フルキンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	249	0	—	0.05	0		輸入品	191	0	—	U.L.	0
	総 数	254	0	—	0.05	0		総 数	191	0	—	U.L.	0
ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	93	0	—	U.L.	0		輸入品	109	0	—	10	0
	総 数	93	0	—	U.L.	0		総 数	109	0	—	10	0
プトロキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	462	0	—	2	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	463	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
フルシラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロシミドン	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	451	2	0.02 - 0.04	U.L.	3		輸入品	495	0	—	0.5	0
	総 数	452	2	0.02 - 0.04	U.L.	3		総 数	497	0	—	0.5	0
フルスルファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロスルフロ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	43	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	5	0	—	0.1	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	539	0	—	0.1	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	544	0	—	0.1	0
フルトラニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	185	0	—	U.L.	0		輸入品	147	0	—	U.L.	0
	総 数	186	0	—	U.L.	0		総 数	147	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバクロー	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	97	0	—	U.L.	0		輸入品	141	0	—	U.L.	0
	総 数	97	0	—	U.L.	0		総 数	141	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	1	0	—	2	0	プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	453	0	—	2	0		輸入品	90	0	—	U.L.	0
	総 数	454	0	—	2	0		総 数	90	0	—	U.L.	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	0	0	—	0.1	0
	輸入品	150	0	—	U.L.	0		輸入品	58	0	—	0.1	0
	総 数	150	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	0.1	0
フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	2	0	プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	206	0	—	2	0		輸入品	111	0	—	U.L.	0
	総 数	206	0	—	2	0		総 数	111	0	—	U.L.	0
フルフェンビルエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバモカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フルミオキサジン	国産品	1	0	—	0.1	0	プロバルギット	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	93	0	—	0.1	0		輸入品	101	0	—	3	0
	総 数	94	0	—	0.1	0		総 数	101	0	—	3	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロビコナゾール	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	137	0	—	U.L.	0		輸入品	480	0	—	0.05	0
	総 数	137	0	—	U.L.	0		総 数	481	0	—	0.05	0
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロビザミド	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	273	0	—	0.02	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	273	0	—	0.02	0
フルリドン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロヒドロジャス モン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	152	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	152	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	115	0	—	0.05	0		輸入品	86	0	—	N.D.	0
	総 数	115	0	—	0.05	0		総 数	86	0	—	N.D.	0
プレチラクロー	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	184	0	—	U.L.	0		輸入品	488	0	—	0.05	0
	総 数	185	0	—	U.L.	0		総 数	489	0	—	0.05	0
プロクロラズ	国産品	0	0	—	10	0	プロベタンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	10	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	10	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
プロベナゾール	国産品	0	0	—	0.03	0	ベナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.03	0		輸入品	172	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.03	0		総 数	172	0	—	0.05	0
プロボキスル	国産品	0	0	—	1	0	ベノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	218	0	—	1	0		輸入品	142	0	—	U.L.	0
	総 数	218	0	—	1	0		総 数	142	0	—	U.L.	0
プロマシル	国産品	0	0	—	0.07	0	ベノミル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.07	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.07	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘブタクロル	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	170	0	—	0.01	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	170	0	—	0.01	0
プロメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペブレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	156	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	156	0	—	U.L.	0		総 数	5	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	1	0	—	5	0
	輸入品	115	0	—	U.L.	0		輸入品	512	0	—	5	0
	総 数	115	0	—	U.L.	0		総 数	513	0	—	5	0
プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	154	0	—	U.L.	0		輸入品	160	0	—	0.05	0
	総 数	154	0	—	U.L.	0		総 数	160	0	—	0.05	0
プロモプロピレート	国産品	0	0	—	2	0	ペンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	278	0	—	2	0		輸入品	208	0	—	0.1	0
	総 数	278	0	—	2	0		総 数	208	0	—	0.1	0
プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	95	0	—	U.L.	0		輸入品	96	0	—	0.03	0
	総 数	95	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	0.03	0
プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンシルフロメチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	93	0	—	0.05	0		輸入品	121	0	—	0.02	0
	総 数	93	0	—	0.05	0		総 数	121	0	—	0.02	0
フロラスラム	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	3	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	0.01	0	ペンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	93	0	—	0.01	0		輸入品	150	0	—	U.L.	0
	総 数	93	0	—	0.01	0		総 数	150	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.02	0	ペンダイオカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	118	0	—	0.02	0		輸入品	184	0	—	U.L.	0
	総 数	118	0	—	0.02	0		総 数	185	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンタゾン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	95	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	95	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ペンディメタリン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	162	0	—	0.02	0		輸入品	227	0	—	0.05	0
	総 数	162	0	—	0.02	0		総 数	228	0	—	0.05	0
ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	172	0	—	U.L.	0		輸入品	94	0	—	U.L.	0
	総 数	172	0	—	U.L.	0		総 数	94	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ベンフラカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0	ミクロブタニル	国産品	1	0	—	3	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	465	0	—	3	0
	総 数	2	0	—	0.5	0		総 数	466	0	—	3	0
ベンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	97	0	—	U.L.	0		輸入品	147	0	—	0.2	0
	総 数	97	0	—	U.L.	0		総 数	147	0	—	0.2	0
ベンフレセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	75	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.05	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.05	0
ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0	メコブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	96	0	—	0.02	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	96	0	—	0.02	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
ホサロン	国産品	1	0	—	1	0	メタアルデヒド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	216	0	—	1	0		輸入品	5	0	—	1	0
	総 数	217	0	—	1	0		総 数	5	0	—	1	0
ボスカリド	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	152	0	—	U.L.	0		輸入品	87	0	—	0.05	0
	総 数	152	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	0.05	0
ホスチアゼート	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	233	0	—	U.L.	0		輸入品	100	0	—	U.L.	0
	総 数	233	0	—	U.L.	0		総 数	100	0	—	U.L.	0
ホスファミドン	国産品	0	0	—	0.4	0	メタミドホス	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	194	0	—	0.4	0		輸入品	482	3	0.01 - 0.02	1	0
	総 数	194	0	—	0.4	0		総 数	482	3	0.01 - 0.02	1	0
ホスメット	国産品	0	0	—	5	0	メタミトロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	79	0	—	5	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	79	0	—	5	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	188	0	—	U.L.	0		輸入品	236	1	0.01	2	0
	総 数	188	0	—	U.L.	0		総 数	236	1	0.01	2	0
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メチオカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.05	0
ホルペット	国産品	0	0	—	10	0	メチダチオン	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	21	0	—	10	0		輸入品	522	16	0.02 - 0.37	5	0
	総 数	21	0	—	10	0		総 数	523	16	0.02 - 0.37	5	0
ホルモチオン	国産品	0	0	—	0.02	0	メチルダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0	メキシクロール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	410	0	—	0.05	0		輸入品	98	0	—	0.01	0
	総 数	410	0	—	0.05	0		総 数	98	0	—	0.01	0
マイレックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メキシフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	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
マラチオン	国産品	6	0	—	4	0	メトナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	552	9	0.02 - 0.17	4	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	558	9	0.02 - 0.17	4	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
メトスルフロンメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	108	0	—	0.3	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	108	0	—	0.3	0
メトブレン	国産品	0	0	—	U.L.	0	レスメトリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	91	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	91	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.1	0
メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	1	0	—	0.3	0
	輸入品	140	0	—	U.L.	0		輸入品	96	0	—	0.3	0
	総 数	140	0	—	U.L.	0		総 数	97	0	—	0.3	0
メトラクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0							
	輸入品	229	0	—	U.L.	0							
	総 数	230	0	—	U.L.	0							
メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	95	0	—	U.L.	0							
	総 数	95	0	—	U.L.	0							
メトルカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	7	0	—	U.L.	0							
	総 数	7	0	—	U.L.	0							
メバニピリム	国産品	0	0	—	2	0							
	輸入品	16	0	—	2	0							
	総 数	16	0	—	2	0							
メビホス	国産品	0	0	—	0.2	0							
	輸入品	145	0	—	0.2	0							
	総 数	145	0	—	0.2	0							
メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	95	0	—	U.L.	0							
	総 数	95	0	—	U.L.	0							
メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	91	0	—	U.L.	0							
	総 数	91	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	1	0	—	U.L.	0							
	輸入品	137	0	—	U.L.	0							
	総 数	138	0	—	U.L.	0							
モノクロトホス	国産品	0	0	—	0.2	0							
	輸入品	102	0	—	0.2	0							
	総 数	102	0	—	0.2	0							
モノリニューロン	国産品	0	0	—	0.05	0							
	輸入品	149	0	—	0.05	0							
	総 数	149	0	—	0.05	0							
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0							
	輸入品	196	0	—	0.02	0							
	総 数	196	0	—	0.02	0							
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	86	0	—	U.L.	0							
	総 数	86	0	—	U.L.	0							
リニューロン	国産品	0	0	—	0.2	0							
	輸入品	96	0	—	0.2	0							
	総 数	96	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
オレンジ(ネーブルオレンジを含む。)							アザconaゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	163	0	—	U.L.	0
								総 数	163	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	2	0	—	U.L.	0	アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	121	0	—	U.L.	0		輸入品	95	0	—	U.L.	0
	総 数	123	0	—	U.L.	0		総 数	95	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	1	0	—	0.3	0	アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	0.3	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	0.3	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
2, 4-D	国産品	0	0	—	2	0	アシベンゾラール-S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	152	22	0.01 - 0.31	2	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	152	22	0.01 - 0.31	2	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
DCIP	国産品	0	0	—	0.2	0	アジムスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	0.2	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	7	0	—	0.02	0
DDT	国産品	1	0	—	0.5	0	アジンホスエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	130	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	131	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	2	0	—	U.L.	0	アジンホスメチル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	500	0	—	U.L.	0		輸入品	361	1	0.03	1	0
	総 数	502	0	—	U.L.	0		総 数	361	1	0.03	1	0
EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0	アセタミプリド	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	72	0	—	0.1	0		輸入品	103	0	—	5	0
	総 数	72	0	—	0.1	0		総 数	104	0	—	5	0
レプトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	252	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	252	0	—	U.L.	0
MCPA	国産品	0	0	—	1	0	アセフェート	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	14	0	—	1	0		輸入品	68	0	—	5	0
	総 数	14	0	—	1	0		総 数	70	0	—	5	0
MCPB	国産品	0	0	—	0.2	0	アゾキシストロビン	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	115	0	—	0.2	0		輸入品	373	1	0.03	1	0
	総 数	115	0	—	0.2	0		総 数	374	1	0.03	1	0
MPMC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アゾシクロチン及びシヘキサチン	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	N.D.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	N.D.	0
TCMTB	国産品	0	0	—	U.L.	0	アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	290	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	290	0	—	0.02	0
XMC	国産品	0	0	—	0.2	0	アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	196	0	—	0.2	0		輸入品	173	0	—	U.L.	0
	総 数	196	0	—	0.2	0		総 数	173	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	0	0	—	0.01	0
	輸入品	35	0	—	0.1	0		輸入品	101	0	—	0.01	0
	総 数	35	0	—	0.1	0		総 数	101	0	—	0.01	0
アクリナトリン	国産品	2	0	—	2	0	アミトラズ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	238	0	—	2	0		輸入品	10	0	—	0.5	0
	総 数	240	0	—	2	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
アミトロール	国産品	0	0	—	N.D.	0	イソシンコメロン 酸ニプロビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
アミノカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソフェンホス	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	159	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	161	0	—	2	0
アメトリン	国産品	0	0	—	0.4	0	イソプロカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	187	0	—	0.4	0		輸入品	305	0	—	U.L.	0
	総 数	187	0	—	0.4	0		総 数	307	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0	イソプロチオラン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	405	0	—	U.L.	0		輸入品	356	0	—	0.1	0
	総 数	406	0	—	U.L.	0		総 数	356	0	—	0.1	0
アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0	イソプロツロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	0.01	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.01	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	64	0	—	U.L.	0		輸入品	111	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	111	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	1	0	—	0.3	0	イブロジオン	国産品	2	0	—	10	0
	輸入品	107	0	—	0.3	0		輸入品	68	0	—	10	0
	総 数	108	0	—	0.3	0		総 数	70	0	—	10	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	1	0	—	0.05	0	イブロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	217	0	—	0.05	0		輸入品	169	0	—	U.L.	0
	総 数	218	0	—	0.05	0		総 数	169	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イブロベンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	394	1	0.003	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	395	1	0.003	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	106	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.05	0
	総 数	106	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.05	0
イサゾホス	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	166	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	166	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	0	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	56	0	—	0.02	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.02	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
イソカルボホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	122	79	0.0017 - 2.7	5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	122	79	0.0017 - 2.7	5	0
イソキサジフェ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマゾスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.2	0	イミダクプロリド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	106	0	—	0.2	0		輸入品	112	2	0.02	1	0
	総 数	106	0	—	0.2	0		総 数	112	2	0.02	1	0
イソキサフルト ール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イミプロトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	101	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
イミベンコナゾール	国産品	0	0	—	1	0	エトフェンプロックス	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	35	0	—	1	0		輸入品	102	0	—	5	0
	総 数	35	0	—	1	0		総 数	103	0	—	5	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	48	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	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	347	0	—	U.L.	0		輸入品	510	0	—	0.005	0
	総 数	347	0	—	U.L.	0		総 数	512	0	—	0.005	0
ウニコナゾールP	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	139	0	—	U.L.	0		輸入品	166	0	—	U.L.	0
	総 数	139	0	—	U.L.	0		総 数	166	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	234	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	236	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
エタメツルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	106	0	—	U.L.	0		輸入品	281	0	—	0.2	0
	総 数	106	0	—	U.L.	0		総 数	283	0	—	0.2	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エボキシコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	158	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	U.L.	0
	総 数	158	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
エチオフェンカルブ	国産品	1	0	—	5	0	エマメクチン安息香酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	5	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
エチオン	国産品	1	0	—	5	0	エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	475	0	—	5	0		輸入品	362	1	0.02	0.5	0
	総 数	476	0	—	5	0		総 数	362	1	0.02	0.5	0
エチクロゼート	国産品	0	0	—	5	0	エンドリン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	6	0	—	5	0		輸入品	77	0	—	0.01	0
	総 数	6	0	—	5	0		総 数	78	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	48	0	—	0.02	0		輸入品	130	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	0.02	0		総 数	130	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-ジカルボキシイミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジアルギル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	261	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	1	0
	総 数	263	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	1	0
エトキサゾール	国産品	0	0	—	1	0	オキサジクロメホン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	197	0	—	1	0		輸入品	58	0	—	0.02	0
	総 数	197	0	—	1	0		総 数	58	0	—	0.02	0
エトキシキン	国産品	0	0	—	0.05	0	オキサベトリニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	6	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	2	0	—	5	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	113	0	—	5	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	115	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
オキシカルボキシン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボフェノチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	109	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	109	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
オキシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	165	0	—	U.L.	0		輸入品	175	0	—	0.3	0
	総 数	165	0	—	U.L.	0		総 数	175	0	—	0.3	0
オキスポコナゾール フマル酸塩	国産品	0	0	—	5	0	キザロホップエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	5	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	5	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
オメトエート	国産品	0	0	—	1	0	キナルホス	国産品	2	0	—	0.8	0
	輸入品	22	0	—	1	0		輸入品	472	1	0.018	0.8	0
	総 数	22	0	—	1	0		総 数	474	1	0.018	0.8	0
オリザリン	国産品	0	0	—	0.08	0	キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	104	0	—	0.08	0		輸入品	175	0	—	U.L.	0
	総 数	104	0	—	0.08	0		総 数	175	0	—	U.L.	0
オルトフェニル フェノール	国産品	0	0	—	10	0	キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	10	0		輸入品	170	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	10	0		総 数	170	0	—	U.L.	0
カズサホス	国産品	2	0	—	0.01	0	キノメチオネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	178	0	—	0.01	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	180	0	—	0.01	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
カフェンストール	国産品	1	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	184	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	5	0
	総 数	185	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	5	0
カプタホール	国産品	1	0	—	N.D.	0	キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	41	0	—	N.D.	0		輸入品	353	0	—	0.02	0
	総 数	42	0	—	N.D.	0		総 数	353	0	—	0.02	0
カルバリル	国産品	2	0	—	7	0	クマホス	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	128	2	0.54 - 1.2	7	0		輸入品	9	0	—	N.D.	0
	総 数	130	2	0.54 - 1.2	7	0		総 数	9	0	—	N.D.	0
カルフェントラゾ エチル	国産品	0	0	—	0.1	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	171	0	—	0.1	0		輸入品	104	0	—	0.02	0
	総 数	171	0	—	0.1	0		総 数	104	0	—	0.02	0
カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	クレソキシムメ チル	国産品	1	0	—	10	0
	輸入品	106	0	—	0.1	0		輸入品	426	0	—	10	0
	総 数	106	0	—	0.1	0		総 数	427	0	—	10	0
カルベタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレトジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	13	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	クロキントセットメ キシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	6	0.009 - 0.74	3	0		輸入品	165	0	—	U.L.	0
	総 数	17	6	0.009 - 0.74	3	0		総 数	165	0	—	U.L.	0
カルボキシン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
カルボスルファン	国産品	0	0	—	0.2	0	クロジナホップブ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	94	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	94	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	クロルニトロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	0.05	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.05	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
クロチアニジン	国産品	0	0	—	2	0	クロルピリホス	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	112	0	—	2	0		輸入品	705	229	0.005 - 0.48	1	0
	総 数	112	0	—	2	0		総 数	707	229	0.005 - 0.48	1	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	1	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	473	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	474	0	—	0.5	0
クロフェンテジン	国産品	1	0	—	0.5	0	クロルフェナビル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	63	0	—	0.5	0		輸入品	452	0	—	2	0
	総 数	64	0	—	0.5	0		総 数	452	0	—	2	0
クロプロップ	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	31	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.02	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.02	0
クロマゾン	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	116	0	—	0.02	0		輸入品	52	0	—	0.01	0
	総 数	116	0	—	0.02	0		総 数	52	0	—	0.01	0
クロマフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルフェンビンホス	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	59	0	—	U.L.	0		輸入品	275	0	—	5	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	277	0	—	5	0
クロメトキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	0.05	0
クロメプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロン	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	157	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	2	0
	総 数	157	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルプロファム	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	110	0	—	U.L.	0		輸入品	255	0	—	0.05	0
	総 数	110	0	—	U.L.	0		総 数	257	0	—	0.05	0
クロリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	111	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	0.01	0
	総 数	111	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.01	0
クロルエトキシホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	92	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	93	0	—	U.L.	0
クロルスルフロン	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	47	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	0.05	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.05	0
クロルタールジメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	183	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	0.01	0
	総 数	183	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.01	0
クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロロトルロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	174	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	174	0	—	0.02	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
クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
クロロベンジレート	国産品	1	0	—	5	0	シクロキシジム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	159	0	—	5	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	160	0	—	5	0		総 数	9	0	—	0.05	0
サリチオン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	70	0	—	U.L.	0		輸入品	59	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
酸化フェンブタズ	国産品	0	0	—	5	0	ジクロラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	5	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	5	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	0	0	—	5	0	シクロスルフアム ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	104	0	—	5	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	104	0	—	5	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	178	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	178	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
シアノフェンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロフェンチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	185	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	185	0	—	U.L.	0
シアノホス	国産品	1	0	—	0.2	0	ジクロブトラゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	222	0	—	0.2	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	223	0	—	0.2	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
ジアリホール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロフルアニド	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	5	0
2,6-ジイソプロピ ルナフタレン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	0.2	0
ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロベニル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	54	1	0.02	0.05	0		輸入品	11	0	—	0.2	0
	総 数	54	1	0.02	0.05	0		総 数	11	0	—	0.2	0
ジエトフェンカル ブ	国産品	2	0	—	5	0	ジクロホップメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	271	0	—	5	0		輸入品	110	0	—	U.L.	0
	総 数	273	0	—	5	0		総 数	110	0	—	U.L.	0
ジオキサカルブ	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	1	0	—	U.L.	0		輸入品	110	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	110	0	—	0.02	0
ジオキササチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	0.05	0		輸入品	188	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.05	0		総 数	188	0	—	U.L.	0
ジオフェノラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	109	0	—	3	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	109	0	—	3	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	0	0	—	0.2	0
	輸入品	106	0	—	U.L.	0		輸入品	197	0	—	0.2	0
	総 数	106	0	—	U.L.	0		総 数	197	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
ジクロルミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルトリン	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	481	5	0.01 - 0.03	2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	483	5	0.01 - 0.03	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	0	0	—	0.01	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.01	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.01	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
ジコホール	国産品	1	0	—	5	0	ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	168	1	0.66	5	0		輸入品	78	0	—	0.02	0
	総 数	169	1	0.66	5	0		総 数	78	0	—	0.02	0
ジスルホトン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジフルベンズロン	国産品	1	1	0.06	3	0
	輸入品	84	0	—	0.05	0		輸入品	70	0	—	3	0
	総 数	85	0	—	0.05	0		総 数	71	1	0.06	3	0
ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	107	0	—	U.L.	0		輸入品	94	0	—	0.01	0
	総 数	107	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	0.01	0
シデュロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	362	0	—	5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	363	0	—	5	0
シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	シヘキサチン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	48	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シベルメトリン	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	505	1	0.01	2	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	507	1	0.01	2	0
ジノテフラン	国産品	0	0	—	5	0	ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	48	0	—	5	0		輸入品	35	0	—	0.2	0
	総 数	48	0	—	5	0		総 数	35	0	—	0.2	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	シマジン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	106	0	—	0.05	0		輸入品	154	1	0.03	0.2	0
	総 数	106	0	—	0.05	0		総 数	154	1	0.03	0.2	0
シハロトリン	国産品	2	0	—	1	0	シメコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	456	0	—	1	0		輸入品	172	0	—	0.5	0
	総 数	458	0	—	1	0		総 数	172	0	—	0.5	0
シハロホップブチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	183	0	—	U.L.	0		輸入品	179	0	—	U.L.	0
	総 数	183	0	—	U.L.	0		総 数	179	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	1	0	—	0.04	0
	輸入品	178	0	—	U.L.	0		輸入品	184	0	—	0.04	0
	総 数	178	0	—	U.L.	0		総 数	185	0	—	0.04	0
ジフェニル	国産品	0	0	—	70	0	ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	54	0	—	70	0		輸入品	101	0	—	0.1	0
	総 数	54	0	—	70	0		総 数	101	0	—	0.1	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	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	0.05	0		輸入品	165	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	0.05	0		総 数	166	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾー ル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	288	0	—	U.L.	0		輸入品	189	0	—	U.L.	0
	総 数	290	0	—	U.L.	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
ジメエート	国産品	1	0	—	2	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	463	2	0.01 - 0.02	2	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	464	2	0.01 - 0.02	2	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
ジメモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	178	0	—	0.1	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	178	0	—	0.1	0
シメリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	91	0	—	U.L.	0		輸入品	527	0	—	0.1	0
	総 数	92	0	—	U.L.	0		総 数	529	0	—	0.1	0
ジメビレート	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	186	0	—	U.L.	0		輸入品	101	0	—	0.05	0
	総 数	186	0	—	U.L.	0		総 数	101	0	—	0.05	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	0.05	0		輸入品	111	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	0.05	0		総 数	111	0	—	U.L.	0
臭素	国産品	0	0	—	30	0	ダミノジッド	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	7	0	—	30	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	7	0	—	30	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
シラフルオフェン	国産品	1	0	—	5	0	チアクロプリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	70	0	—	5	0		輸入品	112	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	5	0		総 数	112	0	—	U.L.	0
シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	64	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
スウェップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	105	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	105	0	—	0.05	0
スピノサド	国産品	0	0	—	0.3	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	49	0	—	0.3	0		輸入品	208	93	0.0012 - 2.29	10	0
	総 数	49	0	—	0.3	0		総 数	208	93	0.0012 - 2.29	10	0
スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアムリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	2	0	チアマトキサム	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	35	0	—	2	0		輸入品	113	0	—	0.5	0
	総 数	35	0	—	2	0		総 数	113	0	—	0.5	0
スルプロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及びメソミル	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	139	0	—	10	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	139	0	—	10	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	106	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	106	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
スルホテップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオファネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
セトキシジム	国産品	0	0	—	1	0	チオファノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	1	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
チオベンカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	テブフェンピラド	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	241	0	—	U.L.	0		輸入品	465	0	—	1	0
	総 数	243	0	—	U.L.	0		総 数	467	0	—	1	0
チオメトン	国産品	1	0	—	0.05	0	テブラロキシジム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	67	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	68	0	—	0.05	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	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	176	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	178	0	—	U.L.	0
チフェンスフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	111	0	—	U.L.	0		輸入品	135	0	—	1	0
	総 数	111	0	—	U.L.	0		総 数	136	0	—	1	0
チフルザミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	デムトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	116	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.4	0
	総 数	117	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.4	0
ディート	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	3	0	—	1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	521	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	524	0	—	1	0
テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	163	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	163	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	1	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
テトラクロルピ ンホス	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	174	0	—	U.L.	0		輸入品	157	0	—	U.L.	0
	総 数	174	0	—	U.L.	0		総 数	157	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	2	0	—	0.005	0
	輸入品	384	0	—	U.L.	0		輸入品	245	0	—	0.005	0
	総 数	385	0	—	U.L.	0		総 数	247	0	—	0.005	0
テトラジホン	国産品	0	0	—	3	0	トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	370	1	0.04	3	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	370	1	0.04	3	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
テトラメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	239	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	241	0	—	0.1	0
テニルクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	173	0	—	U.L.	0		輸入品	212	0	—	0.1	0
	総 数	175	0	—	U.L.	0		総 数	212	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	223	1	0.004	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	225	1	0.004	U.L.	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリアゾホス	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	109	0	—	0.02	0		輸入品	385	0	—	0.02	0
	総 数	109	0	—	0.02	0		総 数	386	0	—	0.02	0
テブフェノジド	国産品	1	0	—	2	0	トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	138	0	—	2	0		輸入品	118	0	—	0.1	0
	総 数	139	0	—	2	0		総 数	118	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	—	0.1	0	トリバヌロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.1	0	トリホリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	106	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	2	0
	総 数	106	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	2	0
トリクロホスメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリメタカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリクロルホン	国産品	0	0	—	0.1	0	トリルフルアニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	1	0	—	0.02	0	トルクロホスメチル	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	81	0	—	0.02	0		輸入品	286	0	—	0.1	0
	総 数	82	0	—	0.02	0		総 数	288	0	—	0.1	0
トリジファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トルフェンピラド	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	3	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	3	0
トリチコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	115	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	115	0	—	U.L.	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	95	0	—	0.05	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	95	0	—	0.05	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
トリネキサバックエチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ナブロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.02	0		輸入品	101	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	101	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ナブロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	170	0	—	U.L.	0		輸入品	190	0	—	0.1	0
	総 数	170	0	—	U.L.	0		総 数	190	0	—	0.1	0
トリフルスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニテンピラム	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	106	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	2	0
	総 数	106	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	2	0
トリフルミゾール	国産品	1	0	—	2	0	ニトラピリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	134	0	—	2	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	135	0	—	2	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ニトタールインプロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	104	0	—	0.02	0		輸入品	181	0	—	U.L.	0
	総 数	104	0	—	0.02	0		総 数	181	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	1	0	—	0.05	0	ニトロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	256	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	257	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロピン	国産品	0	0	—	0.3	0	ノナクロル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	168	0	—	0.3	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	168	0	—	0.3	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
トリフロキシスルフロン	国産品	0	0	—	0.03	0	ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	35	0	—	0.03	0		輸入品	101	0	—	0.02	0
	総 数	35	0	—	0.03	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
ノルフルazon	国産品	0	0	—	0.2	0	ピペロニルブトキシ シド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	60	0	—	0.2	0		輸入品	44	0	—	5	0
	総 数	60	0	—	0.2	0		総 数	44	0	—	5	0
バーバン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	126	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	126	0	—	U.L.	0
パクロプラゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピメトロジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	217	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	219	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラクロストロピ ン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	63	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	2	0
	総 数	63	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	2	0
バラチオン	国産品	2	0	—	0.5	0	ピラクロホス	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	459	0	—	0.5	0		輸入品	244	0	—	1	0
	総 数	461	0	—	0.5	0		総 数	246	0	—	1	0
バラチオンメチル	国産品	2	0	—	0.2	0	ピラゾキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	525	0	—	0.2	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	527	0	—	0.2	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ハルフェンブロッ クス	国産品	2	0	—	1	0	ピラズスルフロ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	243	0	—	1	0		輸入品	121	0	—	U.L.	0
	総 数	245	0	—	1	0		総 数	121	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	114	0	—	0.05	0		輸入品	170	0	—	0.05	0
	総 数	114	0	—	0.05	0		総 数	170	0	—	0.05	0
ハロスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	47	0	—	0.02	0		輸入品	103	0	—	0.02	0
	総 数	47	0	—	0.02	0		総 数	103	0	—	0.02	0
ピオアレシリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラフルフェン エチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	183	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	183	0	—	0.1	0
ピオレスメリン	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリダフェンチ オン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	214	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	215	0	—	0.1	0
ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	167	0	—	U.L.	0		輸入品	243	3	0.01 - 0.02	2	0
	総 数	167	0	—	U.L.	0		総 数	244	3	0.01 - 0.02	2	0
ピテルタノール	国産品	2	0	—	0.05	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	115	0	—	0.05	0		輸入品	48	0	—	0.02	0
	総 数	117	0	—	0.05	0		総 数	48	0	—	0.02	0
ピフェナゼート	国産品	0	0	—	0.7	0	ピリフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.7	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.7	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	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	137	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	U.L.	0
	総 数	137	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	1	0	—	1	0	ピリブチカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	471	2	0.01 - 0.02	1	0		輸入品	206	0	—	U.L.	0
	総 数	472	2	0.01 - 0.02	1	0		総 数	207	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	2	0	—	0.5	0	フェノキサプロップエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	131	5	0.01 - 0.03	0.5	0		輸入品	48	0	—	0.1	0
	総 数	133	5	0.01 - 0.03	0.5	0		総 数	48	0	—	0.1	0
ピリミカーブ	国産品	1	0	—	0.5	0	フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	192	1	0.04	0.5	0		輸入品	163	0	—	0.05	0
	総 数	193	1	0.04	0.5	0		総 数	163	0	—	0.05	0
ピリミジフェン	国産品	0	0	—	0.3	0	フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	188	0	—	0.3	0		輸入品	186	0	—	0.5	0
	総 数	188	0	—	0.3	0		総 数	186	0	—	0.5	0
ピリミノバックメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	205	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	0.02	0
	総 数	206	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	0.02	0
ピリミホスメチル	国産品	2	0	—	5	0	フェノブカルブ	国産品	2	0	—	7	0
	輸入品	519	0	—	5	0		輸入品	309	0	—	7	0
	総 数	521	0	—	5	0		総 数	311	0	—	7	0
ピリメタニル	国産品	0	0	—	15	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	368	0	—	15	0		輸入品	108	0	—	U.L.	0
	総 数	368	0	—	15	0		総 数	108	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	1	0		輸入品	101	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	1	0		総 数	101	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	65	0	—	U.L.	0		輸入品	107	0	—	0.01	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	107	0	—	0.01	0
ピンクロズリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	188	0	—	U.L.	0		輸入品	232	0	—	U.L.	0
	総 数	188	0	—	U.L.	0		総 数	234	0	—	U.L.	0
ファミフル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	465	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	467	0	—	2	0
ファミキサドン	国産品	0	0	—	0.02	0	フェントエート	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	445	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	447	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	0	0	—	0.01	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	133	0	—	0.01	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	133	0	—	0.01	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	0	0	—	0.2	0	フェンバレレート	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	181	0	—	0.2	0		輸入品	500	0	—	2	0
	総 数	181	0	—	0.2	0		総 数	502	0	—	2	0
フェナリモル	国産品	2	0	—	1	0	フェンピロキシメート	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	280	0	—	1	0		輸入品	119	0	—	1	0
	総 数	282	0	—	1	0		総 数	120	0	—	1	0
フェントロチオン	国産品	2	0	—	2	0	フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	538	0	—	2	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	540	0	—	2	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンプロバトリン	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	115	0	—	U.L.	0		輸入品	464	17	0.01 - 0.2	5	0
	総 数	115	0	—	U.L.	0		総 数	465	17	0.01 - 0.2	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
フェンプロピモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	プリミスルフロメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	0.05	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	0.05	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	5	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	5	0		輸入品	170	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	5	0		総 数	170	0	—	U.L.	0
フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアクリピリム	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	183	0	—	0.5	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	183	0	—	0.5	0
フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアジナム	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	195	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	5	0
	総 数	195	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	5	0
ブタクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	150	0	—	U.L.	0		輸入品	111	0	—	0.1	0
	総 数	151	0	—	U.L.	0		総 数	111	0	—	0.1	0
ブタフェナシル	国産品	0	0	—	0.1	0	フルアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	162	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	162	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	1	0	—	0.05	0	フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	266	0	—	0.05	0		輸入品	51	0	—	0.5	0
	総 数	267	0	—	0.05	0		総 数	51	0	—	0.5	0
ブチレート	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	58	0	—	U.L.	0		輸入品	167	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	167	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	1	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	75	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	76	0	—	1	0
プトロキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	434	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	436	0	—	2	0
ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	181	0	—	U.L.	0		輸入品	396	0	—	U.L.	0
	総 数	181	0	—	U.L.	0		総 数	397	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	0	0	—	2	0	フルスルファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	201	0	—	2	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	201	0	—	2	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
フラザルスフロソ	国産品	0	0	—	0.1	0	フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	113	0	—	0.1	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	113	0	—	0.1	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	フルトラニル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	167	0	—	0.1	0		輸入品	231	0	—	U.L.	0
	総 数	167	0	—	0.1	0		総 数	233	0	—	U.L.	0
フラムプロップメ チル	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	169	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	169	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
フラメピル	国産品	0	0	—	0.1	0	フルバリネート	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	18	0	—	0.1	0		輸入品	422	0	—	2	0
	総 数	18	0	—	0.1	0		総 数	424	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
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロパニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	106	0	—	U.L.	0		輸入品	71	0	—	0.1	0
	総 数	106	0	—	U.L.	0		総 数	71	0	—	0.1	0
フルフェノクスロン	国産品	1	0	—	2	0	プロパホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	193	0	—	2	0		輸入品	100	0	—	U.L.	0
	総 数	194	0	—	2	0		総 数	100	0	—	U.L.	0
フルフェンビルエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロパモカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
フルミオキサジン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロバルギット	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	114	0	—	0.1	0		輸入品	63	0	—	3	0
	総 数	114	0	—	0.1	0		総 数	63	0	—	3	0
フルミクロラックベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	163	0	—	U.L.	0		輸入品	422	0	—	0.05	0
	総 数	163	0	—	U.L.	0		総 数	424	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	0	0	—	0.02	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	258	0	—	0.02	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	258	0	—	0.02	0
フルリドン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロヒドロジヤスモン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	112	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	112	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	106	0	—	0.05	0		輸入品	99	0	—	N.D.	0
	総 数	106	0	—	0.05	0		総 数	99	0	—	N.D.	0
プレチラクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	231	0	—	U.L.	0		輸入品	451	5	0.01 - 0.04	0.05	0
	総 数	233	0	—	U.L.	0		総 数	451	5	0.01 - 0.04	0.05	0
プロクロラズ	国産品	0	0	—	5	0	プロベタンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	71	0	—	5	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	5	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	1	0	—	0.5	0	プロベナゾール	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	478	0	—	0.5	0		輸入品	18	0	—	0.03	0
	総 数	479	0	—	0.5	0		総 数	18	0	—	0.03	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロボキシル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	218	0	—	1	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	218	0	—	1	0
プロチオホス	国産品	2	0	—	0.1	0	プロマシル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	538	0	—	0.1	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	540	0	—	0.1	0		総 数	16	0	—	0.05	0
プロバキサホップ	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	101	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	172	0	—	U.L.	0		輸入品	190	0	—	U.L.	0
	総 数	172	0	—	U.L.	0		総 数	190	0	—	U.L.	0
プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	106	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
プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンコナゾール	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	183	0	—	U.L.	0		輸入品	195	0	—	0.05	0
	総 数	183	0	—	U.L.	0		総 数	196	0	—	0.05	0
プロモプロピレート	国産品	0	0	—	2	0	ペンシクロン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	262	0	—	2	0		輸入品	196	0	—	0.1	0
	総 数	262	0	—	2	0		総 数	197	0	—	0.1	0
プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	1	0	—	0.03	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	0.03	0
	総 数	120	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	0.03	0
プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンシルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	51	0	—	0.05	0		輸入品	121	0	—	0.02	0
	総 数	51	0	—	0.05	0		総 数	121	0	—	0.02	0
フロラスラム	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	5	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベン ゼン	国産品	0	0	—	0.01	0	ペンゾフェナツブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	0.01	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.01	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	1	0	—	0.02	0	ペンダイオカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	92	0	—	0.02	0		輸入品	227	0	—	U.L.	0
	総 数	93	0	—	0.02	0		総 数	229	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンタゾン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.02	0
ヘキサフルムロン	国産品	1	0	—	0.02	0	ペンディメタリン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	122	0	—	0.02	0		輸入品	259	1	0.03	0.05	0
	総 数	123	0	—	0.02	0		総 数	261	1	0.03	0.05	0
ヘキシチアゾクス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	190	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	191	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
ベナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンフラカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	193	0	—	0.05	0		輸入品	17	0	—	0.5	0
	総 数	193	0	—	0.05	0		総 数	17	0	—	0.5	0
ベノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	172	0	—	U.L.	0		輸入品	116	0	—	U.L.	0
	総 数	172	0	—	U.L.	0		総 数	116	0	—	U.L.	0
ベノミル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンフレセート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	88	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.01	0	ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	183	0	—	0.01	0		輸入品	61	0	—	0.02	0
	総 数	183	0	—	0.01	0		総 数	61	0	—	0.02	0
ベプレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	276	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	278	0	—	1	0
ベルメトリン	国産品	2	0	—	5	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	506	0	—	5	0		輸入品	112	0	—	U.L.	0
	総 数	508	0	—	5	0		総 数	112	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
ホスチアゼート	国産品	2	0	—	U.L.	0	メタバンドチアズ ロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	239	0	—	U.L.	0		輸入品	67	0	—	U.L.	0
	総 数	241	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
ホスファミドン	国産品	0	0	—	0.4	0	メタミドホス	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	175	0	—	0.4	0		輸入品	438	0	—	1	0
	総 数	175	0	—	0.4	0		総 数	439	0	—	1	0
ホスメット	国産品	0	0	—	5	0	メタミトロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	85	0	—	5	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	85	0	—	5	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	159	0	—	U.L.	0		輸入品	223	2	0.01 - 0.02	1	0
	総 数	159	0	—	U.L.	0		総 数	223	2	0.01 - 0.02	1	0
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メチオカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	0.05	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	0.05	0
ホルベット	国産品	1	0	—	10	0	メチダチオン	国産品	1	1	0.22	5	0
	輸入品	31	0	—	10	0		輸入品	516	39	0.004 - 0.83	5	0
	総 数	32	0	—	10	0		総 数	517	40	0.004 - 0.83	5	0
ホルモチオン	国産品	0	0	—	0.02	0	メチルダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.02	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0	メトキシクロール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	335	0	—	0.05	0		輸入品	63	0	—	0.01	0
	総 数	335	0	—	0.05	0		総 数	63	0	—	0.01	0
マイレックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトキシフェンジド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	110	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	110	0	—	U.L.	0
マラチオン	国産品	2	0	—	4	0	メトコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	553	6	0.01 - 0.54	4	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	555	6	0.01 - 0.54	4	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	2	0	—	3	0	メトスルフロメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	413	0	—	3	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	415	0	—	3	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.2	0	メトプレン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	0.2	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	0.2	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0	メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.05	0		輸入品	159	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.05	0		総 数	159	0	—	U.L.	0
メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	226	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	228	0	—	U.L.	0
メタアルデヒド	国産品	0	0	—	1	0	メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	1	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	メトルカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	99	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	99	0	—	0.05	0		総 数	12	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
メバニピリム	国産品	0	0	—	2	0	グレープフルーツ						
	輸入品	22	0	—	2	0							
	総 数	22	0	—	2	0							
メビンホス	国産品	0	0	—	0.2	0	BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	174	0	—	0.2	0		輸入品	139	0	—	U.L.	0
	総 数	174	0	—	0.2	0		総 数	139	0	—	U.L.	0
メフェナセット	国産品	2	0	—	U.L.	0	γ-BHC	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	117	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	0.3	0
	総 数	119	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	0.3	0
メフェンピルジエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	2, 4-D	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	73	13	0.01 - 0.12	2	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	73	13	0.01 - 0.12	2	0
メプロニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	DCIP	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	177	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.2	0
	総 数	179	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.2	0
モノクロトホス	国産品	0	0	—	0.2	0	DDT	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	75	0	—	0.2	0		輸入品	149	0	—	0.5	0
	総 数	75	0	—	0.2	0		総 数	149	0	—	0.5	0
モノリニューロン	国産品	0	0	—	0.05	0	EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	104	0	—	0.05	0		輸入品	306	0	—	U.L.	0
	総 数	104	0	—	0.05	0		総 数	306	0	—	U.L.	0
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	175	0	—	0.02	0		輸入品	55	0	—	0.1	0
	総 数	175	0	—	0.02	0		総 数	55	0	—	0.1	0
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	レプトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
リニューロン	国産品	0	0	—	0.2	0	MCPA	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	66	0	—	0.2	0		輸入品	11	0	—	1	0
	総 数	66	0	—	0.2	0		総 数	11	0	—	1	0
ルフエスロン	国産品	1	0	—	0.3	0	MCPB	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	82	0	—	0.3	0		輸入品	51	0	—	0.2	0
	総 数	83	0	—	0.3	0		総 数	51	0	—	0.2	0
レシナル	国産品	0	0	—	U.L.	0	MPMC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
レスメトリン	国産品	0	0	—	0.1	0	TCMTB	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
レナシル	国産品	2	0	—	0.3	0	XMC	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	127	0	—	0.3	0		輸入品	95	0	—	0.2	0
	総 数	129	0	—	0.3	0		総 数	95	0	—	0.2	0
							アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
								輸入品	26	0	—	0.1	0
								総 数	26	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	0	0	—	2	0
								輸入品	136	0	—	2	0
								総 数	136	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
アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	アミノカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	アマトリン	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	103	0	—	0.4	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	103	0	—	0.4	0
アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	229	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	229	0	—	U.L.	0
アシベンゾラー S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	0.01	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.01	0
アジムスフロロン	国産品	0	0	—	0.02	0	アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
アジンホスエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	96	1	0.025	0.3	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	96	1	0.025	0.3	0
アジンホスメチル	国産品	0	0	—	1	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	173	0	—	1	0		輸入品	158	0	—	0.05	0
	総 数	173	0	—	1	0		総 数	158	0	—	0.05	0
アセタミプリド	国産品	0	0	—	5	0	アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	84	0	—	5	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	84	0	—	5	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イオドスフロロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	116	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	116	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	0	0	—	5	0	イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	84	0	—	5	0		輸入品	70	0	—	U.L.	0
	総 数	84	0	—	5	0		総 数	70	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	1	0	イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	212	21	0.01 - 0.09	1	0		輸入品	41	0	—	0.02	0
	総 数	212	21	0.01 - 0.09	1	0		総 数	41	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	イソカルボホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	N.D.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	N.D.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0	イソキサジフェ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	176	1	0.01	0.02	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	176	1	0.01	0.02	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	82	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	0.2	0
	総 数	82	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	0.2	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0	イソキサフルト ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.01	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.01	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
アミトラズ	国産品	0	0	—	0.5	0	イソシニコメロン 酸二プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.5	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.5	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
イソフェンホス	国産品	0	0	—	2	0	インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	140	0	—	2	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	140	0	—	2	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	182	0	—	U.L.	0		輸入品	167	0	—	U.L.	0
	総 数	182	0	—	U.L.	0		総 数	167	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	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	184	0	—	0.1	0		輸入品	99	0	—	U.L.	0
	総 数	184	0	—	0.1	0		総 数	99	0	—	U.L.	0
イソプロツロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	147	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	147	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	64	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	0	0	—	10	0	エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	79	0	—	10	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	79	0	—	10	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
イブロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチオフェンカル ブ	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	5	0
	総 数	86	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	5	0
イブロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	221	0	—	U.L.	0		輸入品	299	0	—	5	0
	総 数	221	0	—	U.L.	0		総 数	299	0	—	5	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エチクロゼート	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	26	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	5	0
	総 数	26	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	5	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.02	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	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	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	0	0	—	5	0	エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	128	75	0.0016 - 8	5	0		輸入品	198	0	—	U.L.	0
	総 数	128	75	0.0016 - 8	5	0		総 数	198	0	—	U.L.	0
イマゾスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	1	0
イミダクロブリド	国産品	0	0	—	1	0	エトキシキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	69	1	0.01	1	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	69	1	0.01	1	0		総 数	8	0	—	0.05	0
イミプロトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキシスルフ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
イミベンコナゾー ル	国産品	0	0	—	1	0	エトフェンプロク ス	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	35	0	—	1	0		輸入品	103	0	—	5	0
	総 数	35	0	—	1	0		総 数	103	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
エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキシフルオル フェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0	オキシボコナゾ ール フルマル酸塩	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	337	0	—	0.005	0		輸入品	35	0	—	5	0
	総 数	337	0	—	0.005	0		総 数	35	0	—	5	0
エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	オメトエート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	59	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	1	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	1	0
エトリジアゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	0	0	—	0.08	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	58	0	—	0.08	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	0.08	0
エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0	オルトフェニル フェノール	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	213	0	—	0.2	0		輸入品	42	5	0.0006 - 0.8	10	0
	総 数	213	0	—	0.2	0		総 数	42	5	0.0006 - 0.8	10	0
エボキシコナゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	140	0	—	0.01	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	140	0	—	0.01	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0	カプタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	179	0	—	0.5	0		輸入品	44	0	—	N.D.	0
	総 数	179	0	—	0.5	0		総 数	44	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	0	0	—	0.01	0	カルバリル	国産品	0	0	—	7	0
	輸入品	81	0	—	0.01	0		輸入品	144	3	0.01 - 0.62	7	0
	総 数	81	0	—	0.01	0		総 数	144	3	0.01 - 0.62	7	0
オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルフェントラ ン エチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	73	0	—	U.L.	0		輸入品	85	0	—	0.1	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	0.1	0
オキサジアルギ 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	5	0	—	U.L.	0		輸入品	78	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	78	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	0	0	—	1	0	カルベタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	67	0	—	1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
オキサジクロメ ホ ン	国産品	0	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	—	7	0
	輸入品	33	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	7	0
	総 数	33	0	—	0.02	0		総 数	11	0	—	7	0
オキサベトリニ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボキシ 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
オキサミル	国産品	0	0	—	5	0	カルボフェチ オ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	108	0	—	5	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	108	0	—	5	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
オキシカルボキ シ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	72	0	—	U.L.	0		輸入品	81	0	—	0.3	0
	総 数	72	0	—	U.L.	0		総 数	81	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
キザロホップエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロチアニジン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	2	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	2	0
キナルホス	国産品	0	0	—	0.8	0	クロフェンセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	329	0	—	0.8	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	329	0	—	0.8	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	73	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.5	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	0.5	0
キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
キノメチオネート	国産品	0	0	—	0.5	0	クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	0.5	0		輸入品	66	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	0.5	0		総 数	66	0	—	0.02	0
キノメチオネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
キャプタン	国産品	0	0	—	5	0	クロメキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	60	0	—	5	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	5	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロメプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	176	0	—	0.02	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	176	0	—	0.02	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	0	0	—	N.D.	0	クロランスラムメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	N.D.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	N.D.	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	60	0	—	0.02	0		輸入品	71	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	0.02	0		総 数	71	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	10	0	クロリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	268	0	—	10	0		輸入品	57	0	—	U.L.	0
	総 数	268	0	—	10	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
クレトジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルエトキシホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロキントセットメキシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	U.L.	0		総 数	46	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	96	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
クロジナホップロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	32	0	—	0.02	0		輸入品	82	0	—	0.02	0
	総 数	32	0	—	0.02	0		総 数	82	0	—	0.02	0
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	クロルニトロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	0.05	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.05	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
クロルピリホス	国産品	0	0	—	1	0	クロロベンジレート	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	372	25	0.01 - 0.24	1	0		輸入品	97	0	—	5	0
	総 数	372	25	0.01 - 0.24	1	0		総 数	97	0	—	5	0
クロルピリホスメチル	国産品	0	0	—	0.05	0	サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	300	0	—	0.05	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	300	0	—	0.05	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
クロルフェナピル	国産品	0	0	—	2	0	酸化フェンブタズ	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	251	7	0.01 - 0.02	2	0		輸入品	3	1	0.09	5	0
	総 数	251	7	0.01 - 0.02	2	0		総 数	3	1	0.09	5	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	0	0	—	5	0
	輸入品	26	0	—	0.02	0		輸入品	65	0	—	5	0
	総 数	26	0	—	0.02	0		総 数	65	0	—	5	0
クロルフェンゾン	国産品	0	0	—	0.01	0	シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.01	0		輸入品	88	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.01	0		総 数	88	0	—	U.L.	0
クロルフェンビンホス	国産品	0	0	—	3	0	シアノフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	207	0	—	3	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	207	0	—	3	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0	シアノホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	24	0	—	0.05	0		輸入品	132	0	—	0.2	0
	総 数	24	0	—	0.05	0		総 数	132	0	—	0.2	0
クロルフルアズロン	国産品	0	0	—	2	0	ジアリホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロルプロピレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロルプロファム	国産品	0	0	—	0.05	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.8	0
	輸入品	200	0	—	0.05	0		輸入品	38	0	—	0.8	0
	総 数	200	0	—	0.05	0		総 数	38	0	—	0.8	0
クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0	ジエトフェンカルブ	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	27	0	—	0.01	0		輸入品	207	0	—	5	0
	総 数	27	0	—	0.01	0		総 数	207	0	—	5	0
クロルベンジレート	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	38	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	0.05	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.05	0
クロロクスロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジオフェノラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	0	0	—	0.01	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	0.01	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.01	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
クロロトルロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクロキシジム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	8	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
ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	112	0	—	5	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	112	0	—	5	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	71	0	—	0.05	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	71	0	—	0.05	0
シクロスルフアム ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
ジクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	シデュロン	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
ジクロフェンチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.05	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.05	0
ジクロブトラゾー ル	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	5	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	0	0	—	5	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	31	0	—	5	0		輸入品	25	0	—	5	0
	総 数	31	0	—	5	0		総 数	25	0	—	5	0
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.2	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	0.2	0		輸入品	43	0	—	0.05	0
	総 数	24	0	—	0.2	0		総 数	43	0	—	0.05	0
ジクロベニル	国産品	0	0	—	0.2	0	シハロトリン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	12	0	—	0.2	0		輸入品	291	0	—	1	0
	総 数	12	0	—	0.2	0		総 数	291	0	—	1	0
ジクロホップメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロホップブチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	80	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	80	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	0.02	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.02	0		総 数	86	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェニル	国産品	0	0	—	70	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	53	0	—	70	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	70	0
ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	3	0	ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	47	1	0.01	3	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	47	1	0.01	3	0		総 数	8	0	—	0.05	0
ジクロルボス及び ナレド	国産品	0	0	—	0.2	0	ジフェノコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	152	2	0.02 - 0.03	0.2	0		輸入品	192	0	—	U.L.	0
	総 数	152	2	0.02 - 0.03	0.2	0		総 数	192	0	—	U.L.	0
ジクロルミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルトリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	280	0	—	2	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	280	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	0	0	—	0.01	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.01	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.01	0		総 数	66	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	0	0	—	0.02	0	ジメピペレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	0.02	0		輸入品	82	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	0.02	0		総 数	82	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	3	0	シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	57	4	0.03 - 0.08	3	0		輸入品	26	0	—	0.05	0
	総 数	57	4	0.03 - 0.08	3	0		総 数	26	0	—	0.05	0
シプロコナゾール	国産品	0	0	—	0.01	0	臭素	国産品	0	0	—	30	0
	輸入品	74	0	—	0.01	0		輸入品	16	0	—	30	0
	総 数	74	0	—	0.01	0		総 数	16	0	—	30	0
シプロジニル	国産品	0	0	—	5	0	シラフルオフェン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	178	0	—	5	0		輸入品	65	0	—	5	0
	総 数	178	0	—	5	0		総 数	65	0	—	5	0
シベルメトリン	国産品	0	0	—	2	0	シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	303	0	—	2	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	303	0	—	2	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0	スウェップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.2	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.2	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	0	0	—	0.2	0	スピノサド	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	118	1	0.01	0.2	0		輸入品	25	0	—	0.3	0
	総 数	118	1	0.01	0.2	0		総 数	25	0	—	0.3	0
シメコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	96	0	—	0.5	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	96	0	—	0.5	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	75	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	2	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	2	0
ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0	スルプロロス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	81	0	—	0.04	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	81	0	—	0.04	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.1	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.1	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
ジメチルピンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	スルホテップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	119	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	119	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	セトキシジム	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	106	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	1	0
	総 数	106	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	1	0
ジメトエート	国産品	0	0	—	2	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	321	0	—	2	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	321	0	—	2	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
ジメトモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	75	0	—	0.1	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	0.1	0
シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.7	0
	輸入品	78	0	—	U.L.	0		輸入品	348	0	—	0.7	0
	総 数	78	0	—	U.L.	0		総 数	348	0	—	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
ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0	ディート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	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
ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	64	0	—	U.L.	0		輸入品	60	0	—	0.05	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	0.05	0
チアクロブリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	81	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	81	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラクロロビン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	92	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	92	0	—	U.L.	0
チアゾピル	国産品	0	0	—	0.05	0	テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	0.05	0		輸入品	212	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.05	0		総 数	212	0	—	U.L.	0
チアベンダゾール	国産品	0	0	—	10	0	テトラジホン	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	133	37	0.0006 - 2.4	10	0		輸入品	186	1	0.01	3	0
	総 数	133	37	0.0006 - 2.4	10	0		総 数	186	1	0.01	3	0
チアムリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラメトリン	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
チアメトキサム	国産品	0	0	—	0.5	0	テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	71	0	—	0.5	0		輸入品	117	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	0.5	0		総 数	117	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	10	0	テブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	116	0	—	10	0		輸入品	143	0	—	U.L.	0
	総 数	116	0	—	10	0		総 数	143	0	—	U.L.	0
チオシクラム	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	5	0	—	U.L.	0		輸入品	72	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	72	0	—	0.02	0
チオファネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブフェノジド	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	2	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	106	0	—	2	0
チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブフェンピラド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	174	0	—	U.L.	0		輸入品	320	0	—	1	0
	総 数	174	0	—	U.L.	0		総 数	320	0	—	1	0
チオメトン	国産品	0	0	—	0.05	0	テブラロキシジム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	86	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	86	0	—	0.05	0		総 数	5	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	132	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	132	0	—	U.L.	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	92	3	0.01 - 0.04	1	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	92	3	0.01 - 0.04	1	0
チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	0.4	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.4	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	1	0	トリジファン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	307	0	—	1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	307	0	—	1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
テルブカルブ	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	10	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
テルブチラジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	0.05	0
テルプトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリネキサバック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.02	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.02	0
テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0	トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	173	0	—	0.005	0		輸入品	74	0	—	U.L.	0
	総 数	173	0	—	0.005	0		総 数	74	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.1	0	トリフルミゾール	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	167	0	—	0.1	0		輸入品	103	0	—	2	0
	総 数	167	0	—	0.1	0		総 数	103	0	—	2	0
トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.1	0	トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	130	0	—	0.1	0		輸入品	61	3	0.02 - 0.05	0.02	1
	総 数	130	0	—	0.1	0		総 数	61	3	0.02 - 0.05	0.02	1
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	0	0	—	0.05	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	199	0	—	0.05	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	199	0	—	0.05	0
トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0	トリフロキシスト ロピン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	199	0	—	0.02	0		輸入品	70	7	0.01 - 0.05	0.3	0
	総 数	199	0	—	0.02	0		総 数	70	7	0.01 - 0.05	0.3	0
トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0	トリフロキシスル フロ ン	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	66	0	—	0.1	0		輸入品	26	0	—	0.03	0
	総 数	66	0	—	0.1	0		総 数	26	0	—	0.03	0
トリクラミド	国産品	0	0	—	0.1	0	トリベヌロンメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.1	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.1	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.1	0	トリホリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	43	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	2	0
	総 数	43	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	2	0
トリクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルアニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
トリクロルホン	国産品	0	0	—	0.1	0	トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	20	0	—	0.1	0		輸入品	226	0	—	0.1	0
	総 数	20	0	—	0.1	0		総 数	226	0	—	0.1	0
トリシクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0	トルフェンピラド	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	55	0	—	0.02	0		輸入品	61	0	—	3	0
	総 数	55	0	—	0.02	0		総 数	61	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
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハルフェンブロックス	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	156	0	—	1	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	156	0	—	1	0
2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	60	0	—	0.05	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	0.05	0
ナプロアニリド	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	55	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.02	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.02	0
ナプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	ビオアレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ニテンピラム	国産品	0	0	—	2	0	ビオレスメリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	12	0	—	2	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	2	0		総 数	8	0	—	0.1	0
ニトラピリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	78	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	78	0	—	U.L.	0
ニトロタールイソプロピル	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	91	0	—	U.L.	0		輸入品	110	0	—	0.05	0
	総 数	91	0	—	U.L.	0		総 数	110	0	—	0.05	0
ニトロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェナゼート	国産品	0	0	—	0.7	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.7	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.7	0
ノナクロル	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	8	0	—	U.L.	0		輸入品	87	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	U.L.	0
ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ビフェントリン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	55	0	—	0.02	0		輸入品	257	0	—	1	0
	総 数	55	0	—	0.02	0		総 数	257	0	—	1	0
ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	0.2	0	ピペロニルブトキシド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	37	0	—	0.2	0		輸入品	36	0	—	5	0
	総 数	37	0	—	0.2	0		総 数	36	0	—	5	0
バーバン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	77	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	77	0	—	U.L.	0
バクロブトラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピメロジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	139	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	139	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラクロストロピン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	51	0	—	0.05	0		輸入品	5	3	0.01 - 0.08	2	0
	総 数	51	0	—	0.05	0		総 数	5	3	0.01 - 0.08	2	0
バラチオン	国産品	0	0	—	0.5	0	ピラクロホス	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	311	0	—	0.5	0		輸入品	156	0	—	1	0
	総 数	311	0	—	0.5	0		総 数	156	0	—	1	0
バラチオンメチル	国産品	0	0	—	0.2	0	ピラゾキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	349	0	—	0.2	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	349	0	—	0.2	0		総 数	12	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	ピレトリン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	1	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	1	0
ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	71	0	—	0.05	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	0.05	0		総 数	54	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	0.02	0		輸入品	99	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.02	0		総 数	99	0	—	U.L.	0
ピラフルフェ ンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	ファミール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	96	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	96	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ピリダフェン チオン	国産品	0	0	—	0.1	0	ファミキサド ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	157	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	157	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	0.02	0
ピリダベン	国産品	0	0	—	2	0	フィブロニ ル	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	152	0	—	2	0		輸入品	70	0	—	0.01	0
	総 数	152	0	—	2	0		総 数	70	0	—	0.01	0
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェナミホ ス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	24	0	—	0.02	0		輸入品	81	0	—	0.2	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	81	0	—	0.2	0
ピリフェノク ス	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェナリモ ル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	171	0	—	1	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	171	0	—	1	0
ピリフタリ ド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェニトロ チオン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	360	0	—	2	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	360	0	—	2	0
ピリブチカル ブ	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	126	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	U.L.	0
	総 数	126	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
ピリプロキシ フェン	国産品	0	0	—	0.5	0	フェノキサ ブロッ プエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	121	11	0.01 - 0.04	0.5	0		輸入品	28	0	—	0.1	0
	総 数	121	11	0.01 - 0.04	0.5	0		総 数	28	0	—	0.1	0
ピリミカー ブ	国産品	0	0	—	0.05	0	フェノキシ カルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	179	0	—	0.05	0		輸入品	68	0	—	0.05	0
	総 数	179	0	—	0.05	0		総 数	68	0	—	0.05	0
ピリミジフェ ン	国産品	0	0	—	0.3	0	フェノチオ カルブ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	85	0	—	0.3	0		輸入品	82	1	0.03	0.5	0
	総 数	85	0	—	0.3	0		総 数	82	1	0.03	0.5	0
ピリミノバク クメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェントリ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	0.02	0
	総 数	120	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.02	0
ピリミホスメ チル	国産品	0	0	—	5	0	フェノカル ブ	国産品	0	0	—	7	0
	輸入品	338	0	—	5	0		輸入品	199	0	—	7	0
	総 数	338	0	—	5	0		総 数	199	0	—	7	0
ピリメタニ ル	国産品	0	0	—	15	0	フェリム ゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	183	2	0.01 - 0.1	15	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	183	2	0.01 - 0.1	15	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
フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	209	0	—	0.05	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	209	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	52	0	—	0.01	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	0.01	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブトロキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	137	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	137	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	0	0	—	2	0	ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	330	0	—	2	0		輸入品	67	0	—	U.L.	0
	総 数	330	0	—	2	0		総 数	67	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0	ブプロフェジン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	312	0	—	0.1	0		輸入品	114	4	0.01 - 0.02	2	0
	総 数	312	0	—	0.1	0		総 数	114	4	0.01 - 0.02	2	0
フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラザスルフロソ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	0.1	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	0.1	0
フェンバレレート	国産品	0	0	—	2	0	フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	305	0	—	2	0		輸入品	70	0	—	0.1	0
	総 数	305	0	—	2	0		総 数	70	0	—	0.1	0
フェンピロキシメート	国産品	0	0	—	1	0	フラムプロップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	72	0	—	1	0		輸入品	59	0	—	U.L.	0
	総 数	72	0	—	1	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	フラメピル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	37	1	0.01	0.5	0		輸入品	19	0	—	0.1	0
	総 数	37	1	0.01	0.5	0		総 数	19	0	—	0.1	0
フェンブプロパトリン	国産品	0	0	—	5	0	ブリスルフロソメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	240	0	—	5	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	240	0	—	5	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
フェンブプロピモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	0.05	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.05	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	5	0	フルアクリピリム	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	34	0	—	5	0		輸入品	94	0	—	0.5	0
	総 数	34	0	—	5	0		総 数	94	0	—	0.5	0
フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアジナム	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	5	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	5	0
フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	92	0	—	U.L.	0		輸入品	59	0	—	0.1	0
	総 数	92	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	0.1	0
ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	95	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	95	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ブタフェナシル	国産品	0	0	—	0.1	0	フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	65	0	—	0.1	0		輸入品	27	0	—	0.5	0
	総 数	65	0	—	0.1	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
フルオリミド	国産品	0	0	—	0.04	0	フルリドン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.04	0		輸入品	72	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	0.04	0		総 数	72	0	—	0.1	0
フルキンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	73	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	0.05	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.05	0
フルジオキシニル	国産品	0	0	—	10	0	ブレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	10	0		輸入品	142	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	10	0		総 数	142	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	0	0	—	2	0	ブロクロラズ	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	274	0	—	2	0		輸入品	25	0	—	10	0
	総 数	274	0	—	2	0		総 数	25	0	—	10	0
フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロシモン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	242	0	—	U.L.	0		輸入品	253	0	—	0.5	0
	総 数	242	0	—	U.L.	0		総 数	253	0	—	0.5	0
フルスルファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	40	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	0	0	—	0.1	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	362	9	0.01 - 0.02	0.1	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	362	9	0.01 - 0.02	0.1	0
フルトラニル	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	141	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	141	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	0	0	—	2	0	プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	264	1	0.01	2	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	264	1	0.01	2	0		総 数	24	0	—	U.L.	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	0	0	—	0.1	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	59	0	—	0.1	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	0.1	0
フルフェノクスロン	国産品	0	0	—	2	0	プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	100	0	—	2	0		輸入品	53	0	—	U.L.	0
	総 数	100	0	—	2	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
フルフェンピルエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバモカルブ	国産品	0	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	11	0	—	U.L.	0
フルミオキサジン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロバルギット	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	62	0	—	0.1	0		輸入品	46	0	—	3	0
	総 数	62	0	—	0.1	0		総 数	46	0	—	3	0
フルミクロラックベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	254	0	—	0.05	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	254	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	0	0	—	0.02	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	126	0	—	0.02	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	126	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
プロヒドロジャス モン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサコナゾー ル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	85	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	85	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	N.D.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	N.D.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ヘキサフルムロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	259	2	0.02	0.05	0		輸入品	77	0	—	0.02	0
	総 数	259	2	0.02	0.05	0		総 数	77	0	—	0.02	0
プロベタンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキシチアゾク ス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	85	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
プロベナゾール	国産品	0	0	—	0.03	0	ベナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	19	0	—	0.03	0		輸入品	85	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	0.03	0		総 数	85	0	—	0.05	0
プロボキスル	国産品	0	0	—	1	0	ベノキサコー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	150	0	—	1	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総 数	150	0	—	1	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
プロマシル	国産品	0	0	—	0.07	0	ベノミル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.07	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.07	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘブタクロ ル	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	127	0	—	0.01	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	127	0	—	0.01	0
プロメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペブレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	96	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	5	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	0	0	—	5	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	305	0	—	5	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	305	0	—	5	0
プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンコナゾー ル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	78	0	—	U.L.	0		輸入品	105	0	—	0.05	0
	総 数	78	0	—	U.L.	0		総 数	105	0	—	0.05	0
プロモプロピレ ート	国産品	0	0	—	2	0	ベンシクロ ン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	132	1	0.27	2	0		輸入品	114	0	—	0.1	0
	総 数	132	1	0.27	2	0		総 数	114	0	—	0.1	0
プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.03	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.03	0
プロモホスエチ ル	国産品	0	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	33	0	—	0.05	0		輸入品	66	0	—	0.02	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	66	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ヘキサクロベン ゼン	国産品	0	0	—	0.01	0	ベンゾフェナ ップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.01	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.01	0		総 数	69	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
ベンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホルモチオン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	154	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	0.02	0
	総 数	154	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.02	0
ベンタゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	156	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	156	0	—	0.05	0
ペンディメタリン	国産品	0	0	—	0.05	0	マイレックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	187	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	187	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	マラチオン	国産品	0	0	—	4	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	363	4	0.01 - 0.05	4	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	363	4	0.01 - 0.05	4	0
ペンフラカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0	ミクロブタニル	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	15	0	—	0.5	0		輸入品	264	0	—	3	0
	総 数	15	0	—	0.5	0		総 数	264	0	—	3	0
ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	65	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.2	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.2	0
ペンフレゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	88	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	0.05	0
	総 数	88	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.05	0
ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0	メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	0.02	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	0.02	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
ホサロン	国産品	0	0	—	1	0	メタアルデヒド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	217	0	—	1	0		輸入品	5	0	—	1	0
	総 数	217	0	—	1	0		総 数	5	0	—	1	0
ボスカリド	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	65	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	0.05	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	0.05	0
ホスチアゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタバズチアズ ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	161	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	161	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
ホスファミドン	国産品	0	0	—	0.4	0	メタミドホス	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	88	0	—	0.4	0		輸入品	236	0	—	1	0
	総 数	88	0	—	0.4	0		総 数	236	0	—	1	0
ホスメット	国産品	0	0	—	5	0	メタミトロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	115	0	—	5	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	115	0	—	5	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	163	0	—	2	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	163	0	—	2	0
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メチオカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	78	0	—	0.05	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	78	0	—	0.05	0
ホルベット	国産品	0	0	—	10	0	メチダチオン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	24	0	—	10	0		輸入品	329	38	0.01 - 1.11	5	0
	総 数	24	0	—	10	0		総 数	329	38	0.01 - 1.11	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
メチルダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	58	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	0.05	0
メトキシクロール	国産品	0	0	—	0.01	0	モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	40	0	—	0.01	0		輸入品	87	0	—	0.02	0
	総 数	40	0	—	0.01	0		総 数	87	0	—	0.02	0
メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	71	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
メトコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	リニユロン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	0.2	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	0.2	0
メトスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	0.3	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	0.3	0
メトブレン	国産品	0	0	—	U.L.	0	レスメトリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.1	0
メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	59	0	—	U.L.	0		輸入品	113	0	—	0.3	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	113	0	—	0.3	0
メトラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	147	0	—	U.L.	0							
	総 数	147	0	—	U.L.	0							
メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	37	0	—	U.L.	0							
	総 数	37	0	—	U.L.	0							
メトルカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	8	0	—	U.L.	0							
	総 数	8	0	—	U.L.	0							
メバニピリム	国産品	0	0	—	2	0							
	輸入品	18	0	—	2	0							
	総 数	18	0	—	2	0							
メビンホス	国産品	0	0	—	0.2	0							
	輸入品	71	0	—	0.2	0							
	総 数	71	0	—	0.2	0							
メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	108	0	—	U.L.	0							
	総 数	108	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	25	0	—	U.L.	0							
	総 数	25	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	137	0	—	U.L.	0							
	総 数	137	0	—	U.L.	0							
モノクロトホス	国産品	0	0	—	0.2	0							
	輸入品	51	0	—	0.2	0							
	総 数	51	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
ライム							アクリナトリン	国産品	0	0	—	2	0
								輸入品	33	0	—	2	0
								総 数	33	0	—	2	0
BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	0	0	—	0.3	0	アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.3	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.3	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
2,4-D	国産品	0	0	—	2	0	アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	5	0.01 - 0.05	2	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	33	5	0.01 - 0.05	2	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
DCIP	国産品	0	0	—	0.2	0	アシベンゾラー S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
DDT	国産品	0	0	—	0.5	0	アジンホスエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0	アジンホスメチル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	102	0	—	U.L.	0		輸入品	96	0	—	1	0
	総 数	102	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	1	0
EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0	アセタミプリド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	21	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	5	0
	総 数	21	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	5	0
レプトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	アセクロール	国産品	0	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	58	0	—	U.L.	0
MCPA	国産品	0	0	—	1	0	アセフェート	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	3	0	—	5	0
MCPB	国産品	0	0	—	0.2	0	アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	27	0	—	0.2	0		輸入品	97	0	—	1	0
	総 数	27	0	—	0.2	0		総 数	97	0	—	1	0
MPMC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	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
2,4,5-T	国産品	0	0	—	N.D.	0	アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	71	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	71	0	—	0.02	0
TCMTB	国産品	0	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
XMC	国産品	0	0	—	0.2	0	アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	31	0	—	0.2	0		輸入品	29	0	—	0.01	0
	総 数	31	0	—	0.2	0		総 数	29	0	—	0.01	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	アミトラズ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	20	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	20	0	—	0.1	0		総 数	2	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
アミトロール	国産品	0	0	—	N.D.	0	イソシニコメロン 酸ニプロビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	N.D.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	N.D.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	0	0	—	0.4	0	イソフェンホス	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	44	0	—	0.4	0		輸入品	17	0	—	2	0
	総 数	44	0	—	0.4	0		総 数	17	0	—	2	0
アラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	59	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
アラニカルブ	国産品	0	0	—	2	0	イソプロチオラン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	85	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	85	0	—	0.1	0
アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0	イソプロツロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0	イブロジオン	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	10	0	—	0.3	0		輸入品	3	0	—	10	0
	総 数	10	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	10	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.05	0	イブロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	0.05	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	0.05	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イブロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	96	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	96	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	25	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.05	0
イサゾホス	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	0	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	9	0	—	0.02	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
イソカルボホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	24	1	0.04	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	24	1	0.04	5	0
イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イミダクロプリド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	1	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	1	0
イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.2	0	イミノクタジン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	11	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	11	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	1	0
イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イミプロトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	29	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
イミベンコナゾール	国産品	0	0	—	1	0	エトフェンプロックス	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	22	0	—	5	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	22	0	—	5	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	95	0	—	U.L.	0		輸入品	100	0	—	0.005	0
	総 数	95	0	—	U.L.	0		総 数	100	0	—	0.005	0
ウニコナゾールP	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	30	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	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	32	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	エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	0.2	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.2	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エボキシコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
エチオフェンカルブ	国産品	0	0	—	5	0	エマメクチン安息香酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エチオン	国産品	0	0	—	5	0	エンドスルフアン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	104	4	0.02 - 1.66	5	0		輸入品	86	0	—	0.5	0
	総 数	104	4	0.02 - 1.66	5	0		総 数	86	0	—	0.5	0
エチクロゼート	国産品	0	0	—	5	0	エンドリン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	5	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	5	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	36	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-ジカルボキシイミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジアルギル	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
エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	1	0
エテホン	国産品	0	0	—	2	0	オキサジクロメホン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	9	0	—	0.02	0
エトキサゾール	国産品	0	0	—	1	0	オキサベトリニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エトキシスルフオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	5	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	8	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
オキシカルボキシン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	0.3	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.3	0
オキシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キザロホップエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	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	—	5	0	キナルホス	国産品	0	0	—	0.8	0
	輸入品	10	0	—	5	0		輸入品	88	0	—	0.8	0
	総 数	10	0	—	5	0		総 数	88	0	—	0.8	0
オメトエート	国産品	0	0	—	1	0	キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	0	0	—	0.08	0	キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.08	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.08	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
オルトフェニルフェノール	国産品	0	0	—	10	0	キャプタン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	10	0		輸入品	4	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	10	0		総 数	4	0	—	5	0
カズサホス	国産品	0	0	—	0.01	0	キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	38	0	—	0.01	0		輸入品	85	0	—	0.02	0
	総 数	38	0	—	0.01	0		総 数	85	0	—	0.02	0
カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0	クマホス	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	N.D.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	N.D.	0
カプタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	30	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	30	0	—	0.02	0
カルバリル	国産品	0	0	—	7	0	グリホサート	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	10	0	—	7	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	10	0	—	7	0		総 数	1	0	—	0.5	0
カルフェントラゾニエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	グルホシネート	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	44	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	44	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.3	0
カルプロパミド	国産品	0	0	—	0.1	0	クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	29	0	—	0.1	0		輸入品	98	0	—	10	0
	総 数	29	0	—	0.1	0		総 数	98	0	—	10	0
カルベタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレトジム	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
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	クロキントセットメキシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	1	0.02	3	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	2	1	0.02	3	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
カルボキシン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
カルボフェノチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロジナホッププロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	13	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	クロルニトロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロチアニジン	国産品	0	0	—	2	0	クロルピリホス	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	29	0	—	2	0		輸入品	102	1	0.02	1	0
	総 数	29	0	—	2	0		総 数	102	1	0.02	1	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	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	101	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	101	0	—	0.05	0
クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.5	0	クロルフェナビル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	9	0	—	0.5	0		輸入品	99	0	—	2	0
	総 数	9	0	—	0.5	0		総 数	99	0	—	2	0
クロプロップ	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	12	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.02	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.02	0
クロマゾン	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	36	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	0.01	0
	総 数	36	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	0.01	0
クロマフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルフェンビンホス	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	3	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	3	0
クロメトキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
クロメプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	2	0
クロランスラムメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルプロファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	0.05	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.05	0
クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.01	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	9	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	25	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロルエトキシホス	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	9	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.05	0
クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0
クロルタールジメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロトルロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	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	44	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.02	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
クロロベンジレート	国産品	0	0	—	5	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	5	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	5	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロトホス	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
シアゾファミド	国産品	0	0	—	5	0	ジクロフェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	5	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	5	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロプロラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シアノフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロフルアニド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	5	0
シアノホス	国産品	0	0	—	0.2	0	ジクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	32	0	—	0.2	0		輸入品	8	0	—	0.2	0
	総 数	32	0	—	0.2	0		総 数	8	0	—	0.2	0
ジアリホール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロベニル	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
2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	25	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	25	0	—	0.02	0
ジエトフェンカルブ	国産品	0	0	—	5	0	ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	5	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	5	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロルブロッブ	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	26	0	—	3	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	26	0	—	3	0
ジオフェラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及びナレド	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.2	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シクロエート	国産品	0	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	0	0	—	0.01	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.01	0
シクロキシジム	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクワット	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.03	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.03	0
ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	24	1	0.03	5	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	24	1	0.03	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
ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	3	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	3	0
ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.01	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.01	0
シデュロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	87	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	5	0
シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	シヘキサチン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シベルメトリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	102	1	0.06	2	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	102	1	0.06	2	0
ジノテフラン	国産品	0	0	—	5	0	ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	8	0	—	5	0		輸入品	20	0	—	0.2	0
	総 数	8	0	—	5	0		総 数	20	0	—	0.2	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	シマジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	25	0	—	0.05	0		輸入品	36	0	—	0.1	0
	総 数	25	0	—	0.05	0		総 数	36	0	—	0.1	0
シハロトリン	国産品	0	0	—	1	0	シメコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	97	0	—	1	0		輸入品	44	0	—	0.5	0
	総 数	97	0	—	1	0		総 数	44	0	—	0.5	0
シハロホップブチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	0.04	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.04	0
ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	0.1	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.1	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
シフルトリン	国産品	0	0	—	2	0	ジメトエート	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	101	0	—	2	0		輸入品	106	8	0.01 - 0.07	2	0
	総 数	101	0	—	2	0		総 数	106	8	0.01 - 0.07	2	0
シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメトモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.02	0	シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	10	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
ジメピレレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	ダミノジッド	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	N.D.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	N.D.	0
シラフルオフェン	国産品	0	0	—	5	0	チアクロプリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	5	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	5	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
スウェップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアソピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
スピノサド	国産品	0	0	—	0.3	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	7	0	—	0.3	0		輸入品	32	2	0.49 - 0.78	10	0
	総 数	7	0	—	0.3	0		総 数	32	2	0.49 - 0.78	10	0
スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアムリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	2	0	チアメトキサム	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	20	0	—	2	0		輸入品	30	0	—	0.5	0
	総 数	20	0	—	2	0		総 数	30	0	—	0.5	0
スルプロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及びメソミル	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	10	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	10	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
スルホテップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオファネート	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
セトキシジム	国産品	0	0	—	1	0	チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオメトン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ターバシル	国産品	0	0	—	0.1	0	チアジアロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.1	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	0.1	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0	チフェンスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	102	0	—	0.1	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	102	0	—	0.1	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0	チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	0.05	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
ディート	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	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	102	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	102	0	—	1	0
テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テトラクロルピン ホス	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	44	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	97	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.005	0
	総 数	97	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.005	0
テトラジホン	国産品	0	0	—	3	0	トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	95	0	—	3	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	95	0	—	3	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
テトラメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	0.1	0
テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.1	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.1	0
テブコナゾール	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	32	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	30	0	—	0.02	0		輸入品	96	0	—	0.02	0
	総 数	30	0	—	0.02	0		総 数	96	0	—	0.02	0
テブフェノジド	国産品	0	0	—	2	0	トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	33	2	0.01 - 0.02	2	0		輸入品	35	0	—	0.1	0
	総 数	33	2	0.01 - 0.02	2	0		総 数	35	0	—	0.1	0
テブフェンピラド	国産品	0	0	—	1	0	トリクラミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	97	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	97	0	—	1	0		総 数	2	0	—	0.1	0
テブラロキシジム	国産品	0	0	—	0.05	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	25	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	25	0	—	0.1	0
テフルトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリクロルホン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
テフルベンズロン	国産品	0	0	—	1	0	トリンクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	31	0	—	1	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	31	0	—	1	0		総 数	9	0	—	0.02	0
デメトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0	トリジファン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.4	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.4	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
トリコナゾール	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	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
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	ナプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	28	0	—	0.05	0		輸入品	44	0	—	0.1	0
	総 数	28	0	—	0.05	0		総 数	44	0	—	0.1	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	—	2	0
	輸入品	20	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	20	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	2	0
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニトラピリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	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	ニトロタールイソ プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	2	0	ニトロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ノナクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	45	0	—	0.05	0		輸入品	29	0	—	0.02	0
	総 数	45	0	—	0.05	0		総 数	29	0	—	0.02	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	0	0	—	0.3	0	ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	31	0	—	0.3	0		輸入品	9	0	—	0.2	0
	総 数	31	0	—	0.3	0		総 数	9	0	—	0.2	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	0.03	0	バーバン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	0.03	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	20	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	0.05	0
トリホリン	国産品	0	0	—	2	0	バクプロトラゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
トリルフルアニド	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	2	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.05	0
トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	0.1	0	パラコート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	33	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	33	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
トルフェンピラド	国産品	0	0	—	3	0	パラチオン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	22	0	—	3	0		輸入品	98	0	—	0.5	0
	総 数	22	0	—	3	0		総 数	98	0	—	0.5	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	0	0	—	0.2	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	107	5	0.01 - 0.03	0.2	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	107	5	0.01 - 0.03	0.2	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハルフェンプロク クス	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	1	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	45	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
ハロキシホップ	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	26	0	—	0.05	0		輸入品	29	0	—	0.02	0
	総 数	26	0	—	0.05	0		総 数	29	0	—	0.02	0
ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	20	0	—	0.02	0		輸入品	45	0	—	0.1	0
	総 数	20	0	—	0.02	0		総 数	45	0	—	0.1	0
ピオアレシリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	0.1	0
ピオレスメリン	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリダベン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	32	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	32	0	—	2	0
ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.02	0
ピテルタノール	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピフェナゼート	国産品	0	0	—	0.7	0	ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.7	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.7	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	0	0	—	1	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	101	0	—	1	0		輸入品	24	0	—	0.5	0
	総 数	101	0	—	1	0		総 数	24	0	—	0.5	0
ピベロニルプトキ シド	国産品	0	0	—	5	0	ピリミカーブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	22	0	—	5	0		輸入品	32	0	—	0.05	0
	総 数	22	0	—	5	0		総 数	32	0	—	0.05	0
ピベロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミジフェン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.3	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.3	0
ピラクロストロピ ン	国産品	0	0	—	2	0	ピリミノバックメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	0	0	—	1	0	ピリミホスメチル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	33	0	—	1	0		輸入品	101	0	—	5	0
	総 数	33	0	—	1	0		総 数	101	0	—	5	0
ピラゾキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	0	0	—	15	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	87	0	—	15	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	15	0
ピラズスルフロ 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	26	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.05	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.05	0		総 数	22	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
ピンクロズリン	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	44	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
ファムフル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	2	0
ファモキサドン	国産品	0	0	—	0.02	0	フェンチン	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
フィブロニル	国産品	0	0	—	0.01	0	フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	23	0	—	0.01	0		輸入品	88	0	—	0.1	0
	総 数	23	0	—	0.01	0		総 数	88	0	—	0.1	0
フェナミホス	国産品	0	0	—	0.2	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.2	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.2	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
フェナリモル	国産品	0	0	—	1	0	フェンバレレート	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	42	0	—	1	0		輸入品	101	0	—	2	0
	総 数	42	0	—	1	0		総 数	101	0	—	2	0
フェニトロチオン	国産品	0	0	—	2	0	フェンピロキシメート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	102	0	—	2	0		輸入品	31	0	—	1	0
	総 数	102	0	—	2	0		総 数	31	0	—	1	0
フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
フェノキサプロブエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンプロバトリン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	99	0	—	5	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	99	0	—	5	0
フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	フェンプロピモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	31	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	31	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	0.05	0
フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0	フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	31	0	—	0.5	0		輸入品	21	0	—	5	0
	総 数	31	0	—	0.5	0		総 数	21	0	—	5	0
フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.02	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
フェンブカルブ	国産品	0	0	—	7	0	フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	7	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	7	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	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	29	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	0.1	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.1	0
フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0	ブタミホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	36	0	—	0.01	0		輸入品	46	0	—	0.05	0
	総 数	36	0	—	0.01	0		総 数	46	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
ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	1	0
プトロキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	88	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	88	0	—	2	0
ブピリメート	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	30	0	—	U.L.	0		輸入品	87	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	0	0	—	2	0	フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	2	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	2	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
フラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.1	0	フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.1	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.1	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	0.1	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	0.1	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
フラムブロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルバリネート	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	88	0	—	2	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	88	0	—	2	0
フラメトピル	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	2	0	—	0.1	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	29	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	0	0	—	2	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	2	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	2	0
フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェンビルエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	0	0	—	0.5	0	フルミオキサジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	44	0	—	0.5	0		輸入品	36	0	—	0.1	0
	総 数	44	0	—	0.5	0		総 数	36	0	—	0.1	0
フルアジナム	国産品	0	0	—	5	0	フルミクロラック ペンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	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	25	0	—	0.1	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.1	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
フルアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルリドン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.1	0
フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.5	0	フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	0.5	0		輸入品	25	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	0.5	0		総 数	25	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロクロラズ	国産品	0	0	—	10	0	プロベタンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	10	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	10	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	0	0	—	0.5	0	プロベナゾール	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	101	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.03	0
	総 数	101	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.03	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	1	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	1	0
プロチオホス	国産品	0	0	—	0.1	0	プロマシル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	102	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	102	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
プロバキサホップ	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	29	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
プロバニル	国産品	0	0	—	0.1	0	プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.1	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.1	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモプロピレート	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	58	0	—	2	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	2	0
プロバモカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
プロバルギット	国産品	0	0	—	3	0	プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	3	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	3	0		総 数	9	0	—	0.05	0
プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	97	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.01	0
	総 数	97	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.01	0
プロピザミド	国産品	0	0	—	0.02	0	ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	58	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	0.02	0
	総 数	58	0	—	0.02	0		総 数	11	0	—	0.02	0
プロヒドロジヤモン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	9	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	0	0	—	0.02	0
	輸入品	34	0	—	N.D.	0		輸入品	31	0	—	0.02	0
	総 数	34	0	—	N.D.	0		総 数	31	0	—	0.02	0
プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	99	0	—	0.05	0		輸入品	41	1	0.02	U.L.	0
	総 数	99	0	—	0.05	0		総 数	41	1	0.02	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
ペナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンフレセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.05	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.05	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ペノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.02	0
ペノミル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	1	0
ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.01	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.01	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.01	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
ペプレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
ベルメトリン	国産品	0	0	—	5	0	ホスファミドン	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	101	0	—	5	0		輸入品	43	0	—	0.4	0
	総 数	101	0	—	5	0		総 数	43	0	—	0.4	0
ペンコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ホスメット	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	32	0	—	0.05	0		輸入品	23	0	—	5	0
	総 数	32	0	—	0.05	0		総 数	23	0	—	5	0
ペンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	0.1	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.1	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
ペンスリド	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	8	0	—	0.03	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.03	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ペンスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ホルクロルフェ ニューロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ベンゾビシクロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホルベット	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	10	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	10	0
ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホルモチオン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
ベンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	85	0	—	0.05	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	0.05	0
ペンディメタリン	国産品	0	0	—	0.05	0	マイレックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	マラチオン	国産品	0	0	—	4	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	103	1	0.02	4	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	103	1	0.02	4	0
ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	87	0	—	3	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	87	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
ミルベメクテン	国産品	0	0	—	0.2	0	メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	0.2	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	0.2	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0	メトラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.05	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.05	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
メコブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
メタアルデヒド	国産品	0	0	—	1	0	メトルカルブ	国産品	0	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	1	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	メパニピリム	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	34	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	34	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	2	0
メタバズチアズ ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メビンホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.2	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.2	0
メタミドホス	国産品	0	0	—	1	0	メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	1	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	1	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
メタミロン	国産品	0	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	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	1	0	メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	1	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	1	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	モノクロトホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	0.2	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	5	0	モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	100	0	—	5	0		輸入品	30	0	—	0.05	0
	総 数	100	0	—	5	0		総 数	30	0	—	0.05	0
メチルダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.02	0
メトキシクロール	国産品	0	0	—	0.01	0	ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.01	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.01	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
メトキシフェンジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	リニユロン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.2	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.2	0
メトコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ルフェネロン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.3	0
メトブレン	国産品	0	0	—	U.L.	0	レスメトリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	8	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
レナシル	国産品	0	0	—	0.3	0	その他のかんきつ類果実						
	輸入品	25	0	—	0.3	0							
	総 数	25	0	—	0.3	0							
							BHC	国産品	49	0	—	U.L.	0
								輸入品	21	0	—	U.L.	0
								総 数	70	0	—	U.L.	0
							γ-BHC	国産品	30	0	—	0.3	0
								輸入品	11	0	—	0.3	0
								総 数	41	0	—	0.3	0
							2,4-D	国産品	8	0	—	2	0
								輸入品	1	0	—	2	0
								総 数	9	0	—	2	0
							DCIP	国産品	3	0	—	0.2	0
								輸入品	0	0	—	0.2	0
								総 数	3	0	—	0.2	0
							DDT	国産品	42	0	—	0.5	0
								輸入品	17	0	—	0.5	0
								総 数	59	0	—	0.5	0
							EPN	国産品	59	0	—	U.L.	0
								輸入品	84	1	0.03	U.L.	1
								総 数	143	1	0.03	U.L.	1
							EPTC	国産品	17	0	—	0.1	0
								輸入品	6	0	—	0.1	0
								総 数	23	0	—	0.1	0
							MCPA	国産品	2	0	—	1	0
								輸入品	0	0	—	1	0
								総 数	2	0	—	1	0
							MCPB	国産品	2	0	—	0.2	0
								輸入品	1	0	—	0.2	0
								総 数	3	0	—	0.2	0
							MPMC	国産品	2	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	2	0	—	U.L.	0
							TCMTB	国産品	2	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	2	0	—	U.L.	0
							XMC	国産品	19	0	—	0.2	0
								輸入品	12	0	—	0.2	0
								総 数	31	0	—	0.2	0
							アイオキシニル	国産品	1	0	—	0.1	0
								輸入品	3	0	—	0.1	0
								総 数	4	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	35	0	—	2	0
								輸入品	17	0	—	2	0
								総 数	52	0	—	2	0
							アザコナゾール	国産品	14	0	—	U.L.	0
								輸入品	9	0	—	U.L.	0
								総 数	23	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
アザメチホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	39	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	82	0	—	U.L.	0
アシフルオルフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	3	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.01	0
アシベンゾラール-S-メチル	国産品	10	0	—	U.L.	0	アリドクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	11	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	9	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	43	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	52	0	—	0.2	0
アジンホスメチル	国産品	15	0	—	1	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	26	0	—	0.05	0
	輸入品	30	0	—	1	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	45	0	—	1	0		総 数	46	0	—	0.05	0
アセタミプリド	国産品	35	0	—	5	0	アレスリン	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	5	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	5	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	19	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	25	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	35	0	—	5	0	イサゾホス	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	5	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	5	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピン	国産品	51	0	—	10	0	イソウロン	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	34	0	—	10	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	85	0	—	10	0		総 数	17	0	—	0.02	0
アゾシクロチン及び シヘキサチン	国産品	4	0	—	N.D.	0	イソカルボホス	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
アトラジン	国産品	25	0	—	0.02	0	イソキサジフェン エチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	9	0	—	U.L.	0	イソキサチオン	国産品	32	0	—	0.2	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.2	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	0.2	0
アバメクチン	国産品	1	0	—	0.01	0	イソキサフルトール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.01	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.01	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
アミトラズ	国産品	7	0	—	0.5	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	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アミノカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	イソフェンホス	国産品	56	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	77	0	—	2	0
アメトリン	国産品	24	0	—	0.4	0	イソプロカルブ	国産品	51	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.4	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.4	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
イソプロチオラン	国産品	38	0	—	0.1	0	ウニコナゾールP	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.1	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	0.1	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
イソプロツロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	53	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	4	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	8	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	55	0	—	10	0	エタルフルラリン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	10	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	10	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
イプロバリカルブ	国産品	6	0	—	U.L.	0	エチオフェンカル ブ	国産品	32	0	—	5	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	5	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	5	0
イプロベンホス	国産品	32	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	35	0	—	5	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	83	4	0.01 - 0.33	5	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	118	4	0.01 - 0.33	5	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	—	5	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	5	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	6	0	—	U.L.	0	エチプロール	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	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	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	1	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
イマザリル	国産品	20	0	—	5	0	エディフェンホス	国産品	45	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	19	0.01 - 3	5	0		輸入品	64	0	—	U.L.	0
	総 数	57	19	0.01 - 3	5	0		総 数	109	0	—	U.L.	0
イマゾスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	23	2	0.014 - 0.022	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	36	2	0.014 - 0.022	1	0
イミダクロプリド	国産品	15	0	—	3	0	エトキシキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	1	0.01	3	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	23	1	0.01	3	0		総 数	1	0	—	0.05	0
イミプロトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イミベンコナゾー ル	国産品	19	0	—	1	0	エトフェンブロッ クス	国産品	44	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	12	0	—	5	0
	総 数	21	0	—	1	0		総 数	56	0	—	5	0
インダノファン	国産品	6	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	18	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	49	0	—	0.005	0
	輸入品	31	1	0.05	U.L.	1		輸入品	84	0	—	0.005	0
	総 数	49	1	0.05	U.L.	1		総 数	133	0	—	0.005	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エトベンザニド	国産品	1	0	—	U.L.	0	オキスポコナゾール フルマル酸塩	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	5	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	5	0
エトリジアゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	オメトエート	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	1	0
エトリムホス	国産品	43	0	—	0.2	0	オリザリン	国産品	8	0	—	0.08	0
	輸入品	30	0	—	0.2	0		輸入品	7	0	—	0.08	0
	総 数	73	0	—	0.2	0		総 数	15	0	—	0.08	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	1	0	—	10	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	17	5	0.19 - 1	10	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	18	5	0.19 - 1	10	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	1	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	41	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	67	0	—	0.01	0
塩酸ホルメタネート	国産品	6	0	—	4	0	カフェンストロー ール	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	4	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	4	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
エンドスルフアン	国産品	22	0	—	0.5	0	カブタホール	国産品	18	0	—	N.D.	0
	輸入品	32	3	0.02 - 0.11	0.5	0		輸入品	2	0	—	N.D.	0
	総 数	54	3	0.02 - 0.11	0.5	0		総 数	20	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	20	0	—	0.01	0	カルバリル	国産品	54	0	—	7	0
	輸入品	12	0	—	0.01	0		輸入品	52	0	—	7	0
	総 数	32	0	—	0.01	0		総 数	106	0	—	7	0
オキサジアゾン	国産品	24	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾン エチル	国産品	14	0	—	0.1	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.1	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.1	0
オキサジアルギ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	31	0	—	1	0	カルベタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホ ン	国産品	8	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	5	0	—	3	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	3	0
	総 数	18	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	3	0
オキサベトリニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルボキシシ 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
オキサミル	国産品	34	0	—	5	0	カルボフェノチオ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	79	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オキシカルボキシ ン	国産品	5	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	19	0	—	0.3	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.3	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.3	0
オキシフルオル フェン	国産品	18	0	—	U.L.	0	キザロホップエチ ル	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	13	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
キノホルホス	国産品	66	0	—	0.8	0	クロチアニジン	国産品	10	0	—	2	0
	輸入品	75	1	0.019	0.8	0		輸入品	8	0	—	2	0
	総 数	141	1	0.019	0.8	0		総 数	18	0	—	2	0
キノキシフェン	国産品	18	0	—	U.L.	0	クロフェンセツ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
キノクラミン	国産品	14	0	—	U.L.	0	クロフェンテジン	国産品	18	0	—	0.5	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.5	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.5	0
キノメチオナート	国産品	8	0	—	0.5	0	クロプロップ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
キノメチオネート	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロマゾン	国産品	14	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.02	0
キャブタン	国産品	27	0	—	5	0	クロマフェノジド	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	5	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
キンクロラック	国産品	5	0	—	U.L.	0	クロメキシニル	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	5	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	20	0	—	0.02	0	クロメプロップ	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	0.02	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	1	0	—	N.D.	0	クロランスラムメ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	7	0	—	0.02	0	クロリダゾン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチ ル	国産品	31	3	0.01 - 0.026	10	0	クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	75	0	—	10	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	106	3	0.01 - 0.026	10	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クレトジム	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルエトキシホ ス	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
クロキントセツメ キシル	国産品	8	0	—	U.L.	0	クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	5	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	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
クロジナホップ ロバギル	国産品	7	0	—	0.02	0	クロルデン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	17	0	—	0.02	0		輸入品	19	0	—	0.02	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	23	0	—	0.02	0
クロゾリネート	国産品	3	0	—	0.05	0	クロルニトロフェ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	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
クオルピリホス	国産品	75	0	—	1	0	サリチオン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	19	0.01 - 0.23	1	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	173	19	0.01 - 0.23	1	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
クオルピリホスメチル	国産品	40	0	—	0.5	0	酸化フェンブタズ	国産品	4	2	0.07 - 0.19	5	0
	輸入品	84	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	124	0	—	0.5	0		総 数	4	2	0.07 - 0.19	5	0
クオルフェナピル	国産品	36	3	0.0133 - 0.075	5	0	シアゾファミド	国産品	12	0	—	5	0
	輸入品	46	0	—	5	0		輸入品	7	0	—	5	0
	総 数	82	3	0.0133 - 0.075	5	0		総 数	19	0	—	5	0
4-クオルフェノキシ酢酸	国産品	1	0	—	0.02	0	シアナジン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
クオルフェンソン	国産品	4	0	—	0.01	0	シアノフェンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クオルフェンビンホス	国産品	57	0	—	5	0	シアノホス	国産品	27	0	—	0.2	0
	輸入品	56	0	—	5	0		輸入品	19	0	—	0.2	0
	総 数	113	0	—	5	0		総 数	46	0	—	0.2	0
クオルブファミ	国産品	3	0	—	0.05	0	2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クオルフルアズロン	国産品	21	0	—	2	0	ジウロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	22	0	—	2	0		総 数	12	0	—	0.05	0
クオルプロファミ	国産品	43	0	—	0.05	0	ジエトフェンカルブ	国産品	61	0	—	5	0
	輸入品	29	0	—	0.05	0		輸入品	58	0	—	5	0
	総 数	72	0	—	0.05	0		総 数	119	0	—	5	0
クオルベンシド	国産品	3	0	—	0.01	0	ジオキサチオン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	0.01	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	0.01	0		総 数	12	0	—	0.05	0
クオルベンジレート	国産品	14	0	—	U.L.	0	ジオフェノラン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クオルクロスロン	国産品	3	0	—	0.05	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クオルタロニル	国産品	25	0	—	0.01	0	シクロエート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	0.01	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
クオルトルロン	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	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
クオルネブ	国産品	12	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
クオルベンジレート	国産品	32	0	—	5	0	ジクロスラム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	5	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	5	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
ジクロスルフアム ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジチオピル	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
ジクロトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	シデュロン	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	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオ ン	国産品	21	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.05	0
ジクロプロラゾ ール	国産品	1	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	23	0	—	5	0	ジノテフラン	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	9	0	—	5	0
	総 数	24	0	—	5	0		総 数	10	0	—	5	0
ジクロプロトリ ン	国産品	2	0	—	0.2	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジクロベニル	国産品	2	0	—	0.2	0	シハロトリン	国産品	52	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	46	1	0.01	1	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	98	1	0.01	1	0
ジクロホップメチ ル	国産品	18	0	—	U.L.	0	シハロホップブチ ル	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェナミド	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	20	0	—	U.L.	0	ジフェニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ジクロルブロッ プ	国産品	1	0	—	3	0	ジフェニルアミン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	3	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	3	0		総 数	9	0	—	0.05	0
ジクロルボス及び ナレド	国産品	27	0	—	0.2	0	ジフェノコナゾ ール	国産品	47	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	0.2	0		輸入品	71	0	—	U.L.	0
	総 数	95	0	—	0.2	0		総 数	118	0	—	U.L.	0
ジクロルミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジフェンゾコ ート	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
1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	3	0	—	0.01	0	シフルトリ ン	国産品	65	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	50	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	115	0	—	2	0
ジコホール	国産品	21	0	—	5	0	シフルフェナミ ド	国産品	11	0	—	5	0
	輸入品	28	2	0.24 - 0.54	5	0		輸入品	14	0	—	5	0
	総 数	49	2	0.24 - 0.54	5	0		総 数	25	0	—	5	0
ジスルホト ン	国産品	14	0	—	0.05	0	ジフルフェニカ ン	国産品	12	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	27	0	—	0.05	0		総 数	24	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
ジフルベンズロン	国産品	27	1	0.02	3	0	シモキサニル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	11	1	0.04	3	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	38	2	0.02 - 0.04	3	0		総 数	10	0	—	0.05	0
シプロコナゾール	国産品	34	0	—	0.01	0	臭素	国産品	0	0	—	30	0
	輸入品	7	0	—	0.01	0		輸入品	18	2	2 - 5	30	0
	総 数	41	0	—	0.01	0		総 数	18	2	2 - 5	30	0
シプロジニル	国産品	30	0	—	5	0	シラフルオフェン	国産品	32	1	0.06	5	0
	輸入品	31	0	—	5	0		輸入品	8	0	—	5	0
	総 数	61	0	—	5	0		総 数	40	1	0.06	5	0
シベルメトリン	国産品	73	1	0.01	2	0	シンメチリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	59	8	0.02 - 0.55	2	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	132	9	0.01 - 0.55	2	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ジベレリン	国産品	1	0	—	0.2	0	スウェップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	32	0	—	0.1	0	スピノサド	国産品	7	0	—	0.3	0
	輸入品	50	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	0.3	0
	総 数	82	0	—	0.1	0		総 数	17	0	—	0.3	0
シメコナゾール	国産品	14	0	—	5	0	スピロキサミン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	5	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	5	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	23	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	4	0	—	2	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	2	0
ジメチピン	国産品	29	0	—	0.04	0	スルフエントラゾン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	0.04	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	44	0	—	0.04	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ジメチリモール	国産品	7	0	—	0.1	0	スルプロホス	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	30	0	—	U.L.	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	12	0	—	U.L.	0	セトキシジム	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
ジメトエート	国産品	58	0	—	2	0	ゾキサミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	78	0	—	2	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	136	0	—	2	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ジメトモルフ	国産品	10	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.1	0
シメトリン	国産品	17	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	70	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	87	0	—	0.1	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	157	0	—	0.1	0
ジメビベレート	国産品	22	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	8	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
ダイムロン	国産品	10	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	14	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.05	0
チアクロブリド	国産品	12	0	—	U.L.	0	デスメディファム	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
チアジニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラクロロピビンホス	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	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	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	67	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	95	0	—	U.L.	0
チアベンダゾール	国産品	8	0	—	10	0	テトラジホン	国産品	21	0	—	3	0
	輸入品	44	14	0.002 - 3.3	10	0		輸入品	34	0	—	3	0
	総 数	52	14	0.002 - 3.3	10	0		総 数	55	0	—	3	0
チアムリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラメリン	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
チアメキシサム	国産品	17	0	—	0.5	0	テニルクロール	国産品	42	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.5	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.5	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及びメソミル	国産品	15	0	—	10	0	テブコナゾール	国産品	41	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	10	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	10	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
チオシクラム	国産品	5	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	11	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	27	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	2	0
チオベンカルブ	国産品	48	0	—	U.L.	0	テブフェンピラド	国産品	46	0	—	1	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	78	0	—	1	0
	総 数	77	0	—	U.L.	0		総 数	124	0	—	1	0
チオメトン	国産品	26	0	—	0.05	0	テブラロキシジム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	30	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
チジアズロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	55	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	80	0	—	U.L.	0
チフェンスルフロンメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	25	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	1	0
チフルザミド	国産品	8	0	—	U.L.	0	デムトン-S-メチル	国産品	5	0	—	0.4	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.4	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	8	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	60	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	114	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テルブカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリコナゾール	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	14	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	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.05	0
テルプトリン	国産品	7	0	—	U.L.	0	トリネキサバック エチル	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.02	0
テルブホス	国産品	48	0	—	0.005	0	トリブホス	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.005	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	69	0	—	0.005	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリフルスフロ ンメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	41	0	—	0.1	0	トリフルミゾール	国産品	43	0	—	2	0
	輸入品	58	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	2	0
	総 数	99	0	—	0.1	0		総 数	54	0	—	2	0
トリアジメホン	国産品	30	0	—	0.1	0	トリフルムロン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	46	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	76	0	—	0.1	0		総 数	10	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	25	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	0.05	0
トリアゾホス	国産品	10	0	—	0.02	0	トリフロキシスト ロピン	国産品	23	0	—	0.3	0
	輸入品	35	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	0.3	0
	総 数	45	0	—	0.02	0		総 数	34	0	—	0.3	0
トリアレート	国産品	20	0	—	0.1	0	トリフロキシスル フロ ン	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.03	0
	総 数	36	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.03	0
トリクラミド	国産品	5	0	—	0.1	0	トリバヌロンメチ ル	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	6	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	2	0	—	0.1	0	トリホリン	国産品	5	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	2	0
トリクロホスメチ ル	国産品	1	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	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリクロルホン	国産品	6	0	—	0.1	0	トルクロホスメチ ル	国産品	62	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	56	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	118	0	—	0.1	0
トリシクラゾール	国産品	32	0	—	0.02	0	トルフェンピラド	国産品	23	0	—	3	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	3	0
	総 数	47	0	—	0.02	0		総 数	29	0	—	3	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	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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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-ナフタレン酢酸	国産品	2	0	—	0.1	0	ハルフェンブロックス	国産品	42	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	23	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	65	0	—	1	0
2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
ナプロアニリド	国産品	9	0	—	U.L.	0	ハロスルフロメチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.02	0
ナプロバミド	国産品	24	0	—	0.1	0	ビオアレスリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ニテンピラム	国産品	5	0	—	2	0	ビオレスメリン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	2	0		総 数	1	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	0	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ニトータルイソプロピル	国産品	15	0	—	U.L.	0	ビテルタノール	国産品	50	0	—	0.05	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	0.05	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	5	0	—	0.7	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.7	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.7	0
ノナクロル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
ノバルロン	国産品	9	0	—	0.02	0	ビフェントリン	国産品	49	3	0.01 - 0.07	1	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	48	1	0.02	1	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	97	4	0.01 - 0.07	1	0
ノルフルラゾン	国産品	19	0	—	0.2	0	ピペロニルブトキシド	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	10	1	0.01	0.2	0		輸入品	3	0	—	5	0
	総 数	29	1	0.01	0.2	0		総 数	6	0	—	5	0
バーバン	国産品	1	0	—	0.05	0	ピペロホス	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
パクロブトラゾール	国産品	43	0	—	U.L.	0	ピメロジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	72	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
バミドチオン	国産品	2	0	—	0.05	0	ピラクロストロピン	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	2	0
バラチオン	国産品	53	0	—	0.5	0	ピラクロホス	国産品	52	0	—	1	0
	輸入品	44	0	—	0.5	0		輸入品	23	0	—	1	0
	総 数	97	0	—	0.5	0		総 数	75	0	—	1	0
バラチオンメチル	国産品	58	0	—	0.2	0	ピラゾキシフェン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	81	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	139	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
ピラソスフロ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	1	0
ピラゾホス	国産品	20	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ピラゾリネー ト	国産品	5	0	—	0.02	0	ピンクロゾリ ン	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
ピラフルフェ ンエチル	国産品	15	0	—	0.1	0	ファミール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピリダフェン チオン	国産品	24	0	—	0.1	0	ファミキサド ン	国産品	9	0	—	0.02	0
	輸入品	26	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	50	0	—	0.1	0		総 数	9	0	—	0.02	0
ピリダベン	国産品	65	2	0.013 - 0.02	2	0	フィブロニ ル	国産品	16	0	—	0.01	0
	輸入品	52	1	0.02	2	0		輸入品	21	0	—	0.01	0
	総 数	117	3	0.013 - 0.02	2	0		総 数	37	0	—	0.01	0
ピリダリル	国産品	1	0	—	0.02	0	フェナミホ ス	国産品	21	0	—	0.04	0
	輸入品	9	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	0.04	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	30	0	—	0.04	0
ピリフェノク ス	国産品	26	0	—	U.L.	0	フェナリモ ル	国産品	68	0	—	1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	1	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	92	0	—	1	0
ピリフタリ ド	国産品	6	0	—	U.L.	0	フェニトロ チオン	国産品	75	6	0.0918 - 0.31	2	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	87	0	—	2	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	162	6	0.0918 - 0.31	2	0
ピリブチカル ブ	国産品	12	0	—	U.L.	0	フェノキサ ニル	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
ピリプロキシ フェン	国産品	58	0	—	0.5	0	フェノキサ ブロッ プエチル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	15	1	0.05	0.5	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	73	1	0.05	0.5	0		総 数	10	0	—	0.1	0
ピリミカー ブ	国産品	52	0	—	0.05	0	フェノキシ カルブ	国産品	9	0	—	0.05	0
	輸入品	46	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	98	0	—	0.05	0		総 数	19	0	—	0.05	0
ピリミジフェ ン	国産品	20	0	—	0.3	0	フェノチオ カルブ	国産品	30	3	0.1 - 0.23	0.5	0
	輸入品	11	0	—	0.3	0		輸入品	13	0	—	0.5	0
	総 数	31	0	—	0.3	0		総 数	43	3	0.1 - 0.23	0.5	0
ピリミノバク クメチル	国産品	11	0	—	U.L.	0	フェントリ ン	国産品	18	0	—	0.02	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.02	0
ピリミホス メチル	国産品	73	0	—	5	0	フェノカル ブ	国産品	47	0	—	7	0
	輸入品	86	0	—	5	0		輸入品	60	0	—	7	0
	総 数	159	0	—	5	0		総 数	107	0	—	7	0
ピリメタニ ル	国産品	17	0	—	15	0	フェリム ゾン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	15	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	15	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
フェンアミドン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	33	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	0.05	0
フェンクロルホス	国産品	4	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.01	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.01	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	37	0	—	U.L.	0	ブトロキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	72	0	—	2	0	ブピリメート	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	79	0	—	2	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	151	0	—	2	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	66	1	0.1	0.1	0	ブプロフェジン	国産品	45	0	—	2	0
	輸入品	79	2	0.04 - 0.07	0.1	0		輸入品	44	0	—	2	0
	総 数	145	3	0.04 - 0.1	0.1	0		総 数	89	0	—	2	0
フェントラザミド	国産品	5	0	—	U.L.	0	フラザスルフロソ	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.1	0
フェンバレレート	国産品	59	0	—	2	0	フラチオカルブ	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	56	3	0.12 - 0.3	2	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	115	3	0.12 - 0.3	2	0		総 数	13	0	—	0.1	0
フェンピロキシメート	国産品	23	0	—	1	0	フラムプロップメチル	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	1	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	1	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾール	国産品	20	0	—	U.L.	0	フラメピル	国産品	9	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.1	0
フェンプロバトリン	国産品	43	4	0.014 - 0.058	5	0	ブリミスルフロソメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	86	4	0.014 - 0.058	5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェンプロピモルフ	国産品	21	0	—	0.05	0	フリラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミド	国産品	2	0	—	5	0	フルアクリピリム	国産品	25	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	5	0		輸入品	17	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	5	0		総 数	42	0	—	0.5	0
フェンメディファム	国産品	5	0	—	U.L.	0	フルアジナム	国産品	9	0	—	5	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	5	0
フサライド	国産品	24	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.1	0
ブタクロール	国産品	12	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ブタフェナシル	国産品	8	0	—	0.1	0	フルオメツロン	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	9	0	—	0.5	0
	総 数	18	0	—	0.1	0		総 数	12	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
フルオリミド	国産品	4	0	—	0.04	0	フルリドン	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.04	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.04	0		総 数	15	0	—	0.1	0
フルキンコナゾール	国産品	7	0	—	U.L.	0	フルロキシピル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
フルジオキシニル	国産品	27	0	—	1	0	ブレチラクロール	国産品	42	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	1	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	1	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	57	0	—	2	0	ブロクロラズ	国産品	6	0	—	10	0
	輸入品	42	0	—	2	0		輸入品	11	0	—	10	0
	総 数	99	0	—	2	0		総 数	17	0	—	10	0
フルシラゾール	国産品	42	0	—	U.L.	0	プロシモン	国産品	56	0	—	0.5	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.5	0
	総 数	111	0	—	U.L.	0		総 数	106	0	—	0.5	0
フルスルファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フルチアセットメチル	国産品	5	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	68	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	87	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	155	0	—	0.1	0
フルトラニル	国産品	60	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	81	0	—	U.L.	0		総 数	10	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	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	63	1	0.016	2	0	プロバジン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	2	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	106	1	0.016	2	0		総 数	16	0	—	U.L.	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	23	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.1	0
フルフェノクスロン	国産品	22	0	—	2	0	プロバホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	2	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	2	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
フルフェンピルエチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロバモカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フルミオキサジン	国産品	20	0	—	0.1	0	プロバルギット	国産品	22	2	0.03 - 0.14	3	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	12	1	0.83	3	0
	総 数	33	0	—	0.1	0		総 数	34	3	0.03 - 0.83	3	0
フルミクロラックベンチル	国産品	12	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	56	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	74	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	130	0	—	0.05	0
フルメツラム	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	25	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	49	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
プロヒドロジャス モン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ヘキサコナゾー ル	国産品	23	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.02	0
プロファム	国産品	5	0	—	N.D.	0	ヘキサジノン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	N.D.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	N.D.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
プロフェノホス	国産品	27	0	—	0.05	0	ヘキサフルムロン	国産品	25	0	—	0.02	0
	輸入品	75	1	0.02	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	102	1	0.02	0.05	0		総 数	33	0	—	0.02	0
プロベタンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	ヘキシチアゾクス	国産品	25	2	0.02 - 0.06	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	39	2	0.02 - 0.06	U.L.	0
プロベナゾール	国産品	1	0	—	0.03	0	ベナラキシル	国産品	18	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.03	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.03	0		総 数	33	0	—	0.05	0
プロボキスル	国産品	26	0	—	1	0	ベノキサコール	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	1	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	1	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
プロマシル	国産品	18	0	—	0.05	0	ベノミル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロメカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	ヘプタクロル	国産品	17	0	—	0.01	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.01	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.01	0
プロメトリン	国産品	23	0	—	U.L.	0	ペブレート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロモキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ペルメトリン	国産品	70	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	53	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	123	0	—	5	0
プロモブチド	国産品	21	0	—	U.L.	0	ベンコナゾール	国産品	17	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.05	0
プロモプロピレ ート	国産品	24	0	—	2	0	ベンシクロン	国産品	27	0	—	0.1	0
	輸入品	25	3	0.03 - 0.21	2	0		輸入品	21	0	—	0.1	0
	総 数	49	3	0.03 - 0.21	2	0		総 数	48	0	—	0.1	0
プロモホス	国産品	14	0	—	U.L.	0	ベンスリド	国産品	5	0	—	0.03	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.03	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.03	0
プロモホスエチル	国産品	7	0	—	0.05	0	ベンスルフロメ チル	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	0.02	0
フロラスラム	国産品	3	0	—	U.L.	0	ベンゾビシクロン	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	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベン ゼン	国産品	3	0	—	0.01	0	ベンゾフェナップ	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.01	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.01	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
ペンダイオカルブ	国産品	43	0	—	U.L.	0	ホルベット	国産品	13	0	—	10	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	10	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	10	0
ペンタゾン	国産品	5	0	—	0.02	0	ホルモチオン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	0.02	0
ペンディメタリン	国産品	50	0	—	0.05	0	ホレート	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	28	0	—	0.05	0		輸入品	28	0	—	0.05	0
	総 数	78	0	—	0.05	0		総 数	30	0	—	0.05	0
ペントキサゾン	国産品	6	0	—	U.L.	0	マイレックス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ペンフラカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0	マラチオン	国産品	66	0	—	4	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	89	2	0.2 - 0.26	4	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	155	2	0.2 - 0.26	4	0
ペンフルラリン	国産品	15	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	62	0	—	3	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	71	0	—	3	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	133	0	—	3	0
ペンフレゼート	国産品	36	0	—	U.L.	0	ミルベメクテン	国産品	5	0	—	0.5	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.5	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.5	0
ホキシム	国産品	6	0	—	0.02	0	メカルバム	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	0.05	0
ホサロン	国産品	53	0	—	1	0	メコブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	110	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ボスカリド	国産品	4	0	—	U.L.	0	メタアルデヒド	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
ホスチアゼート	国産品	34	0	—	U.L.	0	メタクリホス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	63	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.05	0
ホスファミドン	国産品	18	0	—	0.4	0	メタベンズチアズ ロン	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.4	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.4	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
ホスメット	国産品	20	0	—	5	0	メタミドホス	国産品	25	0	—	1	0
	輸入品	39	1	0.08	5	0		輸入品	49	0	—	1	0
	総 数	59	1	0.08	5	0		総 数	74	0	—	1	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	17	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	1	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	20	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	76	0	—	1	0
ホルクロルフェ ニユロン	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	0	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	61	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	37	21	0.02 - 0.56	5	0	モノクロトホス	国産品	16	0	—	0.2	0
	輸入品	91	8	0.01 - 0.99	5	0		輸入品	9	0	—	0.2	0
	総 数	128	29	0.01 - 0.99	5	0		総 数	25	0	—	0.2	0
メチルダイムロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	モノリニュロン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.05	0
メキシクロール	国産品	17	0	—	0.01	0	モリネート	国産品	12	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	0.01	0		輸入品	19	0	—	0.02	0
	総 数	26	0	—	0.01	0		総 数	31	0	—	0.02	0
メキシフェノジド	国産品	6	0	—	U.L.	0	ラクトフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
メコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	リニュロン	国産品	18	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.2	0
メスルフロメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	国産品	22	0	—	0.3	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.3	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.3	0
メブレン	国産品	2	0	—	U.L.	0	レスメトリン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
メミノストロピン	国産品	14	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	47	0	—	0.3	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.3	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	0.3	0
メラクロール	国産品	42	0	—	U.L.	0							
	輸入品	30	0	—	U.L.	0							
	総 数	72	0	—	U.L.	0							
メトリブジン	国産品	4	0	—	U.L.	0							
	輸入品	13	0	—	U.L.	0							
	総 数	17	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							
メパニピリム	国産品	23	0	—	2	0							
	輸入品	2	0	—	2	0							
	総 数	25	0	—	2	0							
メビンホス	国産品	7	0	—	0.2	0							
	輸入品	9	0	—	0.2	0							
	総 数	16	0	—	0.2	0							
メフェナセット	国産品	43	0	—	U.L.	0							
	輸入品	17	0	—	U.L.	0							
	総 数	60	0	—	U.L.	0							
メフェンピルジエチル	国産品	5	0	—	U.L.	0							
	輸入品	9	0	—	U.L.	0							
	総 数	14	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	44	0	—	U.L.	0							
	輸入品	26	0	—	U.L.	0							
	総 数	70	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
りんご							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	1	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	182	0	—	0.2	0	アシベンゾラール S-メチル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	182	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	99	0	—	2	0	アジムスルフロン	国産品	29	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	99	0	—	2	0		総 数	29	0	—	0.02	0
2,4-D	国産品	5	0	—	0.01	0	アジンホスエチル	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	5	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
DCIP	国産品	3	0	—	0.2	0	アジンホスメチル	国産品	42	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	43	0	—	2	0
DDT	国産品	208	0	—	0.2	0	アセタミプリド	国産品	85	16	0.01 - 0.08	5	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	208	0	—	0.2	0		総 数	85	16	0.01 - 0.08	5	0
EPN	国産品	147	0	—	U.L.	0	アセトクロール	国産品	62	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	148	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
EPTC	国産品	15	0	—	U.L.	0	アセフェート	国産品	57	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
レプトホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	アゾキシストロピ ン	国産品	50	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	51	0	—	2	0
MCPA	国産品	4	0	—	0.1	0	アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	11	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	11	0	—	N.D.	0
MCPB	国産品	1	0	—	0.2	0	アトラジン	国産品	99	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	100	0	—	0.02	0
MPMC	国産品	2	0	—	U.L.	0	アニロホス	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
TCMTB	国産品	2	0	—	U.L.	0	アバメクチン	国産品	1	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	2	0	—	0.02	0
XMC	国産品	93	0	—	0.2	0	アミトラズ	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	93	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	0.5	0
アクリナトリン	国産品	110	2	0.01 - 0.03	0.5	0	アミノカルブ	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	110	2	0.01 - 0.03	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アザコナゾール	国産品	42	0	—	U.L.	0	アメトリン	国産品	69	0	—	0.4	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.4	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	0.4	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アラクロール	国産品	118	0	—	0.01	0	イソプロツロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	119	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	3	0	—	0.01	0	イナベンフィド	国産品	32	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0	イブロジオン	国産品	93	2	0.06 - 0.12	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	93	2	0.06 - 0.12	10	0
アルジカルブ	国産品	13	0	—	0.05	0	イブロバリカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	113	0	—	N.D.	0	イブロベンホス	国産品	105	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	113	0	—	N.D.	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	40	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	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
イサゾホス	国産品	62	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	40	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	5	0
イソウロン	国産品	3	0	—	0.02	0	イマゾスルフロン	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
イソカルボホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	イミダクロブリド	国産品	42	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.5	0
イソキサジフェン エチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	イミプロトリン	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
イソキサチオン	国産品	109	0	—	0.2	0	イミベンコナゾール	国産品	64	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	109	0	—	0.2	0		総 数	64	0	—	1	0
イソキサフルトール	国産品	1	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	54	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	54	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	インドキサカルブ	国産品	14	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	1	0
イソフェンホス	国産品	117	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	49	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	117	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	129	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	130	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	129	0	—	U.L.	0		総 数	130	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	95	0	—	0.1	0	エタルフルラリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	96	0	—	0.1	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
エチオフェンカルブ	国産品	67	0	—	5	0	塩酸ホルメタネート	国産品	2	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	67	0	—	5	0		総 数	2	0	—	3	0
エチオン	国産品	121	0	—	0.3	0	エンドスルファン	国産品	64	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	122	0	—	0.3	0		総 数	65	0	—	1	0
エチクロゼート	国産品	1	0	—	5	0	エンドリン	国産品	80	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	80	0	—	N.D.	0
エチプロール	国産品	1	0	—	0.5	0	オキサジアゾン	国産品	102	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	102	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	オキサジアルギル	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
エディフェンホス	国産品	125	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	92	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	126	0	—	U.L.	0		総 数	92	0	—	1	0
エトキサゾール	国産品	88	3	0.01 - 0.02	2	0	オキサジクロメホン	国産品	31	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	88	3	0.01 - 0.02	2	0		総 数	31	0	—	0.02	0
エトキシキン	国産品	31	0	—	3	0	オキサベトリニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	3	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エトフェンブロックス	国産品	79	0	—	2	0	オキサミル	国産品	57	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	79	0	—	2	0		総 数	57	0	—	2	0
エトフメセート	国産品	52	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシン	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	52	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	124	0	—	0.005	0	オキシフルオルフェン	国産品	31	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.005	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	125	0	—	0.005	0		総 数	31	0	—	0.05	0
エトベンザニド	国産品	30	0	—	U.L.	0	オキスポコナゾールフマル酸塩	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	2	0
エトリジアゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	オメトエート	国産品	35	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	1	0
エトリムホス	国産品	142	0	—	0.2	0	オリザリン	国産品	3	0	—	0.08	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.08	0
	総 数	143	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	0.08	0
エポキシコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	オルトフェニルフェノール	国産品	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
エマメクチン安息香酸塩	国産品	4	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	141	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	141	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
カフェンストール	国産品	52	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	54	10	0.01 - 0.13	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	54	10	0.01 - 0.13	5	0
カブタホール	国産品	43	0	—	N.D.	0	キンクロラック	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	N.D.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
カルバリル	国産品	111	4	0.007 - 0.41	1	0	キントゼン	国産品	71	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	111	4	0.007 - 0.41	1	0		総 数	72	0	—	0.02	0
カルフェントラゾン エチル	国産品	44	0	—	0.1	0	クマホス	国産品	4	0	—	N.D.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	45	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	N.D.	0
カルプロパミド	国産品	5	0	—	0.1	0	クミルロン	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	0.02	0
カルベタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチル	国産品	103	38	0.01 - 0.3	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	104	38	0.01 - 0.3	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	30	15	0.01 - 0.08	3	0	クレトジム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	30	15	0.01 - 0.08	3	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
カルボキシシン	国産品	1	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	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
カルボフェノチオ ン	国産品	23	0	—	U.L.	0	クロジナホップブ 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	23	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
カルボフラン	国産品	73	0	—	0.3	0	クロゾリネート	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	73	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	0.05	0
キザロホップエチ ル	国産品	39	0	—	0.05	0	クロチアニジン	国産品	37	4	0.01	1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	39	0	—	0.05	0		総 数	38	4	0.01	1	0
キナルホス	国産品	146	0	—	0.02	0	クロフェンセット	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	147	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
キノキシフェン	国産品	89	0	—	U.L.	0	クロフェンテジン	国産品	11	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	1	0
キノクラミン	国産品	62	0	—	U.L.	0	クロブロッブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
キノメチオナート	国産品	6	0	—	0.2	0	クロマゾン	国産品	81	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	81	0	—	0.02	0
キノメチオネート	国産品	11	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	12	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	12	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
クロメトキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロロプロファム	国産品	144	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	145	0	—	0.05	0
クロメブロッブ	国産品	7	0	—	U.L.	0	クロロベンシド	国産品	3	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.01	0
クロリダゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロロベンジレート	国産品	84	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	84	0	—	U.L.	0
クロロエトキシホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロロクソロン	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	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
クロルスルフロン	国産品	29	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	50	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	2	0
クロルタールジメチル	国産品	92	0	—	U.L.	0	クロロトルロン	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	93	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルデン	国産品	32	0	—	0.02	0	クロロネブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロロニトロフェン	国産品	30	0	—	U.L.	0	クロロベンジレート	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	30	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.02	0
クロロピリホス	国産品	178	40	0.007 - 0.13	1	0	サリチオン	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	1	0.02	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	180	41	0.007 - 0.13	1	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
クロロピリホスメチル	国産品	141	0	—	0.5	0	酸化フェンブタズ	国産品	11	4	0.05 - 0.09	5	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	142	0	—	0.5	0		総 数	11	4	0.05 - 0.09	5	0
クロルフェナビル	国産品	103	9	0.01 - 0.11	1	0	シアゾファミド	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	104	9	0.01 - 0.11	1	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
クロルフェンソン	国産品	3	0	—	0.01	0	シアナジン	国産品	44	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	44	0	—	U.L.	0
クロルフェンピンホス	国産品	179	0	—	0.05	0	シアノフェンホス	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	179	0	—	0.05	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
クロロブファム	国産品	3	0	—	0.05	0	シアノホス	国産品	130	1	0.03	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	130	1	0.03	0.2	0
クロルフルアズロン	国産品	14	0	—	2	0	ジアリホール	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	14	0	—	2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロロプロピレート	国産品	6	0	—	U.L.	0	2,6-ジイソプロピルナフタレン	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	6	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジウロン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジクロルボス及び ナレド	国産品	74	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	74	0	—	0.1	0
ジエトフェンカル ブ	国産品	138	0	—	5	0	ジクロルミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	138	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジオキサチオン	国産品	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	3	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.01	0
ジオフェノラン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	76	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	76	0	—	3	0
シクロエート	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	21	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	21	0	—	0.05	0
シクロキシジム	国産品	1	0	—	0.05	0	ジチオビル	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	1	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ジクロシメット	国産品	20	0	—	U.L.	0	シデュロン	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	20	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シクロスルフアム ロン	国産品	29	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	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	29	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジクロトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジノテフラン	国産品	4	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	4	0	—	2	0
ジクロフェンチオ ン	国産品	36	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	155	9	0.009 - 0.03	0.4	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.4	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	156	9	0.009 - 0.03	0.4	0
ジクロブトラゾー ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	シハロホップブチ 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	1	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	13	0	—	5	0	ジフェナミド	国産品	65	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	5	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
シクロプロトリン	国産品	1	0	—	0.2	0	ジフェニル	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	2	0
ジクロベニル	国産品	1	0	—	0.2	0	ジフェニルアミン	国産品	1	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	10	0
ジクロホップメチ ル	国産品	58	0	—	U.L.	0	ジフェノコナゾー ル	国産品	124	2	0.01 - 0.02	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	125	2	0.01 - 0.02	1	0
ジクロラン	国産品	83	0	—	U.L.	0	ジフェンゾコート	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	84	0	—	U.L.	0		総 数	2	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
シフルトリン	国産品	150	5	0.01 - 0.05	1	0	シメトリン	国産品	56	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	151	5	0.01 - 0.05	1	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
シフルフェナミド	国産品	11	0	—	1	0	ジメピペレート	国産品	63	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	1	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	39	0	—	0.02	0	シモキサニル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	39	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジフルベンズロン	国産品	53	0	—	1	0	シラフルオフェン	国産品	70	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	53	0	—	1	0		総 数	70	0	—	5	0
シプロコナゾール	国産品	91	0	—	0.1	0	シンメチリン	国産品	33	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	91	0	—	0.1	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
シプロジニル	国産品	53	8	0.003 - 0.15	5	0	スウェップ	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	54	8	0.003 - 0.15	5	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	153	1	0.02	2	0	スピノサド	国産品	29	0	—	0.5	0
	輸入品	2	1	0.02	2	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	155	2	0.02	2	0		総 数	29	0	—	0.5	0
シマジン	国産品	104	0	—	0.2	0	スピロキサミン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	104	0	—	0.2	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	17	0	—	0.5	0	スピロジクロフェン	国産品	10	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	18	0	—	0.5	0		総 数	10	0	—	2	0
ジメタメトリン	国産品	63	0	—	U.L.	0	スルフエントラゾン	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	63	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ジメチビン	国産品	64	0	—	0.04	0	スルプロホス	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.04	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	0.04	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	1	0	—	0.1	0	スルホテップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	129	0	—	U.L.	0	セトキシジム	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	129	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
ジメテナミド	国産品	50	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	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	51	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメトエート	国産品	143	0	—	1	0	ターバシル	国産品	60	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	144	0	—	1	0		総 数	60	0	—	0.1	0
ジメトモルフ	国産品	3	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	176	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	177	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
ダイアレート	国産品	1	0	—	0.05	0	チフルザミド	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	34	0	—	U.L.	0	ディート	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	35	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ダミノジッド	国産品	8	0	—	N.D.	0	テクナゼン	国産品	39	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	N.D.	0		総 数	39	0	—	0.05	0
チアクロプリド	国産品	13	1	0.02	2	0	デスメディファム	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	14	1	0.02	2	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
チアジニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラクロルビン ホス	国産品	51	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	10	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	10	0
チアゾビル	国産品	4	0	—	U.L.	0	テトラコナゾール	国産品	44	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.5	0
チアベンダゾール	国産品	6	0	—	3	0	テトラジホン	国産品	63	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	7	0	—	3	0		総 数	64	0	—	1	0
チアムリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラメリン	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
チアメトキサム	国産品	40	1	0.01	1	0	テニルクロール	国産品	132	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	41	1	0.01	1	0		総 数	132	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	37	1	0.02	3	0	テブコナゾール	国産品	116	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	38	1	0.02	3	0		総 数	116	0	—	0.2	0
チオシクラム	国産品	1	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	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	52	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	1	0
チオベンカルブ	国産品	144	0	—	U.L.	0	テブフェンピラド	国産品	148	2	0.01 - 0.08	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	145	0	—	U.L.	0		総 数	149	2	0.01 - 0.08	0.5	0
チオメトン	国産品	56	0	—	0.05	0	テブラロキシジム	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	56	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
チジアズロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	156	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	156	0	—	U.L.	0
チフェンスルフ ンメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	45	7	0.01 - 0.03	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	46	7	0.01 - 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	4	0	—	0.4	0	トリコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.4	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.4	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	165	0	—	0.5	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	166	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.05	0
テルブカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリブホス	国産品	20	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	21	0	—	U.L.	0
テルブチラジン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリフルスルフロ ンメチル	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
テルプトリン	国産品	20	0	—	U.L.	0	トリフルミゾール	国産品	54	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	2	0
テルブホス	国産品	125	0	—	0.005	0	トリフルムロン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.005	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	125	0	—	0.005	0		総 数	4	0	—	0.02	0
トラルコキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリフルラリン	国産品	115	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	116	0	—	0.05	0
トリアジメノール	国産品	136	0	—	0.5	0	トリフロキシストロ ピン	国産品	53	17	0.01 - 0.17	3	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	137	0	—	0.5	0		総 数	53	17	0.01 - 0.17	3	0
トリアジメホン	国産品	101	0	—	0.5	0	トリホリン	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	101	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	2	0
トリアゾホス	国産品	41	0	—	0.2	0	トリフルアニド	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	42	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	5	0
トリアレート	国産品	65	0	—	0.1	0	トルクロホスメチ ル	国産品	142	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	65	0	—	0.1	0		総 数	142	0	—	0.1	0
トリクラミド	国産品	2	0	—	0.1	0	トルフェンピラド	国産品	74	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	74	0	—	U.L.	0
トリクロホスメチ ル	国産品	16	0	—	U.L.	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	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	16	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
トリクロルホン	国産品	11	0	—	2	0	ナプロアニド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	88	0	—	0.02	0	ナプロバミド	国産品	66	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	88	0	—	0.02	0		総 数	67	0	—	0.1	0
トリジファン	国産品	1	0	—	U.L.	0	鉛	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	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
二酸化エチレン	国産品	2	0	—	0.01	0	ピオアレスリン	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	2	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ニテンピラム	国産品	33	0	—	0.5	0	ピオレスメリン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	33	0	—	0.5	0		総 数	2	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	5	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	6	0	—	U.L.	0
ニトロタールイン プロピル	国産品	70	0	—	1	0	ヒ素	国産品	2	0	—	4	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	4	0
	総 数	71	0	—	1	0		総 数	2	0	—	4	0
ニトロフェン	国産品	21	0	—	U.L.	0	ビテルタノール	国産品	134	0	—	0.6	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.6	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	134	0	—	0.6	0
ノナクロル	国産品	5	0	—	U.L.	0	ビフェナゼート	国産品	1	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	1	0	—	2	0
ノバルロン	国産品	1	0	—	1	0	ビフェノックス	国産品	39	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
ノルフルラゾン	国産品	54	0	—	0.2	0	ビフェントリン	国産品	126	6	0.01 - 0.06	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	54	0	—	0.2	0		総 数	127	6	0.01 - 0.06	0.5	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	5	0	—	8	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	8	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	8	0
バクプロトラゾール	国産品	124	0	—	0.5	0	ピペロホス	国産品	62	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	125	0	—	0.5	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
バミドチオン	国産品	33	0	—	3	0	ピメトロジン	国産品	31	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	33	0	—	3	0		総 数	31	0	—	0.1	0
バラチオン	国産品	139	0	—	0.3	0	ピラクロストロピ ン	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	140	0	—	0.3	0		総 数	1	0	—	1	0
バラチオンメチル	国産品	113	0	—	0.2	0	ピラクロホス	国産品	120	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	114	0	—	0.2	0		総 数	120	0	—	U.L.	0
ハルフェンブロッ クス	国産品	127	0	—	1	0	ピラゾキシフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	128	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	2	0	—	0.05	0	ピラゾスルフロ ンエチル	国産品	29	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	29	0	—	U.L.	0
ハロスルフロ ンメチル	国産品	29	0	—	0.02	0	ピラゾホス	国産品	85	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	29	0	—	0.02	0		総 数	85	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	3	0	—	0.02	0	ピンクロゾリン	国産品	74	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	75	0	—	1	0
ピラフルフェンエチル	国産品	41	0	—	0.1	0	ファミフル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピリダフェンチオン	国産品	92	0	—	0.1	0	ファミキサドン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	93	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ピリダベン	国産品	117	0	—	2	0	フィブロニル	国産品	42	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	117	0	—	2	0		総 数	42	0	—	0.01	0
ピリダリル	国産品	1	0	—	0.02	0	フェナミホス	国産品	63	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	63	0	—	0.05	0
ピリフェノックス	国産品	115	0	—	2	0	フェナリモル	国産品	159	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	115	0	—	2	0		総 数	159	0	—	1	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	169	2	0.01 - 0.04	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	170	2	0.01 - 0.04	0.2	0
ピリブチカルブ	国産品	67	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	132	0	—	0.2	0	フェノキサプロブエチル	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	132	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	0.1	0
ピリミカーブ	国産品	98	0	—	1	0	フェノキシカルブ	国産品	7	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	99	0	—	1	0		総 数	7	0	—	2	0
ピリミジフェン	国産品	42	0	—	0.3	0	フェノチオカルブ	国産品	88	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	42	0	—	0.3	0		総 数	88	0	—	0.5	0
ピリミノバックメチル	国産品	26	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	41	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.02	0
ピリミホスメチル	国産品	171	0	—	1	0	フェノプカルブ	国産品	98	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	172	0	—	1	0		総 数	98	0	—	0.3	0
ピリメタニル	国産品	52	0	—	5	0	フェリムゾン	国産品	30	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	5	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	2	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	47	0	—	U.L.	0	フェンクロールホス	国産品	10	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	10	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	108	0	—	U.L.	0	ブトキシジム	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	108	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	169	0	—	2	0	ブピリメート	国産品	92	0	—	0.8	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.8	0
	総 数	170	0	—	2	0		総 数	92	0	—	0.8	0
フェントエート	国産品	149	0	—	0.1	0	ブプロフェジン	国産品	99	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	150	0	—	0.1	0		総 数	99	0	—	0.5	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	29	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	29	0	—	0.02	0
フェンバレレート	国産品	159	2	0.01 - 0.02	2	0	フラチオカルブ	国産品	33	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	160	2	0.01 - 0.02	2	0		総 数	33	0	—	0.1	0
フェンピロキシメート	国産品	44	0	—	0.5	0	フラムプロップメ チル	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.5	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾール	国産品	49	0	—	1	0	フラメピル	国産品	33	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	49	0	—	1	0		総 数	33	0	—	0.1	0
フェンプロバトリン	国産品	79	32	0.01 - 0.29	5	0	フリラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	80	32	0.01 - 0.29	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェンプロピモル フ	国産品	59	0	—	0.05	0	フルアクリリム	国産品	67	2	0.02	2	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	59	0	—	0.05	0		総 数	68	2	0.02	2	0
フェンヘキサミド	国産品	29	0	—	U.L.	0	フルアジナム	国産品	31	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.5	0
フェンメディファム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルアズロン	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
フサライド	国産品	106	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	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	106	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ブタクロール	国産品	83	0	—	U.L.	0	フルオリイミド	国産品	6	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	83	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	5	0
ブタフェナシル	国産品	5	0	—	0.1	0	フルキンコナゾール	国産品	15	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	16	0	—	0.05	0
ブタミホス	国産品	135	0	—	U.L.	0	フルジオキソニル	国産品	65	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	136	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	5	0
ブチレート	国産品	43	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	148	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	149	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
フルシラゾール	国産品	112	0	—	0.2	0	プロチオホス	国産品	164	3	0.01 - 0.05	0.3	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	113	0	—	0.2	0		総 数	165	3	0.01 - 0.05	0.3	0
フルスルファミド	国産品	29	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	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	29	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フルチアセットメ チル	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	74	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	74	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	143	0	—	U.L.	0	プロバジン	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	143	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	49	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	91	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	91	0	—	0.1	0
フルバリネート	国産品	141	0	—	0.5	0	プロバホス	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	142	0	—	0.5	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
フルフェナセット	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバモカルブ	国産品	33	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	33	0	—	U.L.	0
フルフェノクスロ ン	国産品	43	0	—	1	0	プロバルギット	国産品	47	15	0.05 - 0.65	3	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	44	0	—	1	0		総 数	47	15	0.05 - 0.65	3	0
フルフェンビルエ チル	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロビコナゾール	国産品	133	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	134	0	—	0.05	0
フルミオキサジン	国産品	42	0	—	0.1	0	プロビザミド	国産品	72	0	—	0.06	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.06	0
	総 数	42	0	—	0.1	0		総 数	72	0	—	0.06	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	31	0	—	U.L.	0	プロヒドロジヤス モン	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	31	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.05	0
フルメツラム	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロファム	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	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
フルリドン	国産品	13	0	—	0.1	0	プロフェノホス	国産品	93	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	94	0	—	0.05	0
プレチラクロール	国産品	136	0	—	U.L.	0	プロベタンホス	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	136	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロクロラズ	国産品	35	0	—	0.05	0	プロベナゾール	国産品	30	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	30	0	—	0.03	0
プロシミドン	国産品	119	0	—	0.5	0	プロボキシル	国産品	99	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	120	0	—	0.5	0		総 数	100	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
プロマシル	国産品	48	0	—	0.05	0	ヘプタクロル	国産品	96	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	48	0	—	0.05	0		総 数	96	0	—	0.01	0
プロモカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	ペブレート	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
プロメトリン	国産品	65	0	—	U.L.	0	ペルメトリン	国産品	159	1	0.22	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	160	1	0.22	2	0
プロモブチド	国産品	72	0	—	U.L.	0	ベンコナゾール	国産品	63	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	72	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	0.2	0
プロモプロピレート	国産品	93	1	0.24	2	0	ペンシクロン	国産品	43	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	93	1	0.24	2	0		総 数	44	0	—	0.1	0
プロモホス	国産品	41	0	—	2	0	ペンスリド	国産品	4	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	41	0	—	2	0		総 数	4	0	—	0.03	0
プロモホスエチル	国産品	29	0	—	0.05	0	ペンスルフロンメ チル	国産品	31	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	29	0	—	0.05	0		総 数	31	0	—	0.02	0
フロラスラム	国産品	2	0	—	U.L.	0	ベンゾビシクロン	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
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	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	91	0	—	0.5	0	ペンダイオカルブ	国産品	85	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	91	0	—	0.5	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	43	0	—	U.L.	0	ペントゾン	国産品	29	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.02	0
ヘキサフルムロン	国産品	15	0	—	0.5	0	ペンディメタリン	国産品	147	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	0.5	0		総 数	148	0	—	0.1	0
ヘキシチアゾクス	国産品	51	1	0.01	U.L.	0	ペントキサゾン	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	51	1	0.01	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ベナラキシル	国産品	86	0	—	0.05	0	ペンフルラリン	国産品	51	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	86	0	—	0.05	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
ベノキサコール	国産品	83	0	—	U.L.	0	ペンフレセート	国産品	97	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	83	0	—	U.L.	0		総 数	97	0	—	U.L.	0
ベノミル	国産品	1	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	1	0	—	U.L.	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
ホサロン	国産品	147	0	—	2	0	メタクリロス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	147	0	—	2	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ボスカリド	国産品	36	0	—	3	0	メタバベンズチアズ ロン	国産品	42	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	3	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
ホスチアゼート	国産品	130	0	—	U.L.	0	メタミドホス	国産品	58	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	131	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	0.05	0
ホスファミドン	国産品	55	0	—	0.5	0	メタミトロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ホスメット	国産品	78	0	—	10	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	95	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	78	0	—	10	0		総 数	96	0	—	1	0
ホノホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	メチオカルブ	国産品	70	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	0.05	0
ホメサフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	メチダチオン	国産品	129	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	130	0	—	0.5	0
ホルベット	国産品	10	0	—	5	0	メチルダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ホルモチオン	国産品	17	0	—	0.02	0	メトキシクロール	国産品	58	0	—	7	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	7	0
	総 数	17	0	—	0.02	0		総 数	58	0	—	7	0
ホレート	国産品	10	0	—	0.05	0	メトキシフェノジド	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	2	0
マイレックス	国産品	4	0	—	U.L.	0	メトコナゾール	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	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
マラチオン	国産品	174	0	—	0.5	0	メトスルフロンメチ ル	国産品	31	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	175	0	—	0.5	0		総 数	31	0	—	0.05	0
ミクロブタニル	国産品	137	0	—	5	0	メトプレン	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	138	0	—	5	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	1	0	—	0.2	0	メトミノストロピン	国産品	38	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	11	0	—	0.05	0	メトラクロール	国産品	121	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	122	0	—	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	58	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	58	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
メトルカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	日本なし						
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	3	0	—	U.L.	0							
メバニピリム	国産品	10	0	—	2	0	BHC	国産品	118	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	10	0	—	2	0		総 数	118	0	—	0.2	0
メビンホス	国産品	10	0	—	0.2	0	γ-BHC	国産品	53	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	10	0	—	0.2	0		総 数	53	0	—	0.3	0
メフェナセツ	国産品	127	0	—	U.L.	0	2, 4-D	国産品	11	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	127	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.01	0
メフェンピルジエチル	国産品	13	0	—	U.L.	0	DCIP	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.2	0
メプロニル	国産品	135	0	—	U.L.	1	DDT	国産品	119	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	135	0	—	U.L.	1		総 数	119	0	—	0.2	0
モノクロトホス	国産品	56	0	—	1	0	EPN	国産品	115	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	1	0		総 数	120	0	—	U.L.	0
モノリニユロン	国産品	4	0	—	0.05	0	EPTC	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
モリネート	国産品	36	0	—	0.02	0	レプトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ラクトフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	MCPA	国産品	8	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	8	0	—	U.L.	0
リニユロン	国産品	41	0	—	0.2	0	MCPB	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	41	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	0.2	0
ルフエヌロン	国産品	49	0	—	1	0	MPMC	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
レスメトリン	国産品	3	0	—	0.1	0	XMC	国産品	61	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	63	0	—	0.2	0
レナシル	国産品	126	0	—	0.3	0	アクリナトリン	国産品	77	1	0.02	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	126	0	—	0.3	0		総 数	79	1	0.02	0.5	0
							アザコナゾール	国産品	28	0	—	U.L.	0
						輸入品		2	0	—	U.L.	0	
						総 数		30	0	—	U.L.	0	
							アザメチホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
						輸入品		2	0	—	U.L.	0	
						総 数		6	0	—	U.L.	0	

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	3	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.01	0
アシベンゾラールS-メチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	アリドクロール	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	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アジムスルフロン	国産品	1	0	—	0.02	0	アルジカルブ	国産品	54	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	55	0	—	0.05	0
アジンホスエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	73	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	74	0	—	N.D.	0
アジンホスメチル	国産品	18	0	—	2	0	アレスリン	国産品	35	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	2	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	63	5	0.005 - 0.02	5	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	64	5	0.005 - 0.02	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	42	0	—	U.L.	0	イサゾホス	国産品	44	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	36	0	—	U.L.	0	イソウロン	国産品	14	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.02	0
アゾキシストロピン	国産品	44	3	0.02 - 0.08	2	0	イソカルボホス	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	48	3	0.02 - 0.08	2	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	イソキサジフェン エチル	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	70	0	—	0.02	0	イソキサチオン	国産品	75	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	73	0	—	0.02	0		総 数	76	0	—	0.2	0
アニロホス	国産品	19	0	—	U.L.	0	イソキサフルトール	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	3	0	—	0.02	0	イソシニコメロン 酸ニプロピル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アミトラズ	国産品	3	0	—	0.5	0	イソフェンホス	国産品	78	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	78	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	51	0	—	0.4	0	イソプロカルブ	国産品	87	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.4	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	0.4	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	79	0	—	0.01	0	イソプロチオラン	国産品	58	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.01	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	83	0	—	0.01	0		総 数	63	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
イソプロツロン	国産品	3	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	0	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
イナベンフィド	国産品	16	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	64	2	0.03 - 0.05	10	0	エチオフェンカル ブ	国産品	52	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	64	2	0.03 - 0.05	10	0		総 数	52	0	—	5	0
イブロバリカルブ	国産品	12	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	97	0	—	0.3	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.3	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	102	0	—	0.3	0
イブロベンホス	国産品	89	0	—	U.L.	0	エチクロゼート	国産品	13	0	—	5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	93	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	5	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	19	0	—	U.L.	0	エチプロール	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	4	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	1	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
イマザリル	国産品	48	0	—	5	0	エディフェンホス	国産品	91	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	5	0		総 数	93	0	—	U.L.	0
イマゾスルフロ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	52	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	0.5	0
イミダクロブリ ド	国産品	26	0	—	1	0	エトキシキン	国産品	1	0	—	3	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	28	0	—	1	0		総 数	1	0	—	3	0
イミプロトリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	エトフェンブロッ クス	国産品	66	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	66	0	—	2	0
イミベンコナゾ ール	国産品	32	0	—	1	0	エトフメセート	国産品	40	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	1	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
インダノファン	国産品	15	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	96	0	—	0.005	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.005	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	101	0	—	0.005	0
インドキサカル ブ	国産品	16	0	—	1	0	エトベンザニド	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	1	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ウニコナゾール P	国産品	47	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	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	47	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エスプロカル ブ	国産品	84	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	98	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	86	0	—	U.L.	0		総 数	100	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	3	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	89	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	89	0	—	U.L.	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	4	0	—	U.L.	0	カフェンストール	国産品	38	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	40	0	—	U.L.	0
エンドスルフアン	国産品	59	0	—	1	0	カブタホール	国産品	45	0	—	N.D.	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	64	0	—	1	0		総 数	45	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	57	0	—	N.D.	0	カルバリル	国産品	93	1	0.01	1	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	57	0	—	N.D.	0		総 数	94	1	0.01	1	0
オキサジアゾン	国産品	53	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾン エチル	国産品	31	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	33	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	11	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	50	0	—	1	0	カルベタミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホ ン	国産品	8	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	4	1	0.03	3	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	4	1	0.03	3	0
オキサベトリニル	国産品	3	0	—	U.L.	0	カルボキシシン	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
オキサミル	国産品	55	0	—	2	0	カルボフェノチオ ン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	2	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
オキシカルボキシ ン	国産品	12	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	46	0	—	0.3	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.3	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	0.3	0
オキシフルオル フェン	国産品	30	0	—	0.05	0	キザロホップエチ ル	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
オキシポコナゾー ルフマル酸塩	国産品	9	0	—	2	0	キナルホス	国産品	109	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	2	0		総 数	114	0	—	0.02	0
オメトエート	国産品	23	0	—	1	0	キノキシフェン	国産品	46	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	1	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	9	0	—	0.08	0	キノクラミン	国産品	47	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.08	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.08	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
オルトフェニル フェノール	国産品	13	0	—	20	0	キノメチオナート	国産品	7	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	20	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	13	0	—	20	0		総 数	7	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
キノメチオネート	国産品	17	0	—	U.L.	0	クロメプロップ	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
キャプタン	国産品	62	11	0.003 - 0.37	25	0	クロランスラムメ チル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	25	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	62	11	0.003 - 0.37	25	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	46	0	—	0.02	0	クロリダゾン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.02	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	6	0	—	N.D.	0	クロリムロンエチ ル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	N.D.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	13	0	—	0.02	0	クロルエトキシホ ス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチ ル	国産品	72	34	0.005 - 0.3	5	0	クロルスルフロン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	76	34	0.005 - 0.3	5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
クレトジム	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロルタールジメ チル	国産品	49	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	51	0	—	U.L.	0
クロキントセットメ キシル	国産品	12	0	—	U.L.	0	クロルデン	国産品	24	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.02	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルニトロフェ ン	国産品	24	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	24	0	—	U.L.	0
クロジナホップ ロバギル	国産品	7	0	—	0.02	0	クロルピリホス	国産品	140	1	0.06	0.5	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	0.5	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	145	1	0.06	0.5	0
クロゾリネート	国産品	3	0	—	0.05	0	クロルピリホス メチル	国産品	110	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	115	0	—	0.5	0
クロチアニジン	国産品	14	0	—	1	0	クロルフェナビル	国産品	77	7	0.005 - 0.04	1	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	5	0	—	1	0
	総 数	16	0	—	1	0		総 数	82	7	0.005 - 0.04	1	0
クロフェンテジン	国産品	22	0	—	0.5	0	クロルフェンソン	国産品	13	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	23	0	—	0.5	0		総 数	14	0	—	0.01	0
クロマゾン	国産品	41	0	—	0.02	0	クロルフェンビン ホス	国産品	105	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	41	0	—	0.02	0		総 数	107	0	—	0.2	0
クロマフェノジド	国産品	21	0	—	1	0	クロルブファム	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	22	0	—	1	0		総 数	4	0	—	0.05	0
クロメトキシニル	国産品	13	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロ ン	国産品	29	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	29	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
クロルプロピレート	国産品	5	0	—	U.L.	0	2,6-ジイソプロピルナフタレン	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	5	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロルプロファミ	国産品	79	0	—	0.05	0	ジウロン	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	81	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	0.05	0
クロルベンシド	国産品	3	0	—	0.01	0	ジエトフェンカルブ	国産品	106	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	5	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	108	0	—	5	0
クロルベンジレート	国産品	43	0	—	U.L.	0	ジオキサチオン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
クロロクソロン	国産品	3	0	—	0.05	0	ジオフェノラン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	56	4	0.01 - 0.03	0.5	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	56	4	0.01 - 0.03	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロロトルロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	シクロエート	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロロネブ	国産品	11	0	—	U.L.	0	シクロキシジム	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
クロロベンジレート	国産品	39	0	—	0.02	0	ジクロシメット	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	25	0	—	U.L.	0	ジクロスラム	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	26	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
酸化フェンブタズ	国産品	1	0	—	5	0	シクロスルファミロン	国産品	1	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	1	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	14	0	—	U.L.	0	ジクロトホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	22	0	—	U.L.	0	ジクロフェンチオン	国産品	37	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
シアノフェンホス	国産品	28	0	—	U.L.	0	ジクロブトラゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シアノホス	国産品	98	3	0.005 - 0.01	0.2	0	ジクロフルアニド	国産品	33	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	100	3	0.005 - 0.01	0.2	0		総 数	33	0	—	5	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	5	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	6	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
ジクロベニル	国産品	6	0	—	0.2	0	シハロトリン	国産品	104	0	—	0.4	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	0.4	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	108	0	—	0.4	0
ジクロホップメチル	国産品	40	0	—	U.L.	0	シハロホップブチル	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェナミド	国産品	47	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	49	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	39	0	—	U.L.	0	ジフェニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジクロルプロップ	国産品	0	0	—	3	0	ジフェニルアミン	国産品	13	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	3	0		総 数	14	0	—	5	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	57	0	—	0.1	0	ジフェノコナゾール	国産品	80	6	0.006 - 0.029	1	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	58	0	—	0.1	0		総 数	84	6	0.006 - 0.029	1	0
ジクロルミド	国産品	3	0	—	U.L.	0	シフルトリン	国産品	107	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	112	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	3	0	—	0.01	0	シフルフェナミド	国産品	18	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	18	0	—	1	0
ジコホール	国産品	73	0	—	3	0	ジフルフェニカン	国産品	23	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	74	0	—	3	0		総 数	24	0	—	0.02	0
ジスルホトン	国産品	23	0	—	0.05	0	ジフルベンズロン	国産品	34	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	24	0	—	0.05	0		総 数	35	0	—	1	0
ジチオピル	国産品	21	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	44	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	0.1	0
シデュロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	34	2	0.01 - 0.047	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	39	2	0.01 - 0.047	5	0
シニドンエチル	国産品	3	0	—	0.05	0	シベルメトリン	国産品	114	12	0.015 - 0.12	2	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	119	12	0.015 - 0.12	2	0
シノスルフロン	国産品	5	0	—	U.L.	0	シマジン	国産品	70	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	70	0	—	0.1	0
ジノテフラン	国産品	4	0	—	2	0	シメコナゾール	国産品	21	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	5	0	—	2	0		総 数	23	0	—	0.5	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメタメトリン	国産品	50	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	52	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジメチピン	国産品	48	0	—	0.04	0	スルホスルフロン	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	50	0	—	0.04	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	9	0	—	0.1	0	スルホテップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	73	0	—	U.L.	0	セトキシジム	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	1	0
ジメテナミド	国産品	39	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジメトエート	国産品	114	0	—	1	0	ターバシル	国産品	22	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	118	0	—	1	0		総 数	24	0	—	0.1	0
ジメモルフ	国産品	26	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	140	1	0.01	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	145	1	0.01	0.1	0
シメリン	国産品	41	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
ジメビバレート	国産品	44	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
シモキサニル	国産品	13	0	—	0.05	0	ダミノジッド	国産品	3	0	—	N.D.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	N.D.	0
シラフルオフェン	国産品	33	7	0.01 - 0.058	2	0	チアクロプリド	国産品	20	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	33	7	0.01 - 0.058	2	0		総 数	22	0	—	2	0
シンメチリン	国産品	19	0	—	U.L.	0	チアジニル	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	20	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
スウェップ	国産品	18	0	—	U.L.	0	チアソピル	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	18	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
スピノサド	国産品	11	0	—	0.5	0	チアベンダゾール	国産品	21	0	—	3	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	3	0
	総 数	12	0	—	0.5	0		総 数	23	0	—	3	0
スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアムリン	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	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
スピロジクロフェン	国産品	11	0	—	2	0	チアメトキサム	国産品	24	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	11	0	—	2	0		総 数	26	0	—	1	0
スルプロホス	国産品	17	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及びメソミル	国産品	29	3	0.027 - 0.11	3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	3	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	31	3	0.027 - 0.11	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
チオシクラム	国産品	3	0	—	U.L.	0	テブフェノジド	国産品	39	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	1	0
チオファネート	国産品	6	0	—	U.L.	0	テブフェンピラド	国産品	95	1	0.03	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	99	1	0.03	0.5	0
チオベンカルブ	国産品	86	0	—	U.L.	0	テブラロキシジム	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	88	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
チオメトン	国産品	65	0	—	0.05	0	テフルトリン	国産品	116	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	0.05	0		総 数	116	0	—	U.L.	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	5	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	30	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.5	0
チフルザミド	国産品	27	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	16	0	—	0.4	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.4	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	16	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	113	7	0.01 - 0.03	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	118	7	0.01 - 0.03	0.5	0
テクナゼン	国産品	30	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	16	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	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	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	38	0	—	U.L.	0	テルプトリン	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	40	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	44	0	—	0.5	0	テルブホス	国産品	87	0	—	0.005	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	0.005	0
	総 数	48	0	—	0.5	0		総 数	89	0	—	0.005	0
テトラジホン	国産品	58	0	—	1	0	トララクキシジム	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	1	0		総 数	4	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	71	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	0.5	0
テニルクロール	国産品	71	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	66	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	71	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	0.5	0
テブコナゾール	国産品	68	0	—	0.5	0	トリアスルフロン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	8	0	—	0.02	0	トリアゾホス	国産品	44	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	48	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
トリアレート	国産品	48	0	—	0.1	0	トリホリン	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	48	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	2	0
トリクラミド	国産品	6	0	—	0.1	0	トリルフルアニド	国産品	6	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	5	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	トルクロホスメチル	国産品	105	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.03	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.03	0		総 数	107	0	—	0.1	0
トリクロホスメチル	国産品	9	0	—	U.L.	0	トルフェンピラド	国産品	44	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	2	0
トリクロルホン	国産品	18	0	—	0.5	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	33	0	—	0.02	0	2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリジファン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ナブロアニド	国産品	9	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	11	0	—	U.L.	0
トリコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	ナブロバミド	国産品	56	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	0.1	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	ニテンピラム	国産品	5	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	0.5	0
トリブホス	国産品	30	0	—	U.L.	0	ニトラピリン	国産品	3	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	3	0	—	U.L.	0
トリフルスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニトロタールインプロビル	国産品	37	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	39	0	—	U.L.	0
トリフルミゾール	国産品	46	0	—	2	0	ニトロフェン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	2	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	3	0	—	0.02	0	ノナクロル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	84	0	—	0.05	0	ノバルロン	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	86	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	1	0
トリフロキシストロピン	国産品	41	0	—	0.7	0	ノルフルラゾン	国産品	36	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	0.7	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	43	0	—	0.7	0		総 数	37	0	—	0.2	0
トリバヌロンメチル	国産品	5	0	—	U.L.	0	バーバン	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

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
パクロトラゾール	国産品	79	0	—	1	0	ピメトロジン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総数	82	0	—	1	0		総数	3	0	—	0.1	0
バミドチオン	国産品	16	0	—	2	0	ピラクrostロピ ン	国産品	3	0	—	1.5	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	1.5	0
	総数	16	0	—	2	0		総数	3	0	—	1.5	0
バラチオン	国産品	97	0	—	0.3	0	ピラクロホス	国産品	90	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.3	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総数	101	0	—	0.3	0		総数	92	0	—	U.L.	0
バラチオンメチル	国産品	103	0	—	0.2	0	ピラゾキシフェン	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総数	108	0	—	0.2	0		総数	25	0	—	U.L.	0
ハルフェンプロックス	国産品	70	0	—	0.5	0	ピラズスルフロ ンエチル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総数	72	0	—	0.5	0		総数	7	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	5	0	—	0.05	0	ピラゾホス	国産品	34	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総数	6	0	—	0.05	0		総数	36	0	—	0.05	0
ハロスルフロメ チル	国産品	6	0	—	0.02	0	ピラゾリネート	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総数	6	0	—	0.02	0		総数	7	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	35	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総数	3	0	—	U.L.	0		総数	37	0	—	0.1	0
ピオレスメリン	国産品	7	0	—	0.1	0	ピリダフェンチ オン	国産品	80	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総数	7	0	—	0.1	0		総数	82	0	—	0.1	0
ピコリナフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	80	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総数	6	0	—	U.L.	0		総数	82	0	—	2	0
ピテルタノール	国産品	94	2	0.018 - 0.02	0.6	0	ピリダリル	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.6	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総数	94	2	0.018 - 0.02	0.6	0		総数	4	0	—	0.02	0
ピフェナゼート	国産品	7	0	—	2	0	ピリフェノックス	国産品	68	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総数	7	0	—	2	0		総数	68	0	—	0.5	0
ピフェノックス	国産品	33	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総数	33	0	—	U.L.	0		総数	8	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	104	11	0.01 - 0.08	0.5	0	ピリブチカルブ	国産品	40	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総数	109	11	0.01 - 0.08	0.5	0		総数	42	0	—	U.L.	0
ピペロニルブトキ シド	国産品	3	0	—	8	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	107	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	8	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総数	3	0	—	8	0		総数	107	0	—	0.2	0
ピペロホス	国産品	40	0	—	U.L.	0	ピリミカーブ	国産品	64	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総数	40	0	—	U.L.	0		総数	66	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
ピリミジフェン	国産品	32	0	—	0.2	0	フェノチオカルブ	国産品	46	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	34	0	—	0.2	0		総 数	48	0	—	0.5	0
ピリミノバックメチル	国産品	52	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	34	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.02	0
ピリミホスメチル	国産品	128	0	—	1	0	フェノプロカルブ	国産品	80	0	—	0.3	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	0.3	0
	総 数	133	0	—	1	0		総 数	82	0	—	0.3	0
ピリメタニル	国産品	22	0	—	1	0	フェリムゾン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	1	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	29	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	23	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	14	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.01	0
ピンクロゾリン	国産品	57	0	—	1	0	フェンスルホチオン	国産品	65	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	1	0		総 数	67	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	118	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	122	0	—	2	0
ファモキサドン	国産品	23	0	—	0.02	0	フェントエート	国産品	121	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	23	0	—	0.02	0		総 数	126	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	40	0	—	0.01	0	フェントラザミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	32	0	—	0.02	0	フェンバレレート	国産品	107	3	0.01 - 0.16	2	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	2	0
	総 数	34	0	—	0.02	0		総 数	112	3	0.01 - 0.16	2	0
フェナリモル	国産品	118	0	—	1	0	フェンピロキシメート	国産品	25	1	0.006	1	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	119	0	—	1	0		総 数	27	1	0.006	1	0
フェントロチオン	国産品	131	3	0.037 - 0.04	0.2	0	フェンブコナゾール	国産品	39	2	0.017 - 0.019	1	0
	輸入品	5	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	136	3	0.037 - 0.04	0.2	0		総 数	40	2	0.017 - 0.019	1	0
フェノキサニル	国産品	22	0	—	U.L.	0	フェンプロバトリン	国産品	83	16	0.02 - 0.34	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	5	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	88	16	0.02 - 0.34	5	0
フェノキサプロップエチル	国産品	13	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	40	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	41	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	22	0	—	2	0	フェンヘキサミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	2	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
フェンメディファム	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.1	0
フサライド	国産品	65	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	67	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ブタクロール	国産品	47	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
ブタフェナシル	国産品	12	0	—	0.1	0	フルオリミド	国産品	6	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	5	0
ブタミホス	国産品	93	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	95	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0
ブチレート	国産品	17	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	64	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	5	0
プトロキシジム	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	104	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	109	0	—	0.5	0
ブピリメート	国産品	43	0	—	0.5	0	フルシラゾール	国産品	56	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	5	0	—	0.2	0
	総 数	45	0	—	0.5	0		総 数	61	0	—	0.2	0
ブプロフェジン	国産品	63	0	—	2	0	フルスルファミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フラザスルフロソ	国産品	1	0	—	0.02	0	フルチアセットメ チル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	21	0	—	0.1	0	フルトラニル	国産品	110	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	5	0
	総 数	23	0	—	0.1	0		総 数	112	0	—	5	0
フラムブロップメ チル	国産品	36	0	—	U.L.	0	フルトリアホール	国産品	38	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
フラマトピル	国産品	21	0	—	0.1	0	フルバリネート	国産品	99	1	0.02	2	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	2	0
	総 数	21	0	—	0.1	0		総 数	104	1	0.02	2	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	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	49	0	—	2	0	フルフェノクスロ ン	国産品	29	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	51	0	—	2	0		総 数	31	0	—	0.5	0
フルアジナム	国産品	5	0	—	0.5	0	フルフェンピルエ チル	国産品	3	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	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
フルミオキサジン	国産品	43	0	—	0.1	0	プロバルギット	国産品	45	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	43	0	—	0.1	0		総 数	46	0	—	5	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	29	0	—	U.L.	0	プロビコナゾール	国産品	76	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	80	0	—	0.05	0
フルメツラム	国産品	5	0	—	U.L.	0	プロビザミド	国産品	57	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	0.02	0
フルリドン	国産品	8	0	—	0.1	0	プロヒドロジャス モン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロファム	国産品	3	0	—	N.D.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	N.D.	0
ブレチラクロール	国産品	82	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	59	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	84	0	—	U.L.	0		総 数	64	0	—	0.05	0
プロクロラズ	国産品	8	0	—	0.05	0	プロベタンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	81	0	—	1	0	プロベナゾール	国産品	5	0	—	0.03	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	86	0	—	1	0		総 数	5	0	—	0.03	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	70	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	72	0	—	1	0
プロチオホス	国産品	123	12	0.01 - 0.04	0.1	0	プロマシル	国産品	38	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	128	12	0.01 - 0.04	0.1	0		総 数	38	0	—	0.05	0
プロバキサホップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	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	5	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	36	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	66	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
プロバジン	国産品	3	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	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロバニル	国産品	41	0	—	0.1	0	プロモブチド	国産品	51	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.1	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	30	0	—	U.L.	0	プロモプロビレー ト	国産品	52	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	2	0
プロバモカルブ	国産品	14	0	—	U.L.	0	プロモホス	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	14	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
プロモホスエチル	国産品	24	0	—	0.05	0	ペンシルフロメ チル	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	25	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.02	0
フロラスラム	国産品	5	0	—	U.L.	0	ペンゾビシクロ ン	国産品	8	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	8	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベン ゼン	国産品	18	0	—	0.01	0	ペンゾフェナッ プ	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.01	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾー ル	国産品	57	2	0.008 - 0.02	0.5	0	ペンダイオカル ブ	国産品	63	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	58	2	0.008 - 0.02	0.5	0		総 数	65	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	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ヘキサフルムロ ン	国産品	26	0	—	0.5	0	ペンディメタリ ン	国産品	91	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	28	0	—	0.5	0		総 数	94	0	—	0.1	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	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ペナラキシル	国産品	49	0	—	0.05	0	ペンフルラリ ン	国産品	41	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	0.05	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
ペノキサコー ル	国産品	42	0	—	U.L.	0	ペンフレセー ト	国産品	43	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
ペノミル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ホキシム	国産品	22	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.02	0
ヘプタクロ ル	国産品	54	0	—	0.01	0	ホサロン	国産品	99	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	55	0	—	0.01	0		総 数	101	0	—	2	0
ペプレート	国産品	3	0	—	U.L.	0	ボスカリド	国産品	4	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	3	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	3	0
ベルメトリン	国産品	115	3	0.027 - 0.8	2	0	ホスチアゼー ト	国産品	87	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	120	3	0.027 - 0.8	2	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
ペンコナゾー ル	国産品	52	0	—	0.2	0	ホスファミン ド	国産品	31	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	54	0	—	0.2	0		総 数	33	0	—	0.5	0
ペンシクロ ン	国産品	37	0	—	0.1	0	ホスメット	国産品	53	0	—	10	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	39	0	—	0.1	0		総 数	53	0	—	10	0
ペンスリド	国産品	20	0	—	0.03	0	ホノホス	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.03	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.03	0		総 数	15	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	2	0	—	U.L.	0	メチダチオン	国産品	99	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	7	2	0.01 - 0.04	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	106	2	0.01 - 0.04	1	0
ホルベット	国産品	30	0	—	U.L.	0	メチルダイムロン	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	30	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ホルモチオン	国産品	18	0	—	0.02	0	メトキシクロール	国産品	40	0	—	7	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	7	0
	総 数	18	0	—	0.02	0		総 数	41	0	—	7	0
ホレート	国産品	19	0	—	0.05	0	メトキシフェノジド	国産品	12	0	—	2	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	24	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	2	0
マイレックス	国産品	5	0	—	U.L.	0	メトコナゾール	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	5	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
マラチオン	国産品	125	0	—	0.5	0	メトスルフロメチル	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	130	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	0.05	0
ミクロブタニル	国産品	103	0	—	1	0	メトプレン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	108	0	—	1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ミルベメクテン	国産品	7	0	—	0.2	0	メトミノストロピン	国産品	35	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.2	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	9	0	—	0.05	0	メトラクロール	国産品	92	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	94	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	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	13	0	—	0.05	0	メトルカルブ	国産品	3	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	3	0	—	U.L.	0
メタバンスチアズロン	国産品	21	0	—	U.L.	0	メパニピリム	国産品	19	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	2	0
メタミドホス	国産品	55	0	—	0.05	0	メビンホス	国産品	9	0	—	0.2	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	60	0	—	0.05	0		総 数	11	0	—	0.2	0
メタミロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	メフェナセット	国産品	74	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	74	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	60	0	—	1	0	メフェンピルジエチル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	45	0	—	0.05	0	メプロニル	国産品	106	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	45	0	—	0.05	0		総 数	106	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
モノクロトホス	国産品	42	0	—	0.5	0	西洋なし						
	輸入品	1	0	—	0.5	0							
	総 数	43	0	—	0.5	0							
モノリニュロン	国産品	3	0	—	0.05	0	BHC	国産品	6	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.2	0
モリネート	国産品	27	0	—	0.02	0	γ-BHC	国産品	5	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	29	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	1	0
ラクトフェン	国産品	7	0	—	U.L.	0	DDT	国産品	15	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.2	0
リニュロン	国産品	31	0	—	0.2	0	EPN	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	0.2	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ルフェエロン	国産品	30	0	—	0.5	0	EPTC	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
レシナル	国産品	5	0	—	U.L.	0	XMC	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	5	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.2	0
レスメトリン	国産品	3	0	—	0.1	0	アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.1	0
レナシル	国産品	79	0	—	0.3	0	アクリナトリン	国産品	18	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	79	0	—	0.3	0		総 数	18	0	—	0.5	0
							アジンホスメチル	国産品	0	0	—	2	0
								輸入品	1	0	—	2	0
								総 数	1	0	—	2	0
							アセタミプリド	国産品	4	0	—	5	0
								輸入品	0	0	—	5	0
								総 数	4	0	—	5	0
							アセクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	1	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							アセフェート	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							アゾキシストロピ ン	国産品	1	0	—	2	0
								輸入品	1	0	—	2	0
								総 数	2	0	—	2	0
							アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	10	0	—	N.D.	0
								輸入品	0	0	—	N.D.	0
								総 数	10	0	—	N.D.	0
							アトラジン	国産品	7	0	—	0.02	0
								輸入品	1	0	—	0.02	0
								総 数	8	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
アニロホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	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	4	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
アメリオン	国産品	14	0	—	0.4	0	エチオン	国産品	7	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	0.4	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	14	0	—	0.4	0		総 数	8	0	—	0.3	0
アラクロール	国産品	15	0	—	0.01	0	エディフェンホス	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	16	0	—	0.01	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	12	0	—	N.D.	0	エトキサゾール	国産品	17	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	12	0	—	N.D.	0		総 数	17	0	—	0.5	0
イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
イソキサチオン	国産品	7	0	—	0.2	0	エトフェンブロッ クス	国産品	18	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	7	0	—	0.2	0		総 数	19	0	—	2	0
イソフェンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	16	0	—	0.005	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.005	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.005	0
イソプロカルブ	国産品	9	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	10	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.2	0
イソプロチオラン	国産品	17	0	—	0.1	0	エンドスルファン	国産品	13	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	18	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	1	0
イブロジオン	国産品	2	0	—	10	0	エンドリン	国産品	12	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	2	0	—	10	0		総 数	12	0	—	N.D.	0
イブロベンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	10	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	11	0	—	U.L.	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	オキサジキシル	国産品	14	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	1	0
イマザリル	国産品	0	0	—	5	0	オキサミル	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	2	0	—	2	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキシフルオル フェン	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.05	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	0.9	0	カズサホス	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.9	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.9	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ウニコナゾールP	国産品	7	0	—	U.L.	0	カフェンストロー ール	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	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
カブタホール	国産品	2	0	—	N.D.	0	クロールピリホス	国産品	22	2	0.01 - 0.03	0.5	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	23	2	0.01 - 0.03	0.5	0
カルバリル	国産品	5	0	—	5	0	クロールピリホスメ チル	国産品	18	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	5	0	—	5	0		総 数	19	0	—	0.5	0
キナルホス	国産品	10	0	—	0.02	0	クロールフェナビル	国産品	17	2	0.02 - 0.04	1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	11	0	—	0.02	0		総 数	18	2	0.02 - 0.04	1	0
キノキシフェン	国産品	13	0	—	U.L.	0	4-クロールフェノ キシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
キノクラミン	国産品	10	0	—	U.L.	0	クロールフェンビン ホス	国産品	17	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.05	0
キャブタン	国産品	3	1	0.07	25	0	クロールフルアズロ ン	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	25	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	3	1	0.07	25	0		総 数	1	0	—	2	0
キントゼン	国産品	11	0	—	0.02	0	クロールプロピレ ート	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	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
クレソキシムメ チル	国産品	10	5	0.01 - 0.5	5	0	クロールプロファム	国産品	19	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	11	5	0.01 - 0.5	5	0		総 数	19	0	—	0.05	0
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	クロールベンジレ ート	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
クロフェンテジン	国産品	1	0	—	0.5	0	クロータロニル	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	2	0
クوروبロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クローベンジレ ート	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.02	0
クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	サリチオン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	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
クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	酸化フェンブタ ス	国産品	10	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	10	0	—	5	0
クロールスフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアナジン	国産品	7	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	7	0	—	U.L.	0
クロータールジメ チル	国産品	10	0	—	U.L.	0	シアノホス	国産品	17	3	0.01 - 0.02	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	17	3	0.01 - 0.02	0.2	0
クローニトロフェ ン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジエトフェンカル ブ	国産品	7	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	7	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
ジクロシメット	国産品	14	0	—	U.L.	0	ジフルベンズロン	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	11	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	12	0	—	0.1	0
ジクロフェンチオン	国産品	14	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	5	0
ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シベルメトリン	国産品	16	5	0.01 - 0.11	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	17	5	0.01 - 0.11	2	0
ジクロラン	国産品	10	0	—	U.L.	0	ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	1	0	—	0.1	0	シマジン	国産品	17	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	18	0	—	0.2	0
ジコホール	国産品	5	0	—	3	0	ジメタメトリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	3	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	4	0	—	0.04	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.04	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.04	0
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチルビンホス	国産品	4	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	5	0	—	U.L.	0
シハロトリン	国産品	20	0	—	0.4	0	ジメテナミド	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.4	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.4	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	10	0	—	U.L.	0	ジメトエート	国産品	9	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	1	0
ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シメトリン	国産品	17	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	17	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾール	国産品	16	3	0.03 - 0.13	1	0	ジメピペレート	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	17	3	0.03 - 0.13	1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
シフルトリン	国産品	15	0	—	1	0	シラフルオフェン	国産品	1	1	0.03	2	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	16	0	—	1	0		総 数	2	1	0.03	2	0
シフルフェナミド	国産品	0	0	—	1	0	スウェップ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	4	0	—	0.02	0	スピロジクロフェン	国産品	4	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	5	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
ターバシル	国産品	4	0	—	0.1	0	デメトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.4	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.4	0
ダイアジノン	国産品	22	1	0.01	0.1	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	15	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	23	1	0.01	0.1	0		総 数	16	0	—	0.5	0
ダミノジッド	国産品	1	0	—	N.D.	0	テルブトリン	国産品	13	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	13	0	—	U.L.	0
チアゾピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	15	0	—	0.005	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.005	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.005	0
チオベンカルブ	国産品	16	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	15	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.5	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	13	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.5	0
チフルザミド	国産品	14	0	—	U.L.	0	トリアスルフロン	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	14	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリアゾホス	国産品	13	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.2	0
テトラコナゾール	国産品	14	0	—	0.5	0	トリアレート	国産品	13	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	0.5	0		総 数	14	0	—	0.1	0
テトラジホン	国産品	3	0	—	1	0	トリシクラゾール	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.02	0
テニルクロール	国産品	10	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	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
テブコナゾール	国産品	15	0	—	0.5	0	トリブホス	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.5	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
テブフェンジド	国産品	1	0	—	1	0	トリフルミゾール	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	1	0	—	2	0
テブフェンピラド	国産品	20	2	0.01 - 0.03	0.5	0	トリフルラリン	国産品	18	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	21	2	0.01 - 0.03	0.5	0		総 数	18	0	—	0.05	0
テフルトリン	国産品	19	0	—	U.L.	0	トリフロキシストロ ピン	国産品	14	0	—	0.7	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.7	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.7	0
テフルベンズロン	国産品	1	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	0	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	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
トルクロホスメチル	国産品	19	0	—	0.1	0	ピラクロホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トルフェンピラド	国産品	3	0	—	2	0	ピラゾホス	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	2	0		総 数	10	0	—	0.05	0
ナプロバミド	国産品	14	0	—	0.1	0	ピラフルフェンエチル	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	0.1	0
ニトタールインプロビル	国産品	10	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチオン	国産品	17	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.1	0
ノルフルラゾン	国産品	10	0	—	0.2	0	ピリダベン	国産品	5	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	10	0	—	0.2	0		総 数	5	0	—	2	0
バクロブトラゾール	国産品	7	0	—	1	0	ピリフェノックス	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	7	0	—	1	0		総 数	7	0	—	0.5	0
バミドチオン	国産品	0	0	—	2	0	ピリブチカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
バラチオン	国産品	16	0	—	0.3	0	ピリプロキシフェン	国産品	19	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	17	0	—	0.3	0		総 数	20	0	—	0.2	0
バラチオンメチル	国産品	20	0	—	0.2	0	ピリミカーブ	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	21	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	1	0
ハルフェンブロックス	国産品	18	0	—	0.5	0	ピリミノバックメチル	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	18	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ハロスルフロメチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ピリモホスメチル	国産品	19	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	20	0	—	1	0
ビテルタノール	国産品	7	0	—	0.6	0	ピリメタニル	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.6	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	8	0	—	0.6	0		総 数	8	0	—	1	0
ピフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピロキロン	国産品	14	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	15	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	17	0	—	0.5	0	ピンクロゾリン	国産品	13	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	18	0	—	0.5	0		総 数	13	0	—	1	0
ピペロニルプトキシド	国産品	0	0	—	8	0	フィプロニル	国産品	7	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	8	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	8	0		総 数	7	0	—	0.01	0
ピペロホス	国産品	14	0	—	U.L.	0	フェナミホス	国産品	13	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェナリモル	国産品	20	0	—	1	0	ブタクロール	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	1	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
フェニトロチオン	国産品	22	1	0.03	0.2	0	ブタミホス	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	23	1	0.03	0.2	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ブピリメート	国産品	10	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.5	0
フェノチオカルブ	国産品	14	0	—	0.5	0	ブプロフェジン	国産品	14	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	14	0	—	0.5	0		総 数	14	0	—	2	0
フェントリン	国産品	10	0	—	0.02	0	ブリミスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェノブカルブ	国産品	5	0	—	0.3	0	フルアクリピリム	国産品	14	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	5	0	—	0.3	0		総 数	14	0	—	2	0
フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0	フルキンコナゾー ル	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	10	0	—	0.05	0
フェンスルホチオ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	19	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.5	0
フェンチオン	国産品	20	0	—	2	0	フルシラゾール	国産品	5	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	21	0	—	2	0		総 数	6	0	—	0.2	0
フェントエート	国産品	10	0	—	0.1	0	フルチアセットメ チル	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	11	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェンバレレート	国産品	15	1	0.03	2	0	フルトラニル	国産品	20	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	16	1	0.03	2	0		総 数	20	0	—	5	0
フェンピロキシ メート	国産品	1	0	—	1	0	フルバリネート	国産品	12	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	13	0	—	2	0
フェンプロバトリン	国産品	17	2	0.03 - 0.13	5	0	フルフェノクスロ ン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	18	2	0.03 - 0.13	5	0		総 数	1	0	—	0.5	0
フェンプロピモル フ	国産品	10	0	—	0.05	0	フルミオキサジン	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	0.1	0
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	20	0	フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	20	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	20	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	17	0	—	U.L.	0	フルリドン	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	10	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
ブレチラクロール	国産品	17	0	—	U.L.	0	プロモプロピレート	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	2	0
プロシミドン	国産品	17	0	—	1	0	プロモホス	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	1	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサコナゾール	国産品	14	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.5	0
プロチオホス	国産品	20	0	—	0.1	0	ヘキサフルムロン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	21	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.5	0
プロバジン	国産品	10	0	—	U.L.	0	ヘキシチアゾクス	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	10	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロバニル	国産品	10	0	—	0.1	0	ベナラキシル	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	0.05	0
プロパルギット	国産品	13	0	—	5	0	ベノキサコール	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	5	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
プロピコナゾール	国産品	12	0	—	0.05	0	ヘブタクロル	国産品	4	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.01	0
プロピザミド	国産品	14	0	—	0.06	0	ベルメトリン	国産品	20	1	0.05	2	0
	輸入品	1	0	—	0.06	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	15	0	—	0.06	0		総 数	21	1	0.05	2	0
プロヒドロジャスモン	国産品	10	0	—	U.L.	0	ペンコナゾール	国産品	14	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.2	0
プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0	ペンシクロン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
プロフェノホス	国産品	7	0	—	0.05	0	ペンダイオカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
プロボキシル	国産品	7	0	—	1	0	ペンディメタリン	国産品	20	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	1	0		総 数	20	0	—	0.1	0
プロマシル	国産品	4	0	—	0.05	0	ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロメトリン	国産品	14	0	—	U.L.	0	ペンフレセート	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
プロモブチド	国産品	14	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	10	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	10	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
ホスチアゼート	国産品	16	0	—	U.L.	0	メビンホス	国産品	3	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	3	0	—	0.2	0
ホスファミドン	国産品	10	0	—	0.5	0	メフェナセット	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.5	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ホスメット	国産品	13	0	—	10	0	メフェンピルジエ チル	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	10	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メプロニル	国産品	17	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	18	0	—	2	0
ホレート	国産品	3	0	—	0.05	0	モノクロトホス	国産品	13	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	0.5	0
マラチオン	国産品	20	0	—	0.5	0	モリネート	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	21	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	0.02	0
ミクロブタニル	国産品	9	0	—	1	0	ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	3	0	—	0.05	0	ルフェヌロン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.5	0
メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	10	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.3	0
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0							
	輸入品	1	0	—	0.05	0							
	総 数	1	0	—	0.05	0							
メタベンズチアズ ロン	国産品	1	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	1	0	—	U.L.	0							
メタミドホス	国産品	1	0	—	0.05	0							
	輸入品	1	0	—	0.05	0							
	総 数	2	0	—	0.05	0							
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	13	0	—	1	0							
	輸入品	0	0	—	1	0							
	総 数	13	0	—	1	0							
メチダチオン	国産品	7	0	—	1	0							
	輸入品	1	0	—	1	0							
	総 数	8	0	—	1	0							
メトキシクロール	国産品	10	0	—	7	0							
	輸入品	0	0	—	7	0							
	総 数	10	0	—	7	0							
メトラクロール	国産品	16	0	—	0.1	0							
	輸入品	0	0	—	0.1	0							
	総 数	16	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
びわ							アセタミプリド	国産品	3	0	—	1	0
								輸入品	0	0	—	1	0
								総 数	3	0	—	1	0
BHC	国産品	5	0	—	0.2	0	アセトクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	2	0	—	0.3	0	アセフェート	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	2	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
2,4-D	国産品	9	0	—	0.01	0	アゾキシストロピ ン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	0.1	0
DCIP	国産品	3	0	—	0.2	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	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
DDT	国産品	13	0	—	0.2	0	アトラジン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	0.02	0
EPN	国産品	8	0	—	U.L.	0	アニロホス	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	8	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
EPTC	国産品	3	0	—	U.L.	0	アバメクチン	国産品	3	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.01	0
MCPA	国産品	6	0	—	U.L.	0	アミトラズ	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	6	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.5	0
MCPB	国産品	3	0	—	0.2	0	アメトリン	国産品	4	0	—	0.4	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.4	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	0.4	0
MPMC	国産品	3	0	—	U.L.	0	アラクロール	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	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
XMC	国産品	3	0	—	0.2	0	アラマイト	国産品	3	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	0.01	0
アクリナトリン	国産品	5	0	—	0.1	0	アリドクロール	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
アザコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	アルジカルブ	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	3	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.05	0
アシベンゾラルー S-メチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	8	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	N.D.	0
アジンホスメチル	国産品	3	0	—	1	0	アレスリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イサゾホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	6	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	5	0
イソウロン	国産品	3	0	—	0.02	0	イミダクロプリド	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.5	0
イソカルボホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	イミプロトリン	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
イソキサジフェン エチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾール	国産品	9	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	9	0	—	1	0
イソキサチオン	国産品	6	0	—	0.2	0	インダノファン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イソキサフルトール	国産品	3	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	3	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	3	0	—	1	0
イソシニコメロン 酸ニプロピル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	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
イソフェンホス	国産品	7	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	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	7	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	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	5	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	3	0	—	0.1	0	エチオフェンカルブ	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
イソプロツロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	4	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.3	0
イナベンフィド	国産品	3	0	—	U.L.	0	エチクロゼート	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	5	0
イブロジオン	国産品	6	0	—	10	0	エチプロール	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	10	0		総 数	3	0	—	0.02	0
イブロバリカルブ	国産品	3	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	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
イブロベンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	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	3	0	—	U.L.	0		総 数	5	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	エトキサゾール	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	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	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
エトフェンプロックス	国産品	4	0	—	1	0	オキシカルボキシン	国産品	3	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	3	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	3	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	3	0	—	0.05	0
エトプロホス	国産品	5	0	—	0.1	0	オキスポコナゾール フルマル酸塩	国産品	9	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	9	0	—	2	0
エトベンザニド	国産品	3	0	—	U.L.	0	オメエート	国産品	3	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	3	0	—	1	0
エトリジアゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	3	0	—	0.08	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.08	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.08	0
エトリムホス	国産品	7	0	—	0.2	0	オルトフェニル フェノール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エボキシコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	カズサホス	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	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	3	0	—	0.1	0	カフエンストール	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	3	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	7	0	—	1	0	カブタホール	国産品	5	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	7	0	—	1	0		総 数	5	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	5	0	—	N.D.	0	カルバリル	国産品	4	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	5	0	—	N.D.	0		総 数	4	0	—	5	0
オキサジアゾン	国産品	4	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾン エチル	国産品	3	0	—	0.08	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.08	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.08	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	3	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	3	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	3	0	—	1	0	カルベタミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホン	国産品	3	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	3	1	0.01	3	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	3	1	0.01	3	0
オキサベトリニル	国産品	3	0	—	U.L.	0	カルボキシン	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
オキサミル	国産品	4	0	—	U.L.	0	カルボフェノチオン	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	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
カルボフラン	国産品	6	0	—	0.3	0	クロマゾン	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	6	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	0.02	0
キザロホップエチル	国産品	6	0	—	0.05	0	クロマフェノジド	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.1	0
キナルホス	国産品	7	0	—	0.02	0	クロメトキシニル	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	7	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
キノキシフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロメブロップ	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
キノクラミン	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロリダゾン	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
キャブタン	国産品	7	0	—	5	0	クロルエトキシホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	3	0	—	0.02	0	クロルタールジメチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	3	0	—	N.D.	0	クロルデン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	N.D.	0		総 数	6	0	—	0.02	0
クミルロン	国産品	3	0	—	0.02	0	クロルニトロフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチル	国産品	3	0	—	0.2	0	クロルピリホス	国産品	7	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	7	0	—	0.5	0
クレトジム	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロルピリホスメチル	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	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.5	0
クロキントセットメキシル	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロルフェナビル	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	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
クロジナホッププロバギル	国産品	3	0	—	0.02	0	クロルフェンソン	国産品	3	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.01	0
クロゾリネート	国産品	3	0	—	0.05	0	クロルフェンビンホス	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	3	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.05	0
クロチアニジン	国産品	3	0	—	1	0	クロルブファム	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	3	0	—	0.05	0
クロフェンテジン	国産品	3	0	—	0.5	0	クロルフルアズロン	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	3	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
クロロプロファミン	国産品	5	0	—	0.05	0	ジオキサチオン	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
クロロベンシド	国産品	3	0	—	0.01	0	ジオフェノラン	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
クロロクソン	国産品	3	0	—	0.05	0	シクロエート	国産品	3	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	3	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	1	0	—	1	0	シクロキシジム	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	3	0	—	0.05	0
クロロトルロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	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	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロロネブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジクロトホス	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
クロロベンジレート	国産品	4	0	—	0.02	0	ジクロフェンチオン	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	4	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジクロプロラゾール	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
酸化フェンブタズ	国産品	1	0	—	5	0	ジクロフルアニド	国産品	7	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	7	0	—	5	0
シアゾファミド	国産品	3	0	—	U.L.	0	シクロプロトリン	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.2	0
シアナジン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジクロベニル	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.2	0
シアノフェンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジクロホップメチル	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
シアノホス	国産品	4	0	—	0.2	0	ジクロラン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及びナレド	国産品	7	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	7	0	—	0.1	0
ジウロン	国産品	3	0	—	0.05	0	ジクロルミド	国産品	3	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	3	0	—	U.L.	0
ジエトフェンカルブ	国産品	5	0	—	5	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	3	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	5	0	—	5	0		総 数	3	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	8	0	—	3	0	シプロコナゾール	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	8	0	—	3	0		総 数	3	0	—	0.5	0
ジスルホトン	国産品	6	0	—	0.05	0	シプロジニル	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ジチオピル	国産品	3	0	—	U.L.	0	シベルメトリン	国産品	7	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	7	0	—	2	0
シデュロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	シマジン	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	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
シニドンエチル	国産品	3	0	—	0.05	0	シメコナゾール	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	1	0
ジノテフラン	国産品	3	0	—	1	0	ジメタメトリン	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	3	0	—	1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シハロトリン	国産品	7	0	—	0.4	0	ジメチピン	国産品	3	0	—	0.04	0
	輸入品	0	0	—	0.4	0		輸入品	0	0	—	0.04	0
	総 数	7	0	—	0.4	0		総 数	3	0	—	0.04	0
シハロホップブチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	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	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ジフェナミド	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジメチルビンホス	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	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジフェニル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	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
ジフェニルアミン	国産品	3	0	—	0.05	0	ジメトエート	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	1	0
ジフェノコナゾール	国産品	4	0	—	0.5	0	ジメモルフ	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	4	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	0.1	0
シフルトリン	国産品	6	0	—	1	0	シメトリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シフルフェナミド	国産品	3	0	—	0.1	0	ジメピペレート	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	3	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	3	0	—	0.002	0	シモキサニル	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.002	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.002	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ジフルベンズロン	国産品	3	0	—	5	0	シラフルオフエン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	5	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
シンメチリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	チオシクラム	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
スウェップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	チオファネート	国産品	6	1	0.02	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	6	1	0.02	U.L.	0
スルプロホス	国産品	6	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	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	6	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
セトキシジム	国産品	3	0	—	1	0	チオメトン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	4	0	—	0.05	0
ゾキサミド	国産品	3	0	—	U.L.	0	チフルザミド	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
ターバシル	国産品	3	0	—	0.04	0	ディート	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.04	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.04	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	8	0	—	0.3	0	テクナゼン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ダイアレート	国産品	3	0	—	0.05	0	デスメディファム	国産品	3	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	3	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	テトラクロルビン 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	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
チアクロプリド	国産品	6	0	—	1	0	テトラコナゾール	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	3	0	—	0.5	0
チアジニル	国産品	3	0	—	U.L.	0	テトラジホン	国産品	3	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	3	0	—	1	0
チアゾピル	国産品	3	0	—	U.L.	0	テトラメトリン	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
チアベンダゾール	国産品	3	0	—	3	0	テニルクロール	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	3	0	—	3	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
チアムリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	テブコナゾール	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	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.5	0
チアメトキサム	国産品	3	0	—	0.5	0	テブチウロン	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	3	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	0.02	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	6	0	—	2	0	テブフェノジド	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	2	0		総 数	3	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テブフェンピラド	国産品	4	0	—	0.1	0	トリクロロホン	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.5	0
テブラロキシジム	国産品	3	0	—	0.05	0	トリシクラゾール	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.02	0
テフルトリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	トリジファン	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	5	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	3	0	—	1	0	トリコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
デモン-S-メ チル	国産品	9	0	—	0.4	0	トリブホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.4	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.4	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	9	0	—	0.5	0	トリフルミゾール	国産品	6	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	9	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	2	0
テルブカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	トリフルムロン	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	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
テルブチラジン	国産品	3	0	—	U.L.	0	トリフルラリン	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	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
テルプトリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	トリフロキシストロ ピン	国産品	3	0	—	0.7	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.7	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.7	0
テルブホス	国産品	5	0	—	0.005	0	トリホリン	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.005	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	5	0	—	0.005	0		総 数	3	0	—	2	0
トラルコキシジム	国産品	3	0	—	U.L.	0	トリルフルアニド	国産品	6	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	5	0
トリアジメノール	国産品	5	0	—	0.5	0	トルクロホスメチ ル	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	0.1	0
トリアジメホン	国産品	4	0	—	0.5	0	トルフェンピラド	国産品	3	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	3	0	—	U.L.	0
トリアゾホス	国産品	3	0	—	0.2	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	3	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	3	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	3	0	—	0.1	0	ナプロアニド	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	3	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリクラミド	国産品	3	0	—	0.1	0	ナプロバミド	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	4	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
ニテンピラム	国産品	3	0	—	1	0	ビテルタノール	国産品	6	0	—	0.6	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.6	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	6	0	—	0.6	0
ニトラピリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ビフェナゼート	国産品	3	0	—	0.75	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.75	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.75	0
ニトロタールイソ プロピル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	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
ニトロフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	4	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	4	0	—	0.1	0
ノナクロル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ビペロニルプロキ シド	国産品	3	0	—	8	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	8	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	8	0
ノバルロン	国産品	3	0	—	1	0	ビペロホス	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	3	0	—	1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ノルフルラゾン	国産品	3	0	—	0.2	0	ピラクロストロピ ン	国産品	3	0	—	1.5	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	1.5	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	1.5	0
バーバン	国産品	3	0	—	0.05	0	ピラクロホス	国産品	3	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	3	0	—	U.L.	0
バクロプロトラゾー ル	国産品	5	0	—	1	0	ピラゾキシフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
バミドチオン	国産品	6	0	—	1	0	ピラゾホス	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	3	0	—	0.05	0
バラチオン	国産品	10	0	—	0.3	0	ピラゾリネート	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	10	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	0.02	0
バラチオンメチル	国産品	10	0	—	0.2	0	ピラフルフェンエ チル	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	10	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ハルフェンプロク クス	国産品	3	0	—	0.1	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ピオアレスリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	5	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	5	0	—	2	0
ピオレスメトリン	国産品	3	0	—	0.1	0	ピリダリル	国産品	3	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	3	0	—	0.02	0
ピコリナフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ピリフェノックス	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	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
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	10	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.2	0
ピリブチカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	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
ピリプロキシフェン	国産品	3	0	—	0.1	0	フェノキサプロブ ブエチル	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ピリミカーブ	国産品	4	0	—	1	0	フェノキシカルブ	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	3	0	—	2	0
ピリミジフェン	国産品	3	0	—	0.1	0	フェノチオカルブ	国産品	4	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	0.5	0
ピリミノバックメチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	フェントリン	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	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
ピリモホスメチル	国産品	6	0	—	1	0	フェノブカルブ	国産品	5	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	5	0	—	0.3	0
ピリメタニル	国産品	3	0	—	0.05	0	フェリムゾン	国産品	3	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	3	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	3	0	—	1	0	フェンアミン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	3	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.01	0
ピンクロゾリン	国産品	4	0	—	1	0	フェンスルホチオン	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	4	0	—	1	0		総 数	5	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	5	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	5	0	—	2	0
ファミキサドン	国産品	3	0	—	0.1	0	フェントエート	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	3	0	—	0.01	0	フェントラザミド	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
フェナミホス	国産品	4	0	—	0.02	0	フェンバレレート	国産品	6	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	2	0
フェナリモル	国産品	5	0	—	1	0	フェンピロキシ メート	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	3	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
フェンブコナゾール	国産品	4	0	—	0.1	0	フルアクリピリム	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	4	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フェンプロバトリン	国産品	3	0	—	5	0	フルアズロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェンプロピモルフ	国産品	1	0	—	0.05	0	フルオメツロン	国産品	3	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	3	0	—	0.02	0
フェンメディファム	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	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	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
フサライド	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	5	0
ブタクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	7	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.5	0
ブタフェナシル	国産品	3	0	—	0.1	0	フルシラゾール	国産品	5	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	0.2	0
ブタミホス	国産品	4	0	—	0.05	0	フルチアセットメチル	国産品	3	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	3	0	—	U.L.	0
ブチレート	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルトラニル	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	3	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
プトロキシジム	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルトリアホール	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	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	4	0	—	0.5	0	フルバリネート	国産品	7	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	7	0	—	0.5	0
ブプロフェジン	国産品	4	0	—	1	0	フルフェナセット	国産品	3	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	3	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	3	0	—	0.1	0	フルフェノクスロン	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.2	0
フラムブロップメチル	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルフェンピルエチル	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	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フラメトピル	国産品	6	0	—	0.1	0	フルミオキサジン	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	6	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルミクロラックベンチル	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	3	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
フルリドン	国産品	3	0	—	0.1	0	プロフェノホス	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	3	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	0.05	0
プレチラクロール	国産品	5	0	—	U.L.	0	プロベタンホス	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	5	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロクロラズ	国産品	3	0	—	0.05	0	プロベナゾール	国産品	3	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.03	0
プロシミドン	国産品	4	0	—	3	0	プロボキスル	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	3	0		総 数	4	0	—	1	0
プロチオホス	国産品	10	0	—	0.05	0	プロマシル	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	10	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.05	0
プロバキザホップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	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
プロバクロール	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロメトリン	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	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロバジン	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
プロバニル	国産品	4	0	—	0.1	0	プロモプロピレート	国産品	4	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	2	0
プロバホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロモホス	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
プロバモカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロモホスエチル	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	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
プロパルギット	国産品	3	0	—	3	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	3	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	3	0		総 数	3	0	—	0.01	0
プロピコナゾール	国産品	5	0	—	0.05	0	ヘキサコナゾール	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.5	0
プロビザミド	国産品	4	0	—	0.02	0	ヘキサジノン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロヒドロジャスモン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ヘキサフルムロン	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	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
プロファム	国産品	3	0	—	N.D.	0	ヘキシチアゾクス	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	3	0	—	N.D.	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
ペナラキシル	国産品	3	0	—	0.05	0	ホキシム	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.02	0
ペノキサコール	国産品	3	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	5	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	5	0	—	2	0
ペノミル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ボスカリド	国産品	3	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	3	0	—	3	0
ヘプタクロル	国産品	6	0	—	0.01	0	ホスチアゼート	国産品	4	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	0.5	0
ペプレート	国産品	3	0	—	U.L.	0	ホスファミドン	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.2	0
ベルメトリン	国産品	7	0	—	5	0	ホスメット	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	5	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ペンコナゾール	国産品	3	0	—	0.2	0	ホノホス	国産品	3	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	3	0	—	U.L.	0
ペンシクロン	国産品	3	0	—	0.1	0	ホルベット	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ペンスリド	国産品	3	0	—	0.03	0	ホルモチオン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.03	0		総 数	3	0	—	0.02	0
ペンゾビシクロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ホレート	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	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ペンゾフェナップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	マイレックス	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
ペンダイオカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0	マラチオン	国産品	10	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	10	0	—	2	0
ペンディメタリン	国産品	6	0	—	0.05	0	ミクロブタニル	国産品	5	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	1	0
ペントキサゾン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ミルベメクテン	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.2	0
ペンフルラリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	メカルバム	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	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ペンフレゼート	国産品	4	0	—	U.L.	0	メタアルデヒド	国産品	3	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	3	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
メタクリホス	国産品	3	0	—	0.05	0	メパニピリム	国産品	6	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	2	0
メタバズチアズロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	メビンホス	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.2	0
メタミドホス	国産品	3	0	—	0.05	0	メフェナセット	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
メタミトロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	メフェンピルジエチル	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
メタラキシル及びメフェノキサム	国産品	6	0	—	1	0	メプロニル	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	6	0	—	1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	11	0	—	0.05	0	モノクロトホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
メチダチオン	国産品	4	0	—	0.2	0	モノリニユロン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	0.05	0
メチルダイムロン	国産品	3	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	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
メキシクロール	国産品	3	0	—	0.01	0	ラクトフェン	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
メキシフェノジド	国産品	3	0	—	2	0	リニユロン	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	3	0	—	2	0		総 数	3	0	—	0.2	0
メコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	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	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
メブレン	国産品	3	0	—	U.L.	0	レスメトリン	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	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
メミノストロピン	国産品	3	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	6	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.3	0
メトラクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	3	0	—	U.L.	0							
メトリブジン	国産品	3	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	3	0	—	U.L.	0							
メトルカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	3	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
もも							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	2	0	—	U.L.	0
								総 数	2	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	96	0	—	0.2	0	アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	96	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	37	0	—	2	0	アシベンゾラー S-メチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
2, 4-D	国産品	6	0	—	0.2	0	アジンホスエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
DCIP	国産品	2	0	—	0.2	0	アジンホスメチル	国産品	15	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	7	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	22	0	—	2	0
DDT	国産品	111	0	—	0.2	0	アセタミプリド	国産品	29	3	0.03 - 0.09	5	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	111	0	—	0.2	0		総 数	30	3	0.03 - 0.09	5	0
EPN	国産品	55	0	—	U.L.	0	アセトクロール	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
EPTC	国産品	24	0	—	U.L.	0	アセフェート	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	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	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	2	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	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
MCPB	国産品	2	0	—	0.2	0	アトラジン	国産品	28	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	33	0	—	0.02	0
MPMC	国産品	2	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	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
XMC	国産品	24	0	—	0.2	0	アバメクチン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	26	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	0.02	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	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.5	0
アクリナトリン	国産品	46	1	0.01	0.2	0	アメトリン	国産品	19	0	—	0.4	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	0.4	0
	総 数	48	1	0.01	0.2	0		総 数	22	0	—	0.4	0
アザコナゾール	国産品	7	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	45	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アラマイト	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	1	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
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	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	8	0	—	0.05	0	イブロジオン	国産品	50	1	0.09	10	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	50	1	0.09	10	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	69	0	—	N.D.	0	イブロバリカルブ	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	N.D.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	N.D.	0		総 数	9	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	39	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	46	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	13	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	2	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	3	0	—	0.02	0		総 数	2	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	14	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.02	0
イソキサジフェ ンエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	イミダクロプリド	国産品	8	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.5	0
イソキサチオン	国産品	55	0	—	0.2	0	イミプロトリン	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	56	0	—	0.2	0		総 数	2	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	25	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	1	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	3	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	4	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	47	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	13	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	2	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	2	0
イソプロカルブ	国産品	52	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	37	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	22	0	—	0.1	0	エスプロカルブ	国産品	48	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	0.1	0		総 数	50	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	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エタルフルラリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	エマメクチン安息 香酸塩	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
エチオフェンカル ブ	国産品	17	0	—	5	0	エンドスルファン	国産品	30	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	6	0	—	1	0
	総 数	17	0	—	5	0		総 数	36	0	—	1	0
エチオン	国産品	53	0	—	0.3	0	エンドリン	国産品	44	0	—	N.D.	0
	輸入品	7	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	60	0	—	0.3	0		総 数	44	0	—	N.D.	0
エチクロゼート	国産品	3	0	—	5	0	オキサジアゾン	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	21	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	1	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	2	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	2	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	23	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	1	0
エディフェンホス	国産品	47	0	—	U.L.	0	オキサジクロメホ ン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
エトキサゾール	国産品	25	0	—	0.1	0	オキサベトリニル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.1	0		総 数	2	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	15	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	16	0	—	U.L.	0
エトフェンプロク ス	国産品	27	0	—	2	0	オキシカルボキシ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エトフメセート	国産品	13	0	—	U.L.	0	オキシフルオル フェン	国産品	13	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.05	0
エトプロホス	国産品	53	0	—	0.1	0	オキスポコナゾ ールフマル酸塩	国産品	6	0	—	2	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	60	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	2	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	2	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	1	0
エトリジアゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	2	0	—	0.08	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.08	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.08	0
エトリムホス	国産品	51	0	—	0.05	0	オルトフェニル フェノール	国産品	2	0	—	20	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	20	0
	総 数	54	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	20	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	49	0	—	U.L.	0	キノメチオネート	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	51	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
カフェンストール	国産品	27	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	50	0	—	15	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	15	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	15	0
カプタホール	国産品	27	0	—	N.D.	0	キントゼン	国産品	32	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	27	0	—	N.D.	0		総 数	38	0	—	0.02	0
カルバリル	国産品	35	0	—	1	0	クマホス	国産品	3	0	—	N.D.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	36	0	—	1	0		総 数	3	0	—	N.D.	0
カルフェントラゾン エチル	国産品	15	0	—	0.08	0	クミルロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.08	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	18	0	—	0.08	0		総 数	4	0	—	0.02	0
カルプロバミド	国産品	2	0	—	0.1	0	クレソキシムメチル	国産品	46	1	0.06	1	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	53	1	0.06	1	0
カルベタミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	クレトジム	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
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	1	0.01	2	0	クロキントセットメ キシル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	1	0.01	2	0		総 数	8	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	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
カルボフェノチオン	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロジナホップ ロバギル	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	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
カルボフラン	国産品	14	0	—	0.3	0	クロゾリネート	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	0.05	0
キザロホップエチル	国産品	13	0	—	0.05	0	クロチアニジン	国産品	8	0	—	0.7	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.7	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	0.7	0
キナルホス	国産品	60	0	—	0.02	0	クロフェンテジン	国産品	5	0	—	0.2	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	66	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	0.2	0
キノキシフェン	国産品	16	0	—	U.L.	0	クロマゾン	国産品	14	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.02	0
キノクラミン	国産品	21	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.1	0
キノメチオネート	国産品	6	0	—	0.5	0	クロメトキシニル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	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
クロメブロップ	国産品	6	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロン	国産品	7	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	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	3	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	3	0	—	U.L.	0
クロリダゾン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルプロファミ	国産品	48	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.05	0
クロリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	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	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
クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロクスロン	国産品	2	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	3	0	—	0.05	0
クロルタールジメチル	国産品	14	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	44	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	2	0
クロルデン	国産品	34	0	—	0.02	0	クロロトルロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェン	国産品	18	0	—	U.L.	0	クロロネブ	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	18	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	77	0	—	1	0	クロルベンジレート	国産品	33	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	84	0	—	1	0		総 数	35	0	—	0.02	0
クロルピリホスメチル	国産品	56	0	—	0.5	0	サリチオン	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	0.5	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
クロルフェナピル	国産品	48	0	—	0.1	0	酸化フェンブタズ	国産品	1	1	0.06	7	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	7	0
	総 数	55	0	—	0.1	0		総 数	1	1	0.06	7	0
4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	0	0	—	0.1	0	シアゾファミド	国産品	8	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	10	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	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
クロルフェンビンホス	国産品	74	0	—	0.05	0	シアノフェンホス	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	76	0	—	0.05	0		総 数	23	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	59	1	0.02	0.2	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	61	1	0.02	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
ジアリホール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロベニル	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	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.2	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	13	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	15	0	—	U.L.	0
ジウロン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.02	0
ジエトフェンカル ブ	国産品	62	0	—	5	0	ジクロラン	国産品	18	0	—	10	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	10	0
	総 数	64	0	—	5	0		総 数	21	0	—	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	—	3	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	3	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	3	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	46	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	47	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	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
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	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.01	0
シクロキシジム	国産品	2	0	—	0.05	0	ジコホール	国産品	50	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	3	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	52	0	—	3	0
ジクロシメット	国産品	6	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	32	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.05	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジチオビル	国産品	4	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	6	0	—	U.L.	0
ジクロトホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	シデュロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオ ン	国産品	24	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ジクロプトラゾー ル	国産品	2	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
ジクロフルアニド	国産品	25	0	—	5	0	ジノテフラン	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	25	0	—	5	0		総 数	3	0	—	1	0
シクロプロトリン	国産品	2	0	—	0.2	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	2	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	46	0	—	0.5	0	ジメタメリン	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	0.5	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
シハロホップチ ル	国産品	18	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	20	0	—	0.04	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.04	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.04	0
ジフェナミド	国産品	18	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	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	44	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	46	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	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾー ル	国産品	48	0	—	1	0	ジメエート	国産品	63	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	7	0	—	1	0
	総 数	52	0	—	1	0		総 数	70	0	—	1	0
シフルトリン	国産品	33	0	—	1	0	ジメモルフ	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	40	0	—	1	0		総 数	3	0	—	0.1	0
シフルフェナミド	国産品	12	0	—	0.1	0	シメトリン	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	11	0	—	0.02	0	ジメピレレート	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	13	0	—	0.05	0	シモキサニル	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.1	0
シプロコナゾール	国産品	31	0	—	0.5	0	シラフルオフェン	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	32	0	—	0.5	0		総 数	11	0	—	0.05	0
シプロジニル	国産品	21	0	—	2	0	シロマジン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	27	0	—	2	0		総 数	1	0	—	0.05	0
シベルメトリン	国産品	46	0	—	2	0	シンメチリン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	2	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0	スウェップ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	25	0	—	0.2	0	スピノサド	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	27	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	0.2	0
シメコナゾール	国産品	12	0	—	1	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	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
スピロジクロフェン	国産品	10	0	—	1	0	チアメトキサム	国産品	16	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	11	0	—	1	0		総 数	18	0	—	0.5	0
スルプロホス	国産品	6	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及びメソミル	国産品	12	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	14	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	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
スルホテップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	チオフアネート	国産品	4	1	0.02	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	1	0.02	U.L.	0
セトキシジム	国産品	2	0	—	1	0	チオベンカルブ	国産品	49	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
ゾキサミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	チオメトン	国産品	39	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	0.05	0
ターバシル	国産品	8	0	—	0.1	0	チジアズロン	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	10	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	71	0	—	0.1	0	チフェンスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	78	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	2	0	—	0.05	0	チフルザミド	国産品	23	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	24	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ディート	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	5	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ダミノジッド	国産品	2	0	—	N.D.	0	テクナゼン	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	10	0	—	0.05	0
チアクロプリド	国産品	10	0	—	1	0	デスメディファム	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
チアジニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	テトラクロロピピンホス	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
チアゾピル	国産品	2	0	—	U.L.	0	テトラコナゾール	国産品	23	0	—	0.3	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.3	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.3	0
チアベンダゾール	国産品	4	0	—	3	0	テトラジホン	国産品	25	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	3	0		輸入品	7	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	3	0		総 数	32	0	—	1	0
チアムリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	テトラメトリン	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	2	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
テニルクロール	国産品	51	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	26	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	38	0	—	1	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	2	0	—	0.02	0	トリアゾホス	国産品	23	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	30	0	—	0.02	0
テブフェノジド	国産品	13	0	—	0.5	0	トリアレート	国産品	16	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	0.5	0		総 数	18	0	—	0.1	0
テブフェンピラド	国産品	60	0	—	0.5	0	トリクラミド	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	67	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	0.1	0
テブラロキシジム	国産品	2	0	—	0.05	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.03	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.03	0
テフルトリン	国産品	63	0	—	U.L.	0	トリクロルホン	国産品	19	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.2	0
テフルベンズロン	国産品	7	0	—	0.3	0	トリシクラゾール	国産品	16	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	0.3	0		総 数	17	0	—	0.02	0
デメトン-S-メ チル	国産品	6	0	—	0.4	0	トリジファン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.4	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	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	40	0	—	0.5	0	トリチコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	1	0.06	0.5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	48	1	0.06	0.5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
テルブカルブ	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	0	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
テルブチラジン	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリネキサバック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	0	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
テルプトリン	国産品	6	0	—	U.L.	0	トリブホス	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
テルブホス	国産品	55	0	—	0.005	0	トリフルスルフ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.005	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	0.005	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリフルミゾール	国産品	23	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	2	0
トリアジメノール	国産品	54	0	—	0.1	0	トリフルムロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	57	0	—	0.1	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
トリフルラリン	国産品	45	0	—	0.05	0	ノナクロル	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	0.05	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	18	0	—	2	0	ノバルロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	20	0	—	2	0		総 数	4	0	—	0.02	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ノルフルラゾン	国産品	13	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	14	0	—	0.2	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	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	2	0		総 数	2	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	48	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	50	0	—	0.5	0
トルクロホスメチ ル	国産品	65	0	—	0.1	0	バミドチオン	国産品	6	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	67	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	0.5	0
トルフェンピラド	国産品	11	0	—	0.2	0	パラチオン	国産品	55	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	7	0	—	0.3	0
	総 数	12	0	—	0.2	0		総 数	62	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	59	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	0.2	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	ハルフェンブロッ クス	国産品	44	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	0.1	0
ナブロアニリド	国産品	2	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	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	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ナブロバミド	国産品	18	0	—	0.1	0	ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	21	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.02	0
鉛	国産品	0	0	—	1	0	ビオアレスリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ニテンピラム	国産品	2	0	—	0.5	0	ビオレスメリン	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	2	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ニトラピリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ニトロタールイソ プロピル	国産品	13	0	—	U.L.	0	ヒ素	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	1	0
ニトロフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピテルタノール	国産品	52	5	0.01 - 0.04	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	53	5	0.01 - 0.04	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
ピフェナゼート	国産品	2	0	—	0.2	0	ピリフタリド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	8	0	—	U.L.	0	ピリブチカルブ	国産品	29	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	32	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	62	0	—	0.1	0	ピリプロキシフェン	国産品	64	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	69	0	—	0.1	0		総 数	65	0	—	0.1	0
ピペロニルフトキシド	国産品	2	0	—	8	0	ピリミカーブ	国産品	33	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	8	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	8	0		総 数	35	0	—	0.5	0
ピペロホス	国産品	19	0	—	U.L.	0	ピリミジフェン	国産品	26	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.1	0
ピラクロストロビン	国産品	2	0	—	0.02	0	ピリミノバックメチル	国産品	49	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	47	0	—	U.L.	0	ピリモホスメチル	国産品	72	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	79	0	—	0.1	0
ピラゾキシフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	22	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	3	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	3	0
ピラゾスルフロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	1	0
ピラゾホス	国産品	9	0	—	0.05	0	ピロキロン	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	11	0	—	0.05	0		総 数	7	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	33	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	36	0	—	2	0
ピラフルフェンエチル	国産品	11	0	—	0.1	0	ファミフル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピリダフェンチオン	国産品	45	0	—	0.1	0	ファミキサドン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	48	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.1	0
ピリダベン	国産品	45	0	—	2	0	フィプロニル	国産品	16	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	47	0	—	2	0		総 数	18	0	—	0.01	0
ピリダリル	国産品	2	0	—	0.02	0	フェナミホス	国産品	17	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	19	0	—	0.1	0
ピリフェノックス	国産品	49	0	—	2	0	フェナリモル	国産品	68	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	49	0	—	2	0		総 数	71	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェニトロチオン	国産品	68	0	—	0.2	0	フェンブコナゾール	国産品	15	0	—	0.5	0
	輸入品	7	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	75	0	—	0.2	0		総 数	16	0	—	0.5	0
フェノキサニル	国産品	6	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	43	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	1	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	12	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	2	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	1	0	—	6	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	6	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	6	0
フェノチオカルブ	国産品	21	0	—	0.5	0	フェンメディファム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フェトリン	国産品	8	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
フェノブカルブ	国産品	36	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.3	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	0.3	0		総 数	22	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	6	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.1	0
フェンアミン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	54	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	0.05	0
フェンクロルホス	国産品	2	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	31	0	—	U.L.	0	ブトロキシジム	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	33	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	74	0	—	5	0	ブピリメート	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	81	0	—	5	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	67	0	—	0.1	0	ブプロフェジン	国産品	33	1	0.01	1	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	73	0	—	0.1	0		総 数	35	1	0.01	1	0
フェントラザミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	フラザスルフロ	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	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
フェンバレレート	国産品	52	0	—	5	0	フラチオカルブ	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	59	0	—	5	0		総 数	8	0	—	0.1	0
フェンピロキシメート	国産品	5	0	—	0.1	0	フラムプロップメチル	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.1	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
フラメピル	国産品	5	0	—	0.1	0	フルフェナセット	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	5	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プリミスルフロメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロ ン	国産品	7	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	10	0	—	0.1	0
フリラゾール	国産品	2	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	3	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
フルアクリピリム	国産品	20	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	フルミクロラック ペンチル	国産品	3	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	5	0	—	U.L.	0
フルアズロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルメツラム	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
フルオメツロン	国産品	2	0	—	0.02	0	フルリドン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.1	0
フルオルイミド	国産品	6	0	—	0.04	0	フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.04	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.04	0		総 数	2	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	49	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
フルジオキシニル	国産品	46	0	—	0.5	0	ブロクロラズ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	47	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	0.05	0
フルシトリネート	国産品	39	0	—	0.5	0	ブロシミドン	国産品	59	0	—	3	0
	輸入品	6	0	—	0.5	0		輸入品	7	0	—	3	0
	総 数	45	0	—	0.5	0		総 数	66	0	—	3	0
フルシラゾール	国産品	44	0	—	0.05	0	ブロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	0.05	0		総 数	1	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	69	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	76	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	55	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	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	57	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	14	0	—	U.L.	0	プロバクロー ル	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	49	0	—	0.2	0	プロバジン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.2	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
プロパニル	国産品	18	0	—	0.1	0	プロモブチド	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.1	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
プロパホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロモプロピレート	国産品	21	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	2	0
プロパモカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	7	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	9	0	—	U.L.	0
プロバルギット	国産品	24	0	—	4	0	プロモホスエチル	国産品	9	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	4	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	25	0	—	4	0		総 数	10	0	—	0.05	0
プロピコナゾール	国産品	40	0	—	1	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	17	0	—	0.01	0
	輸入品	7	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	47	0	—	1	0		総 数	18	0	—	0.01	0
プロピザミド	国産品	18	0	—	0.06	0	ヘキサコナゾール	国産品	34	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.06	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	22	0	—	0.06	0		総 数	35	0	—	0.1	0
プロヒドロジャスモン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ヘキサジノン	国産品	13	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	14	0	—	U.L.	0
プロファム	国産品	2	0	—	N.D.	0	ヘキサフルムロン	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	N.D.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	N.D.	0		総 数	9	0	—	0.02	0
プロフェノホス	国産品	27	0	—	0.05	0	ヘキシチアゾクス	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
プロベタンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	ベナラキシル	国産品	15	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.05	0
プロベナゾール	国産品	2	0	—	0.03	0	ベノキサコール	国産品	7	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	0.03	0		総 数	9	0	—	0.01	0
プロポキシル	国産品	28	0	—	1	0	ベノミル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロマシル	国産品	18	0	—	0.05	0	ヘプタクロル	国産品	59	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	18	0	—	0.05	0		総 数	61	0	—	0.01	0
プロメカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	ペブレート	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	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロメトリン	国産品	18	0	—	U.L.	0	ペルメトリン	国産品	51	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	2	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	2	0
プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンコナゾール	国産品	34	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	2	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
ベンシクロン	国産品	5	0	—	0.1	0	ホノホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ベンスリド	国産品	2	0	—	0.03	0	ホメサフェン	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	3	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ベンスルフロメ チル	国産品	1	0	—	0.02	0	ホルベット	国産品	30	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	30	0	—	U.L.	0
ベンゾピシクロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ホルモチオン	国産品	19	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	19	0	—	0.02	0
ベンゾフェナップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	ホレート	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.05	0
ベンダイオカルブ	国産品	25	0	—	U.L.	0	マイレックス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ベンディメタリン	国産品	47	0	—	0.05	0	マラチオン	国産品	66	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	0.5	0
	総 数	49	0	—	0.05	0		総 数	73	0	—	0.5	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	57	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	1	0
ベンフルラリン	国産品	13	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.2	0
ベンフレゼート	国産品	15	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	1	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
ホキシム	国産品	4	0	—	0.02	0	メコブロップ	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	5	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ホサロン	国産品	57	0	—	2	0	メタアルデヒド	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	59	0	—	2	0		総 数	2	0	—	1	0
ボスカリド	国産品	3	0	—	1.7	0	メタクリホス	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	1.7	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	1.7	0		総 数	4	0	—	0.05	0
ホスチアゼート	国産品	59	0	—	0.5	0	メタベンズチアズ ロン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	62	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	0.05	0
ホスファミドン	国産品	14	0	—	0.2	0	メタミドホス	国産品	42	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	7	0	—	1	0
	総 数	17	0	—	0.2	0		総 数	49	0	—	1	0
ホスメット	国産品	34	0	—	10	0	メタミトロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	10	0		総 数	2	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
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	26	0	—	1	0	メプロニル	国産品	58	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	1	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	14	0	—	3	0	モノクロトホス	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	3	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
メチダチオン	国産品	63	0	—	0.2	0	モノリニユロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	70	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	0.05	0
メチルダイムロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	モリネート	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	0	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
メトキシクロール	国産品	20	0	—	7	0	ラクトフェン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	7	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	7	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
メトキシフェノジド	国産品	2	0	—	2	0	リニユロン	国産品	10	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	4	0	—	2	0		総 数	11	0	—	0.2	0
メトコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	国産品	7	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	8	0	—	0.02	0
メトプレシ	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	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
メトミノストロピン	国産品	13	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	50	0	—	0.3	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.3	0
メトラクロール	国産品	51	0	—	0.1	0							
	輸入品	3	0	—	0.1	0							
	総 数	54	0	—	0.1	0							
メトリブジン	国産品	4	0	—	U.L.	0							
	輸入品	1	0	—	U.L.	0							
	総 数	5	0	—	U.L.	0							
メトルカルブ	国産品	6	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	6	0	—	U.L.	0							
メバニピリム	国産品	7	0	—	2	0							
	輸入品	0	0	—	2	0							
	総 数	7	0	—	2	0							
メビンホス	国産品	6	0	—	0.4	0							
	輸入品	2	0	—	0.4	0							
	総 数	8	0	—	0.4	0							
メフェナセット	国産品	50	0	—	U.L.	0							
	輸入品	1	0	—	U.L.	0							
	総 数	51	0	—	U.L.	0							
メフェンピルジエ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0							
	輸入品	1	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
あんず(アプリコットを含む。)							アバメクテン	国産品	0	0	—	0.02	0
								輸入品	2	0	—	0.02	0
								総 数	2	0	—	0.02	0
BHC	国産品	2	0	—	U.L.	0	アメトリン	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.4	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.4	0
γ-BHC	国産品	2	0	—	1	0	アラクロール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	4	0	—	0.01	0
DDT	国産品	2	0	—	0.5	0	アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	2	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	4	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
EPTC	国産品	2	0	—	U.L.	0	イソキサチオン	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.2	0
XMC	国産品	2	0	—	0.2	0	イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	イソフェンホス	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
アクリナトリン	国産品	2	0	—	2	0	イソプロカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソプロチオラン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.1	0
アジンホスメチル	国産品	0	0	—	1	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	2	2	0.03 - 0.04	5	0	イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	2	0.03 - 0.04	5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イプロベンホス	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
アセフェート	国産品	2	0	—	U.L.	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	0	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
アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	2	0	イマザリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	2	0		総 数	1	0	—	0.02	0
アトラジン	国産品	2	0	—	0.02	0	イミダクロプリド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	2	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
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルバリル	国産品	2	0	—	10	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総数	1	0	—	U.L.	0		総数	2	0	—	10	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	2	0	カルフェントラゾンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	2	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総数	4	0	—	2	0		総数	3	0	—	0.1	0
ウニコナゾールP	国産品	2	0	—	0.1	0	カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総数	4	0	—	0.1	0		総数	2	0	—	0.1	0
エスプロカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	キナルホス	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総数	2	0	—	U.L.	0		総数	5	0	—	0.02	0
エチオン	国産品	2	0	—	0.3	0	キノキシフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総数	6	0	—	0.3	0		総数	2	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総数	3	0	—	U.L.	0		総数	3	0	—	0.02	0
エトキサゾール	国産品	2	0	—	1	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総数	2	0	—	1	0		総数	2	0	—	0.02	0
エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレソキシムメ チル	国産品	0	0	—	20	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	20	0
	総数	1	0	—	U.L.	0		総数	4	0	—	20	0
エトフェンブロッ クス	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロゾリネート	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	3	0	—	U.L.	0		総数	1	0	—	0.05	0
エトプロホス	国産品	2	0	—	0.005	0	クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	4	0	—	0.005	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総数	6	0	—	0.005	0		総数	2	0	—	0.2	0
エトリムホス	国産品	2	0	—	0.05	0	クロブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総数	5	0	—	0.05	0		総数	1	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	2	0	—	0.5	0	クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	1	0.02	0.5	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総数	6	1	0.02	0.5	0		総数	2	0	—	0.02	0
オキサジアゾン	国産品	0	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	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
オキシカルボキシ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロリダゾン	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	2	0	—	U.L.	0		総数	2	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	0	0	—	0.08	0	クロルスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.08	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総数	2	0	—	0.08	0		総数	1	0	—	U.L.	0
カズサホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルタールジメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クオルデン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジクオルボス及び ナレド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	2	1	0.04	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	2	1	0.04	0.1	0
クオルニトロフェ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	0	0	—	4	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	4	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	4	0
クオルピリホス	国産品	2	0	—	0.05	0	ジチオピル	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	6	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クオルピリホスメ チル	国産品	2	0	—	0.05	0	シノスルフロン	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	6	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クオルフェナピル	国産品	2	0	—	5	0	シハロトリン	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	5	0		輸入品	4	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	5	0		総 数	6	0	—	0.5	0
4-クオルフェノ キシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クオルプロピレー ト	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジフェニル	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	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クオルプロファミ	国産品	2	0	—	0.05	0	ジフェノコナゾ ール	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	5	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	5	0
クオルベンジレー ト	国産品	2	0	—	0.02	0	シフルトリン	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	1	0
サリチオン	国産品	2	0	—	U.L.	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	5	0
シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
シアナジン	国産品	2	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	2	0
シアノホス	国産品	2	0	—	0.2	0	シベルメトリン	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	6	0	—	1	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジベレリン	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
ジクロホップメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シマジン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
ジクロラン	国産品	2	0	—	10	0	シメコナゾール	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	3	0	—	10	0		輸入品	3	0	—	5	0
	総 数	5	0	—	10	0		総 数	3	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
ジメチピン	国産品	2	0	—	0.04	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.04	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.04	0		総 数	2	0	—	1	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0	チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	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	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
ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラクロルビン ホス	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
ジメトエート	国産品	2	0	—	1	0	テトラコナゾール	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	5	1	0.02	1	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	7	1	0.02	1	0		総 数	4	0	—	0.2	0
シメリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	テトラジホン	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	1	0
シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	テニルクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	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
スウェップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
スピロジクロフェ ン	国産品	0	0	—	5	0	テブフェノジド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	2	0	—	1	0
ダイアジノン	国産品	2	0	—	0.1	0	テブフェンピラド	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	2	0
ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0	テフルトリン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.1	0
ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	0	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	2	0	—	0.3	0
チアクロブリド	国産品	0	0	—	5	0	デメトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	0.4	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	1	0	—	0.4	0
チアゾピル	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	2	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	5	1	0.01	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	7	1	0.01	0.5	0
チアベンダゾール	国産品	0	0	—	3	0	テルブトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	3	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	3	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
チアトキサム	国産品	0	0	—	5	0	テルブホス	国産品	2	0	—	0.005	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.005	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	2	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
トリアジメノール	国産品	2	0	—	0.1	0	ナプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.1	0
トリアジメホン	国産品	2	0	—	0.1	0	ニトータルレイソ プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ノバルロン	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
トリアゾホス	国産品	2	0	—	0.02	0	パクロプロラゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.05	0
トリアレート	国産品	2	0	—	0.1	0	バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
トリチコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	バラチオン	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.5	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	バラチオンメチル	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.2	0
トリネキサパック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ハルフェンプロク クス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
トリフルミゾール	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	2	0	—	2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ビテルタノール	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	2	0
トリフルラリン	国産品	2	0	—	0.05	0	ビフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	2	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	6	0	—	2	0
トルクロホスメチ ル	国産品	2	0	—	0.1	0	ピペロニルプトキ シド	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	8	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	8	0
トルフェンピラド	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピペロホス	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	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	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	フェノブカルブ	国産品	2	0	—	0.3	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.3	0
ピリダフェンチオン	国産品	2	0	—	0.1	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピリフェノックス	国産品	2	0	—	0.2	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.01	0
ピリプロキシフェン	国産品	2	0	—	1	0	フェンチオン	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	6	0	—	5	0
ピリミカーブ	国産品	2	0	—	0.5	0	フェントエート	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	0.1	0
ピリミノバックメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンバレレート	国産品	2	0	—	10	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	10	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	10	0
ピリモホスメチル	国産品	2	0	—	1	0	フェンピロキシメート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	2	0	—	0.02	0
ピリメタニル	国産品	2	0	—	10	0	フェンプロバトリン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	10	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	10	0		総 数	6	0	—	0.02	0
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	6	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	6	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	6	0
ピンクロゾリン	国産品	2	0	—	5	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フィプロニル	国産品	2	0	—	0.01	0	フサライド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	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
フェナミホス	国産品	2	0	—	0.02	0	ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェナリモル	国産品	2	0	—	1	0	ブタミホス	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	5	0	—	0.05	0
フェニトロチオン	国産品	2	0	—	0.8	0	プリミスルフロメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.8	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.8	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	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	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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	プロパニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
フルキンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	2	0	—	4	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	4	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	4	0
フルシトリネート	国産品	2	0	—	0.05	0	プロピコナゾール	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	1	0
フルシラゾール	国産品	2	0	—	0.05	0	プロピザミド	国産品	0	0	—	0.06	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.06	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.06	0
フルチアセットメチル	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	2	0	—	N.D.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	N.D.	0
フルバリネート	国産品	0	0	—	0.1	0	プロフェノホス	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	0.05	0
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロボキシル	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	1	0
フルフェノクスロン	国産品	0	0	—	2	0	プロモプロピレート	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	3	0	—	2	0
フルミオキサジン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	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
フルメツラム	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	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
フルリドン	国産品	0	0	—	0.1	0	ヘキシチアゾクス	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	2	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロクロラズ	国産品	0	0	—	0.05	0	ペナラキシル	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
プロシミドン	国産品	2	0	—	10	0	ヘプタクロル	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	4	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	6	0	—	10	0		総 数	2	0	—	0.01	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベルメリン	国産品	2	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	6	0	—	2	0
プロチオホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	ペンシクロン	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	6	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	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
ベンダイオカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	メコプロップ	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
ベンディメタリン	国産品	2	0	—	0.05	0	メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	2	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	2	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.1	0
ベンフレセート	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	2	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	1	0
ホサロン	国産品	2	0	—	2	0	メチダチオン	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	2	0		総 数	6	0	—	0.2	0
ホスカリド	国産品	0	0	—	1.7	0	メキシフェンジド	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	1.7	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	1.7	0		総 数	2	0	—	2	0
ホスチアゼート	国産品	2	0	—	0.05	0	メトラクロール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ホスファミン	国産品	0	0	—	0.2	0	メビンホス	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	0.2	0
ホスメット	国産品	2	0	—	5	0	メフェナセット	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メプロニル	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	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ホレート	国産品	2	0	—	0.05	0	モリネート	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	0.02	0
マラチオン	国産品	2	0	—	8	0	ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	8	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	8	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	2	0	—	1	0	レナシル	国産品	2	0	—	0.3	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	3	0	—	0.3	0
ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.5	0							
	輸入品	2	0	—	0.5	0							
	総 数	2	0	—	0.5	0							
メカルバム	国産品	2	0	—	0.05	0							
	輸入品	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
すもも(プルーンを含む。)							アセタミプリド	国産品	12	1	0.09	5	0
								輸入品	0	0	—	5	0
								総 数	12	1	0.09	5	0
BHC	国産品	46	0	—	U.L.	0	アセトクロール	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	46	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	17	0	—	1	0	アセフェート	国産品	15	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	15	0	—	U.L.	0
2,4-D	国産品	3	0	—	0.2	0	アゾキシストロピ ン	国産品	8	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	8	0	—	2	0
DCIP	国産品	1	0	—	0.2	0	アトラジン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	6	0	—	0.02	0
DDT	国産品	60	0	—	0.5	0	アニロホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	22	0	—	U.L.	0	アバメクチン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0
EPTC	国産品	11	0	—	U.L.	0	アミトラズ	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0
MCPA	国産品	2	0	—	U.L.	0	アメトリン	国産品	4	0	—	0.4	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.4	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.4	0
MCPB	国産品	1	0	—	0.2	0	アラクロール	国産品	17	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	17	0	—	0.01	0
MPMC	国産品	1	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0
XMC	国産品	11	0	—	0.2	0	アリドクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アクリナトリン	国産品	20	0	—	2	0	アルジカルブ	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	2	0		総 数	8	0	—	0.05	0
アザコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	31	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.05	0
アシベンゾラー S-メチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	アレスリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	1	0	—	2	0	イサゾホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	2	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
イソウロン	国産品	1	0	—	0.02	0	イミダクロプリド	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.2	0
イソカルボホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	イミプロトリン	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
イソキサジフェン エチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾール	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	5	0
イソキサチオン	国産品	14	0	—	0.2	0	インダノファン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソキサフルトール	国産品	1	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	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
イソシニコメロン 酸二プロピル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	14	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	14	0	—	0.1	0
イソフェンホス	国産品	17	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	20	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	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	21	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	6	0	—	0.1	0	エチオフェンカルブ	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	5	0
イソプロツロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	15	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	16	0	—	0.3	0
イナベンフィド	国産品	1	0	—	U.L.	0	エチクロゼート	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	5	0
イプロジオン	国産品	18	2	0.07 - 0.11	10	0	エチプロール	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	18	2	0.07 - 0.11	10	0		総 数	1	0	—	0.02	0
イプロバリカルブ	国産品	1	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-ジカルボキシイミ 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
イプロベンホス	国産品	11	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	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	11	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	1	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	1	0
イマザリル	国産品	2	0	—	0.02	0	エトフェンプロク ス	国産品	13	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	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
エトフメセート	国産品	1	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	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
エトプロホス	国産品	20	0	—	0.005	0	オキシボコナゾ ールフル酸塩	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	0.005	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	21	0	—	0.005	0		総 数	3	0	—	5	0
エトベンザニド	国産品	1	0	—	U.L.	0	オメトエート	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
エトリジアゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	1	0	—	0.08	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.08	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.08	0
エトリムホス	国産品	22	0	—	0.2	0	オルトフェニル フェノール	国産品	1	0	—	20	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	20	0
	総 数	22	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	20	0
エボキシコナゾ ール	国産品	1	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	20	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	20	0	—	U.L.	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	1	0	—	0.1	0	カフェンストール	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	5	0	—	1	0	カプタホール	国産品	10	0	—	N.D.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	10	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	17	0	—	0.01	0	カルバリル	国産品	12	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	17	0	—	0.01	0		総 数	12	0	—	10	0
オキサジアゾン	国産品	2	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾ ンエチル	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	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
オキサジアルギ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	6	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	6	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	8	0	—	1	0	カルベタミド	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	8	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
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	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	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 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
オキサミル	国産品	8	0	—	U.L.	0	カルボフェノチオ 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	8	0	—	U.L.	0		総 数	1	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	2	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	3	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
キザロホップエチル	国産品	2	0	—	0.05	0	クロマゾン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総数	2	0	—	0.05	0		総数	1	0	—	0.02	0
キナルホス	国産品	22	0	—	0.02	0	クロマフェノジド	国産品	6	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総数	23	0	—	0.02	0		総数	6	0	—	1	0
キノキシフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロメトキシニル	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	4	0	—	U.L.	0		総数	1	0	—	U.L.	0
キノクラミン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロメブロップ	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	3	0	—	U.L.	0		総数	2	0	—	U.L.	0
キノメチオネート	国産品	5	0	—	U.L.	0	クロリダゾン	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	5	0	—	U.L.	0		総数	6	0	—	U.L.	0
キャブタン	国産品	11	0	—	5	0	クロルエトキシホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総数	11	0	—	5	0		総数	1	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	20	0	—	0.02	0	クロルタールジメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総数	21	0	—	0.02	0		総数	2	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	1	0	—	N.D.	0	クロルデン	国産品	18	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	18	0	—	0.02	0
クミルロン	国産品	1	0	—	0.02	0	クロルニトロフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総数	1	0	—	0.02	0		総数	3	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチル	国産品	10	1	0.07	20	0	クロルピリホス	国産品	23	4	0.005 - 0.1	1	0
	輸入品	0	0	—	20	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総数	10	1	0.07	20	0		総数	24	4	0.005 - 0.1	1	0
クレトジム	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルピリホスメチル	国産品	20	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総数	1	0	—	U.L.	0		総数	21	0	—	0.05	0
クロキントセットメキシル	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルフェナビル	国産品	15	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総数	2	0	—	U.L.	0		総数	16	0	—	5	0
クロジナホッププロバギル	国産品	1	0	—	0.02	0	クロルフェンソン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総数	2	0	—	0.02	0		総数	1	0	—	0.01	0
クロゾリネート	国産品	1	0	—	0.05	0	クロルフェンビンホス	国産品	29	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総数	1	0	—	0.05	0		総数	30	0	—	0.05	0
クロチアニジン	国産品	1	0	—	5	0	クロルブファム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総数	1	0	—	5	0		総数	1	0	—	0.05	0
クロフェンテジン	国産品	3	0	—	0.2	0	クロルフルアズロン	国産品	7	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総数	3	0	—	0.2	0		総数	7	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
クロルプロピレート	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジエトフェンカルブ	国産品	20	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	5	0
クロルプロファム	国産品	21	0	—	0.05	0	ジオキサチオン	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	21	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
クロルベンジド	国産品	1	0	—	0.01	0	ジオフエノラン	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
クロルベンジレート	国産品	6	0	—	U.L.	0	シクロエート	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	7	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロロクソン	国産品	1	0	—	0.05	0	シクロキシジム	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	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
クロロタロニル	国産品	8	0	—	25	0	ジクロシメット	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	25	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	25	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロロトルロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロトホス	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
クロロネブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロフェンチオン	国産品	12	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	13	0	—	U.L.	0
クロルベンジレート	国産品	14	0	—	0.02	0	ジクロブトラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	11	0	—	U.L.	0	ジクロフルアニド	国産品	15	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	5	0
シアゾファミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	シクロプロトリン	国産品	1	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	1	0	—	0.2	0
シアナジン	国産品	6	0	—	U.L.	0	ジクロベニル	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0
シアノフェノホス	国産品	9	0	—	U.L.	0	ジクロホップメチル	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	9	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シアノホス	国産品	19	0	—	0.2	0	ジクロラン	国産品	4	0	—	10	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	20	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	10	0
2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及びナレド	国産品	11	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	12	0	—	0.1	0
ジウロン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジクロルミド	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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	1	0	—	0.01	0	ジフルベンズロン	国産品	7	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	7	0	—	1	0
ジコホール	国産品	14	0	—	1	0	シプロコナゾール	国産品	16	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	1	0		総 数	16	0	—	0.05	0
ジスルホトン	国産品	10	0	—	0.05	0	シプロジニル	国産品	7	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	2	0
ジチオピル	国産品	1	0	—	U.L.	0	シベルメトリン	国産品	12	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	1	0
シデュロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	シマジン	国産品	12	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	12	0	—	0.2	0
シニドンエチル	国産品	1	0	—	0.05	0	シメコナゾール	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	5	0
ジノテフラン	国産品	1	0	—	10	0	ジメタメトリン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	10	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
シハロトリン	国産品	13	0	—	0.5	0	ジメチピン	国産品	9	0	—	0.04	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.04	0
	総 数	13	0	—	0.5	0		総 数	10	0	—	0.04	0
シハロホップチ ル	国産品	10	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ジフェナミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジメチルビンホス	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	1	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ジフェニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	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	1	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ジフェニルアミン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジメトエート	国産品	20	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	1	0
ジフェノコナゾー ル	国産品	17	0	—	5	0	ジメモルフ	国産品	6	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	18	0	—	5	0		総 数	6	0	—	5	0
シフルトリン	国産品	10	0	—	1	0	シメトリン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	1	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
シフルフェナミド	国産品	1	0	—	5	0	ジメピペレート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	9	0	—	0.02	0	シモキサニル	国産品	6	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	6	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
シラフルオフェン	国産品	8	0	—	0.05	0	チアムリン	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	8	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シンメチリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	チアトキサム	国産品	1	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	1	0	—	5	0
スウェップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	1	0
スピロジクロフェン	国産品	2	0	—	5	0	チオシクラム	国産品	1	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	1	0	—	U.L.	0
スルプロホス	国産品	2	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	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
セトキシジム	国産品	1	0	—	1	0	チオベンカルブ	国産品	19	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	19	0	—	U.L.	0
ゾキサミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	チオメトン	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	1	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.05	0
ターバシル	国産品	8	0	—	0.1	0	チフルザミド	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	24	0	—	1	0	ディート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	1	0	—	0.05	0	テクナゼン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	デスメディファム	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
ダミノジッド	国産品	1	0	—	N.D.	0	テトラクロロビン ホス	国産品	2	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	2	0	—	U.L.	0
チアクロブリド	国産品	2	0	—	5	0	テトラコナゾール	国産品	8	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	8	0	—	0.2	0
チアジニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラジホン	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
チアゾピル	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	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
チアベンダゾール	国産品	1	0	—	3	0	テニルクロール	国産品	15	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	15	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テブコナゾール	国産品	19	0	—	0.5	0	トリアゾホス	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	20	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	0.02	0
テブチウロン	国産品	1	0	—	0.02	0	トリアレート	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	1	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.1	0
テブフェノジド	国産品	7	0	—	1	0	トリクラミド	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	7	0	—	1	0		総 数	2	0	—	0.1	0
テブフェンピラド	国産品	22	0	—	2	0	トリクロルホン	国産品	9	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	22	0	—	2	0		総 数	9	0	—	0.5	0
テブラロキシジム	国産品	1	0	—	0.05	0	トリンクラゾール	国産品	2	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	2	0	—	0.02	0
テフルトリン	国産品	20	0	—	0.1	0	トリジファン	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	20	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	7	0	—	0.3	0	トリコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.3	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
デメトン-S-メ チル	国産品	3	0	—	0.4	0	トリブホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.4	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.4	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	13	3	0.01 - 0.02	0.5	0	トリフルミゾール	国産品	4	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	14	3	0.01 - 0.02	0.5	0		総 数	4	0	—	2	0
テルブカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリフルロン	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
テルブチラジン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリフルラリン	国産品	19	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	19	0	—	0.05	0
テルプトリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	トリフロキシストロ ピン	国産品	8	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	9	0	—	2	0
テルブホス	国産品	18	0	—	0.005	0	トリホリン	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.005	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	19	0	—	0.005	0		総 数	1	0	—	2	0
トラルコキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリルフルアニド	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	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	18	0	—	0.1	0	トルクロホスメチ ル	国産品	21	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	18	0	—	0.1	0		総 数	22	0	—	0.1	0
トリアジメホン	国産品	9	0	—	0.1	0	トルフェンピラド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.1	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
2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピオアレスリン	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
ナプロアニリド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピオレスメリン	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	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ナプロバミド	国産品	9	0	—	0.1	0	ピコリナフェン	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	9	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ニテンピラム	国産品	1	0	—	5	0	ピテルタノール	国産品	19	3	0.04	1	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	19	3	0.04	1	0
ニトラピリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ビフェナゼート	国産品	1	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	1	0	—	1	0
ニトロタールイン プロピル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	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	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ニトロフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	19	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	20	0	—	0.1	0
ノナクロル	国産品	9	0	—	U.L.	0	ピペロニルブトキシ シド	国産品	1	0	—	8	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	8	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	8	0
ノバルロン	国産品	1	0	—	0.02	0	ピペロホス	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
ノルフルazon	国産品	2	0	—	0.2	0	ピラクロストロピ ン	国産品	1	0	—	0.9	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.9	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	0.9	0
バーバン	国産品	1	0	—	0.05	0	ピラクロホス	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
バクロプロトラゾール	国産品	20	0	—	0.05	0	ピラゾキシフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
バミドチオン	国産品	2	0	—	0.05	0	ピラゾホス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.05	0
バラチオン	国産品	16	0	—	0.5	0	ピラゾリネート	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.02	0
バラチオンメチル	国産品	18	0	—	0.2	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	0.1	0
ハルフェンプロク クス	国産品	21	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチオ ン	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	21	0	—	U.L.	0		総 数	15	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
ピリダベン	国産品	19	0	—	2	0	フィプロニル	国産品	10	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	20	0	—	2	0		総 数	10	0	—	0.01	0
ピリダリル	国産品	1	0	—	0.02	0	フェナミホス	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.02	0
ピリフェノックス	国産品	22	0	—	0.2	0	フェナリモル	国産品	22	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	22	0	—	0.2	0		総 数	22	0	—	1	0
ピリフタリド	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェントロチオン	国産品	23	0	—	0.8	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.8	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.8	0
ピリブチカルブ	国産品	16	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	3	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	3	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	20	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	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	20	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ピリミカーブ	国産品	11	0	—	0.5	0	フェノキシカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ピリミジフェン	国産品	15	0	—	0.3	0	フェノチオカルブ	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	16	0	—	0.3	0		総 数	4	0	—	0.5	0
ピリミノバックメチル	国産品	19	0	—	U.L.	0	フェントリン	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	19	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ピリミホスメチル	国産品	20	0	—	1	0	フェノブカルブ	国産品	12	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	21	0	—	1	0		総 数	13	0	—	0.3	0
ピリメタニル	国産品	5	0	—	10	0	フェリムゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	10	0		総 数	1	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	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
ピロキロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	1	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	1	0	—	0.01	0
ピンクロゾリン	国産品	12	0	—	1	0	フェンスルホチオン	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	1	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ファムフル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	17	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	5	0
ファモキサドン	国産品	6	0	—	2	0	フェントエート	国産品	22	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	2	0		総 数	23	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェントラザミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	フラムプロップメ チル	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
フェンバレレート	国産品	20	0	—	10	0	フラメピル	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	21	0	—	10	0		総 数	2	0	—	0.1	0
フェンピロキシ メート	国産品	2	0	—	0.02	0	フリラゾール	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
フェンブコナゾ ール	国産品	1	0	—	5	0	フルアクリピリム	国産品	3	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	3	0	—	U.L.	0
フェンプロパトリ ン	国産品	6	0	—	0.02	0	フルアジナム	国産品	5	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	0.5	0
フェンヘキサミ ド	国産品	5	0	—	1	0	フルアズロン	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	5	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェンメディファ ム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	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
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	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ブタクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルジオキシニ ル	国産品	9	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.5	0
ブタフェナシル	国産品	1	0	—	0.1	0	フルシトリネー ト	国産品	15	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	16	0	—	0.05	0
ブタミホス	国産品	19	0	—	0.05	0	フルシラゾール	国産品	19	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	0.05	0
ブチレート	国産品	9	0	—	U.L.	0	フルスルファミ 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	9	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
プトロキシジ ム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルチアセット メ 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
ブピリメート	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルトラニル	国産品	19	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	20	0	—	U.L.	0
ブプロフェジ ン	国産品	5	0	—	1	0	フルトリアホー ル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フラチオカル ブ	国産品	1	0	—	0.1	0	フルバリネー ト	国産品	19	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	20	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
フルフェナセット	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	3	0	—	4	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	4	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	4	0
フルフェノクスロン	国産品	7	0	—	2	0	プロビコナゾール	国産品	17	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	7	0	—	2	0		総 数	17	0	—	1	0
フルフェンビルエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	4	0	—	0.06	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.06	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.06	0
フルミオキサジン	国産品	4	0	—	0.1	0	プロヒドロジャスモン	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	4	0	—	0.1	0		総 数	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	プロファム	国産品	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
フルリドン	国産品	1	0	—	0.1	0	プロフェノホス	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	0.05	0
プレチラクロール	国産品	14	0	—	U.L.	0	プロベタンホス	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	15	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロクロラズ	国産品	1	0	—	0.05	0	プロベナゾール	国産品	1	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.03	0
プロシミドン	国産品	20	1	0.3	3	0	プロボキシル	国産品	11	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	21	1	0.3	3	0		総 数	11	0	—	1	0
プロチオホス	国産品	23	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
プロバキサホップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	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
プロバクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	9	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	10	0	—	U.L.	0
プロバジン	国産品	1	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	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
プロバニル	国産品	7	0	—	0.1	0	プロモプロピレート	国産品	4	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	2	0
プロバホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロモホス	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	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロバモカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロモホスエチル	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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ヘキサクロロベンゼン	国産品	14	0	—	0.01	0	ペンダイオカルブ	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.01	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	17	0	—	0.5	0	ペンディメタリン	国産品	22	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	0.5	0		総 数	23	0	—	0.05	0
ヘキサジノン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ペントキサゾン	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
ヘキサフルムロン	国産品	2	0	—	0.02	0	ペンフルラリン	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	2	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ヘキシチアゾクス	国産品	2	0	—	U.L.	0	ペンフレゼート	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
ベナラキシル	国産品	1	0	—	0.05	0	ホキシム	国産品	2	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	2	0	—	0.02	0
ベノキサコール	国産品	1	0	—	0.01	0	ホサロン	国産品	22	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	23	0	—	2	0
ベノミル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ボスカリド	国産品	1	0	—	1.7	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1.7	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1.7	0
ヘプタクロル	国産品	21	0	—	0.01	0	ホスチアゼート	国産品	20	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	0.01	0		総 数	20	0	—	0.05	0
ペブレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホスファミン	国産品	1	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	1	0	—	0.2	0
ベルメトリン	国産品	9	1	0.16	2	0	ホスメット	国産品	12	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	10	1	0.16	2	0		総 数	12	0	—	0.1	0
ペンコナゾール	国産品	17	0	—	0.2	0	ホノホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ペンシクロン	国産品	8	0	—	0.1	0	ホルベット	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ペンスリド	国産品	1	0	—	0.03	0	ホルモチオン	国産品	9	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.03	0		総 数	9	0	—	0.02	0
ベンゾピシクロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホレート	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	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
ベンゾフェナップ	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	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
マラチオン	国産品	24	0	—	6	0	メトプレン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	6	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	6	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	21	0	—	1	0	メトミノストロピン	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	22	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ミルベメクテン	国産品	1	0	—	0.5	0	メトラクロール	国産品	19	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	19	0	—	0.1	0
メカルバム	国産品	3	0	—	0.05	0	メトリブジン	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	3	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
メタアルデヒド	国産品	1	0	—	1	0	メトルカルブ	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
メタクリホス	国産品	1	0	—	0.05	0	メパニピリム	国産品	2	0	—	20	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	20	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	20	0
メタベンズチアズロン	国産品	2	0	—	0.05	0	メビンホス	国産品	3	0	—	0.4	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.4	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.4	0
メタミドホス	国産品	17	0	—	0.3	0	メフェナセット	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.3	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
メタミロン	国産品	1	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	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
メタラキシル及びメフェノキサム	国産品	10	0	—	1	0	メプロニル	国産品	20	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	20	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	9	0	—	0.05	0	モノクロトホス	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	9	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
メチダチオン	国産品	20	0	—	0.2	0	モノリニユロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	0.05	0
メチルダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	モリネット	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	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	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	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	7	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	7	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
メトキシフェノジド	国産品	6	0	—	2	0	リニユロン	国産品	6	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	2	0		総 数	6	0	—	0.2	0
メトコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	国産品	7	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	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
レスメトリン	国産品	1	0	—	0.1	0	うめ						
	輸入品	0	0	—	0.1	0							
	総 数	1	0	—	0.1	0							
レナシル	国産品	22	0	—	0.3	0	BHC	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.3	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
							γ-BHC	国産品	11	0	—	0.3	0
						輸入品		0	0	—	0.3	0	
						総 数		11	0	—	0.3	0	
							2,4-D	国産品	6	0	—	0.2	0
						輸入品		0	0	—	0.2	0	
						総 数		6	0	—	0.2	0	
							DCIP	国産品	2	0	—	0.2	0
						輸入品		0	0	—	0.2	0	
						総 数		2	0	—	0.2	0	
							DDT	国産品	41	0	—	0.5	0
						輸入品		0	0	—	0.5	0	
						総 数		41	0	—	0.5	0	
							EPN	国産品	23	0	—	U.L.	0
						輸入品		0	0	—	U.L.	0	
						総 数		23	0	—	U.L.	0	
							EPTC	国産品	6	0	—	U.L.	0
						輸入品		0	0	—	U.L.	0	
						総 数		6	0	—	U.L.	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	4	0	—	U.L.	0
						輸入品		0	0	—	U.L.	0	
						総 数		4	0	—	U.L.	0	
							MCPB	国産品	2	0	—	0.2	0
						輸入品		0	0	—	0.2	0	
						総 数		2	0	—	0.2	0	
							MPMC	国産品	2	0	—	U.L.	0
						輸入品		0	0	—	U.L.	0	
						総 数		2	0	—	U.L.	0	
							XMC	国産品	15	0	—	0.2	0
						輸入品		0	0	—	0.2	0	
						総 数		15	0	—	0.2	0	
							アクリナトリン	国産品	19	0	—	2	0
						輸入品		0	0	—	2	0	
						総 数		19	0	—	2	0	
							アザコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
						輸入品		0	0	—	U.L.	0	
						総 数		2	0	—	U.L.	0	
							アシベンゾラルー S-メチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
						輸入品		0	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
アジンホスエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	26	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	26	0	—	0.05	0
アジンホスメチル	国産品	3	0	—	1	0	アレスリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	6	0	—	5	0	イサゾホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	4	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	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
アセフェート	国産品	12	0	—	U.L.	0	イソカルボホス	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	12	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピ ン	国産品	8	0	—	2	0	イソキサジフェ ンエチル	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	8	0	—	2	0		総 数	2	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	16	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	16	0	—	0.2	0
アトラジン	国産品	11	0	—	0.02	0	イソキサフルト ール	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	11	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	6	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
	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
アバメクチン	国産品	2	0	—	0.01	0	イソフェンホス	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
アミラズ	国産品	2	0	—	0.3	0	イソプロカルブ	国産品	19	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	19	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	9	0	—	0.4	0	イソプロチオラン	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.4	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	0.4	0		総 数	11	0	—	0.1	0
アラクロール	国産品	14	0	—	0.01	0	イソプロツロン	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	14	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	2	0	—	0.01	0	イナベンフィド	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	2	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0	イブロジオン	国産品	13	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	10	0
アルジカルブ	国産品	6	0	—	0.05	0	イブロバリカルブ	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
イプロベンホス	国産品	10	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	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	10	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	2	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	9	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	1	0
イマザリル	国産品	9	0	—	0.02	0	エトフェンブロッ クス	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
イミダクロプリド	国産品	7	0	—	3	0	エトフメセート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	3	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
イミプロトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	13	0	—	0.005	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.005	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.005	0
イミベンコナゾー ル	国産品	6	0	—	2	0	エトベンザニド	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	6	0	—	2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
インダノファン	国産品	2	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	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
インドキサカルブ	国産品	2	0	—	2	0	エトリムホス	国産品	21	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	2	0		総 数	21	0	—	0.2	0
ウニコナゾールP	国産品	12	0	—	0.1	0	エポキシコナゾー 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
エスプロカルブ	国産品	21	0	—	U.L.	0	エマメクチン安息 香酸塩	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	21	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
エタルフルラリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	8	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	8	0	—	0.5	0
エチオフェンカル ブ	国産品	13	0	—	5	0	エンドリン	国産品	11	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	13	0	—	5	0		総 数	11	0	—	0.01	0
エチオン	国産品	15	0	—	0.3	0	オキサジアゾン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.3	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
エチクロゼート	国産品	2	0	—	5	0	オキサジアルギ ル	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	2	0	—	5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エチプロール	国産品	2	0	—	0.02	0	オキサジキシル	国産品	13	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	1	0
N-(2-エチルヘキシ ル)-8,9,10-トリノ ルボルン-5-エン- 2,3-ジカルボキシミ ド	国産品	2	0	—	U.L.	0	オキサジクロメホ 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	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	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
オキサベトリニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	カルボキシシン	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
オキサミル	国産品	3	0	—	U.L.	0	カルボフェノチオン	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
オキシカルボキシシン	国産品	2	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	4	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.3	0
オキシフルオルフェン	国産品	6	0	—	0.05	0	キザロホップエチル	国産品	6	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	6	0	—	0.05	0
オキシボコナゾール フマル酸塩	国産品	6	0	—	5	0	キナルホス	国産品	19	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	5	0		総 数	19	0	—	0.02	0
オメトエート	国産品	2	0	—	1	0	キノキシフェン	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	2	0	—	1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	4	0	—	0.1	0	キノクラミン	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	4	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
オルトフェニル フェノール	国産品	2	0	—	U.L.	0	キノメチオネート	国産品	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	14	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	7	2	0.007 - 0.008	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	7	2	0.007 - 0.008	5	0
カフェンストール	国産品	9	0	—	U.L.	0	キントゼン	国産品	17	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.02	0
カプタホール	国産品	5	0	—	N.D.	0	クマホス	国産品	3	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	5	0	—	N.D.	0		総 数	3	0	—	N.D.	0
カルバリル	国産品	13	0	—	2	0	クミルロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	13	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	4	0	—	0.1	0	クレソキシムメチル	国産品	10	2	0.01 - 0.59	5	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	10	2	0.01 - 0.59	5	0
カルプロバミド	国産品	2	0	—	0.1	0	クレトジム	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	2	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	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	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
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	クロジナホップブ ロバギル	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	3	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
クロゾリネート	国産品	2	0	—	0.05	0	クロルフェンビン ホス	国産品	17	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	17	0	—	0.5	0
クロチアニジン	国産品	2	0	—	3	0	クロルブファム	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	3	0		総 数	2	0	—	0.05	0
クロフェンテジン	国産品	2	0	—	0.2	0	クロルフルアズロ ン	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	2	0
クロマゾン	国産品	4	0	—	0.02	0	クロルプロピレ ート	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	4	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロマフェノジド	国産品	7	0	—	1	0	クロルプロファム	国産品	20	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	1	0		総 数	20	0	—	0.05	0
クロメキシニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	2	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	2	0	—	0.01	0
クロメブロップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルベンジレ ート	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	2	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
クロリダゾン	国産品	7	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	0	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
クロルエトキシホ ス	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	3	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	3	0	—	5	0
クロルタールジメ チル	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロロトルロン	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	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロルデン	国産品	8	0	—	0.02	0	クロロネブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェ ン	国産品	5	0	—	U.L.	0	クロロベンジレ ート	国産品	12	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.02	0
クロルピリホス	国産品	24	0	—	0.01	0	サリチオン	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	24	0	—	0.01	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
クロルピリホスメ チル	国産品	22	0	—	0.05	0	酸化フェンブタ ス	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	22	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	5	0
クロルフェナピル	国産品	14	0	—	5	0	シアゾファミド	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	14	0	—	5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロルフェンソン	国産品	2	0	—	0.01	0	シアナジン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.01	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
シアノフェンホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	シクロプロトリン	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	5	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.2	0
シアノホス	国産品	20	0	—	0.2	0	ジクロベニル	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	20	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	0.2	0
ジアフェンチウロ ン	国産品	2	0	—	0.02	0	ジクロホップメチ ル	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	2	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジアリホール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロラン	国産品	9	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	9	0	—	10	0
2,6-ジイソプロピ ルナフタレン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及び ナレド	国産品	13	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	13	0	—	0.1	0
ジウロン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジクロルミド	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	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジエトフェンカル ブ	国産品	19	0	—	5	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	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	19	0	—	5	0		総 数	2	0	—	0.01	0
ジオキサチオン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジコホール	国産品	15	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	3	0
ジオフェノラン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	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	2	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.05	0
シクロエート	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジチオピル	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
シクロキシジム	国産品	2	0	—	0.05	0	シデュロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジクロシメット	国産品	6	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	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	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ジクロトホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジノテフラン	国産品	2	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	10	0
ジクロフェンチオ ン	国産品	10	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	20	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.5	0
ジクロトラゾー ル	国産品	2	0	—	U.L.	0	シハロホップブチ 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	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	6	0	—	5	0	ジフェナミド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	5	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
ジフェニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	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
ジフェニルアミン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジメエート	国産品	16	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	1	0
ジフェノコナゾール	国産品	19	6	0.005 - 0.07	1	0	ジメモルフ	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	19	6	0.005 - 0.07	1	0		総 数	2	0	—	5	0
シフルトリン	国産品	16	0	—	1	0	シメトリン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
シフルフェナミド	国産品	2	0	—	5	0	ジメピペレート	国産品	9	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	9	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	14	0	—	0.02	0	シモキサニル	国産品	7	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	0.2	0
ジフルベンズロン	国産品	7	0	—	0.05	0	シラフルオフェン	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	0.05	0
シプロコナゾール	国産品	12	0	—	0.05	0	シンメチリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シプロジニル	国産品	8	0	—	2	0	スウェップ	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	8	0	—	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シペルメトリン	国産品	17	0	—	2	0	スピロジクロフェン	国産品	4	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	17	0	—	2	0		総 数	4	0	—	5	0
シマジン	国産品	14	0	—	0.1	0	スルプロホス	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	14	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	2	0	—	5	0	スルホテップ	国産品	1	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	1	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	14	0	—	U.L.	0	セトキシジム	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	1	0
ジメチビン	国産品	4	0	—	0.04	0	ゾキサミド	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	4	0	—	0.04	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	2	0	—	0.1	0	ターバシル	国産品	8	0	—	0.04	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.04	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	0.04	0
ジメチルピホス	国産品	18	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	23	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	23	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
ダイアレート	国産品	2	0	—	0.05	0	デスメディファム	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	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	テトラクロロビン 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
チアクロブリド	国産品	4	0	—	5	0	テトラコナゾール	国産品	8	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	4	0	—	5	0		総 数	8	0	—	0.2	0
チアジニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	テトラジホン	国産品	9	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	1	0
チアゾピル	国産品	2	0	—	U.L.	0	テトラメトリン	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	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
チアベンダゾール	国産品	2	0	—	3	0	テニルクロール	国産品	13	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	13	0	—	U.L.	0
チアムリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	テブコナゾール	国産品	16	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	16	0	—	0.5	0
チアメキサム	国産品	2	0	—	5	0	テブチウロン	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
チオジカルブ及び メソミル	国産品	9	0	—	1	0	テブフェノジド	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	9	0	—	1	0		総 数	7	0	—	1	0
チオシクラム	国産品	2	0	—	U.L.	0	テブフェンピラド	国産品	20	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	20	0	—	2	0
チオファネート	国産品	4	0	—	U.L.	0	テブラロキシジム	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	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
チオベンカルブ	国産品	13	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	21	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	21	0	—	0.1	0
チオメトン	国産品	13	0	—	0.05	0	テフルベンズロン	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	13	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	0.3	0
チフルザミド	国産品	14	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	6	0	—	0.4	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.4	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.4	0
ディート	国産品	2	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	17	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	17	0	—	0.5	0
テクナゼン	国産品	4	0	—	0.05	0	テルブカルブ	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	4	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
テルブチラジン	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリフルラリン	国産品	20	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	20	0	—	0.05	0
テルプトリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	トリフロキシストロ ピン	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	4	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
テルブホス	国産品	15	0	—	0.005	0	トリホリン	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.005	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	15	0	—	0.005	0		総 数	2	0	—	2	0
トラルコキシジム	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリルフルアニド	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	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	15	0	—	0.1	0	トルクロホスメチ ル	国産品	22	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	22	0	—	0.1	0
トリアジメホン	国産品	11	0	—	0.1	0	トルフェンピラド	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	11	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリアゾホス	国産品	7	0	—	0.02	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	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
トリアレート	国産品	6	0	—	0.1	0	ナプロアニリド	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	6	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリクラミド	国産品	4	0	—	0.1	0	ナプロバミド	国産品	14	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	0.1	0
トリクロルホン	国産品	4	0	—	0.5	0	ニテンピラム	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	5	0
トリシクラゾール	国産品	4	0	—	0.02	0	ニトラピリン	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	4	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリジファン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ニトロターールイソ プロピル	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	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリチコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	ニトロフェン	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
トリブホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	ノナクロル	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
トリフルミゾール	国産品	10	0	—	2	0	ノバルロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	2	0		総 数	2	0	—	0.02	0
トリフルムロン	国産品	2	0	—	0.02	0	ノルフルラゾン	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	4	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
バーバン	国産品	2	0	—	0.05	0	ピラクロホス	国産品	16	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	16	0	—	U.L.	0
バクロトラゾール	国産品	13	0	—	0.05	0	ピラゾキシフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
バミドチオン	国産品	4	0	—	2	0	ピラゾホス	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	2	0		総 数	3	0	—	0.05	0
バラチオン	国産品	14	0	—	0.05	0	ピラゾリネート	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.02	0
バラチオンメチル	国産品	18	0	—	0.2	0	ピラフルフェンエチル	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	18	0	—	0.2	0		総 数	7	0	—	0.1	0
ハルフェンブロックス	国産品	17	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチオン	国産品	14	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.1	0
バイオアレスリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	20	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	20	0	—	2	0
バイオレスメリン	国産品	3	0	—	0.1	0	ピリダリル	国産品	2	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	2	0	—	0.02	0
ピコリナフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピリフェノックス	国産品	20	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	20	0	—	0.2	0
ピテルタノール	国産品	18	2	0.01 - 0.02	2	0	ピリフタリド	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	18	2	0.01 - 0.02	2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピフェナゼート	国産品	2	0	—	0.02	0	ピリブチカルブ	国産品	14	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	14	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピリプロキシフェン	国産品	20	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	20	0	—	0.1	0
ピフェントリン	国産品	22	0	—	2	0	ピリミカーブ	国産品	11	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	22	0	—	2	0		総 数	11	0	—	1	0
ピベロニルプトキシド	国産品	4	0	—	8	0	ピリミジフェン	国産品	9	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	8	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	4	0	—	8	0		総 数	9	0	—	0.3	0
ピベロホス	国産品	10	0	—	U.L.	0	ピリミノバックメチル	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	10	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ピラクロストロピン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	20	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	20	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
ピリメタニル	国産品	9	0	—	10	0	フェリムゾン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	10	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	2	0	—	1	0	フェンアミン	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	2	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
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	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.01	0
ピンクロゾリン	国産品	10	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	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	10	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ファミフル	国産品	2	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	17	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	17	0	—	5	0
ファミキサダン	国産品	7	0	—	2	0	フェントエート	国産品	23	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	2	0		総 数	23	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	14	0	—	0.01	0	フェントラザミド	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	14	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	7	0	—	0.02	0	フェンバレレート	国産品	17	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	17	0	—	10	0
フェナリモル	国産品	21	0	—	1	0	フェンピロキシメート	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	21	0	—	1	0		総 数	2	0	—	0.02	0
フェントロチオン	国産品	26	1	0.05	0.2	0	フェンブコナゾール	国産品	5	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	26	1	0.05	0.2	0		総 数	5	0	—	5	0
フェノキサニル	国産品	6	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	15	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	5	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	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	2	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	5	0	—	6	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	6	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	6	0
フェノチオカルブ	国産品	9	0	—	0.5	0	フェンメディファム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	2	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	11	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	11	0	—	U.L.	0
フェンブカルブ	国産品	11	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.3	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
ブタフェナシル	国産品	2	0	—	0.1	0	フルジオキシニル	国産品	6	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	6	0	—	0.5	0
ブタミホス	国産品	22	0	—	0.05	0	フルシトリネート	国産品	16	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	22	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	0.05	0
ブチレート	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	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	4	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.05	0
プトロキシジム	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルスルファミド	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
ブピリメート	国産品	5	0	—	U.L.	0	フルチアセットメ チル	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	5	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	10	0	—	1	0	フルトラニル	国産品	19	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	19	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	4	0	—	0.1	0	フルトリアホール	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	4	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フラムプロップメ チル	国産品	5	0	—	U.L.	0	フルバリネート	国産品	15	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	1	0
フラマトピル	国産品	5	0	—	0.1	0	フルフェナセット	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	5	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロ 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	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	2	0
フルアクリピリム	国産品	9	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	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルアジナム	国産品	5	0	—	0.5	0	フルミオキサジン	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	0.5	0		総 数	7	0	—	0.1	0
フルアジホップ	国産品	2	0	—	0.05	0	フルミクロラック ベンチル	国産品	3	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	3	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	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルオメツロン	国産品	2	0	—	0.02	0	ブレチラクロール	国産品	13	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	13	0	—	U.L.	0
フルキンコナゾー ル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ブクロラズ	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	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	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
プロシミドン	国産品	23	0	—	10	0	プロボキスル	国産品	9	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	23	0	—	10	0		総 数	9	0	—	1	0
プロチオホス	国産品	23	0	—	U.L.	0	プロマシル	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	23	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
プロバキザホップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	5	0	—	U.L.	0	プロメトリン	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	5	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
プロバジン	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロモブチド	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
プロバニル	国産品	10	0	—	0.1	0	プロモプロピレート	国産品	10	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	2	0
プロバホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロモホス	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
プロバモカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロモホスエチル	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	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
プロバルギット	国産品	4	0	—	4	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	9	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	4	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	4	0	—	4	0		総 数	9	0	—	0.01	0
プロビコナゾール	国産品	15	0	—	1	0	ヘキサコナゾール	国産品	10	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	15	0	—	1	0		総 数	10	0	—	0.5	0
プロビザミド	国産品	9	0	—	0.02	0	ヘキサジノン	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	9	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロヒドロジャスモン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ヘキサフルムロン	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
プロファム	国産品	2	0	—	N.D.	0	ヘキシチアゾクス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロフェノホス	国産品	12	0	—	0.05	0	ペナラキシル	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	12	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.05	0
プロベタンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	ペノキサコール	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
プロベナゾール	国産品	2	0	—	0.03	0	ペノミル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.03	0		総 数	2	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
ヘプタクロル	国産品	10	0	—	0.01	0	ホスチアゼート	国産品	18	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	0.01	0		総 数	18	0	—	0.05	0
ペブレート	国産品	2	0	—	U.L.	0	ホスファミドン	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	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.2	0
ベルメトリン	国産品	21	3	0.016 - 0.62	5	0	ホスメット	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	21	3	0.016 - 0.62	5	0		総 数	8	0	—	0.1	0
ベンコナゾール	国産品	17	0	—	0.2	0	ホノホス	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	17	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ベンシクロン	国産品	2	0	—	0.1	0	ホルペット	国産品	8	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	8	0	—	U.L.	0
ベンスリド	国産品	2	0	—	0.03	0	ホルモチオン	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.03	0		総 数	5	0	—	0.02	0
ベンゾピシクロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ホレート	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
ベンゾフェナップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	マイレックス	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
ベンダイオカルブ	国産品	6	0	—	U.L.	0	マラチオン	国産品	25	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	25	0	—	2	0
ベンディメタリン	国産品	22	0	—	0.05	0	ミクロブタニル	国産品	21	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	22	0	—	0.05	0		総 数	21	0	—	1	0
ベントキサゾン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ミルバメクチン	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	2	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	メカルバム	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	4	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
ベンフレセート	国産品	6	0	—	U.L.	0	メタアルデヒド	国産品	2	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	2	0	—	1	0
ホキシム	国産品	2	0	—	0.02	0	メタクリホス	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ホサロン	国産品	20	0	—	2	0	メタベンズチアズ ロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	20	0	—	2	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ボスカリド	国産品	3	0	—	U.L.	0	メタミドホス	国産品	11	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	11	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
メタミロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	メフェンピルジエ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	11	0	—	1	0	メプロニル	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	1	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	12	0	—	0.05	0	モノクロトホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
メチダチオン	国産品	18	0	—	0.2	0	モノリニユロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	0.05	0
メチルダイムロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	モリネート	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
メトキシクロール	国産品	3	0	—	0.01	0	ラクトフェン	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
メトキシフェンジド	国産品	7	0	—	2	0	リニユロン	国産品	8	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	8	0	—	0.2	0
メトコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	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
メトブレン	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	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
メトミノストロピン	国産品	2	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	18	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.3	0
メトラクローラ	国産品	17	0	—	0.1	0							
	輸入品	0	0	—	0.1	0							
	総 数	17	0	—	0.1	0							
メトリブジン	国産品	2	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	2	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	5	0	—	20	0							
	輸入品	0	0	—	20	0							
	総 数	5	0	—	20	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	20	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	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
おうとう(チェリーを含む。)							アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	227	0	—	U.L.	0
								総 数	227	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	25	0	—	0.2	0	アシベンゾラルー S-メチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.2	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.2	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	7	0	—	1	0	アジンホスメチル	国産品	6	0	—	2	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	607	46	0.01 - 0.75	2	0
	総 数	12	0	—	1	0		総 数	613	46	0.01 - 0.75	2	0
2,4-D	国産品	3	0	—	0.2	0	アセタミプリド	国産品	8	0	—	5	0
	輸入品	230	0	—	0.2	0		輸入品	8	0	—	5	0
	総 数	233	0	—	0.2	0		総 数	16	0	—	5	0
DCIP	国産品	1	0	—	0.2	0	アセトクロール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	290	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	296	0	—	U.L.	0
DDT	国産品	43	0	—	0.2	0	アセフェート	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.2	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	0.2	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	23	0	—	U.L.	0	アゾキシストロピ ン	国産品	1	1	0.15	5	0
	輸入品	621	0	—	U.L.	0		輸入品	565	3	0.01 - 0.02	5	0
	総 数	644	0	—	U.L.	0		総 数	566	4	0.01 - 0.15	5	0
EPTC	国産品	8	0	—	U.L.	0	アトラジン	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	337	0	—	0.02	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	348	0	—	0.02	0
MCPA	国産品	2	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	276	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	281	0	—	U.L.	0
MCPB	国産品	1	0	—	0.2	0	アバメクチン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	228	0	—	0.2	0		輸入品	228	0	—	0.02	0
	総 数	229	0	—	0.2	0		総 数	229	0	—	0.02	0
MPMC	国産品	1	0	—	U.L.	0	アミトラズ	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.5	0
XMC	国産品	11	0	—	0.2	0	アメトリン	国産品	20	0	—	0.4	0
	輸入品	277	0	—	0.2	0		輸入品	321	0	—	0.4	0
	総 数	288	0	—	0.2	0		総 数	341	0	—	0.4	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	アラクロール	国産品	21	0	—	0.01	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	570	0	—	0.01	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	591	0	—	0.01	0
アクリナトリン	国産品	12	0	—	2	0	アラマイト	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	286	2	0.02 - 0.03	2	0		輸入品	5	0	—	0.01	0
	総 数	298	2	0.02 - 0.03	2	0		総 数	6	0	—	0.01	0
アザコナゾール	国産品	6	0	—	U.L.	0	アリドクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	275	0	—	U.L.	0		輸入品	93	0	—	U.L.	0
	総 数	281	0	—	U.L.	0		総 数	94	0	—	U.L.	0
アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルジカルブ	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	227	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	227	0	—	U.L.	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
アルドリン及び ディルドリン	国産品	24	0	—	N.D.	0	イプロバリカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	239	0	—	N.D.	0		輸入品	320	0	—	U.L.	0
	総 数	263	0	—	N.D.	0		総 数	321	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	6	0	—	U.L.	0	イプロベンホス	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	48	0	—	U.L.	0		輸入品	566	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	579	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	227	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	227	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.05	0
イサゾホス	国産品	6	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	275	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	281	0	—	U.L.	0		総 数	6	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	5	0	—	0.02	0		輸入品	227	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	227	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	1	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.02	0
イソキサジフェン エチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	イミダクロプリド	国産品	1	0	—	3	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	257	29	0.01 - 0.14	3	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	258	29	0.01 - 0.14	3	0
イソキサチオン	国産品	18	0	—	0.2	0	イミプロトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イソキサフルトール	国産品	1	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾール	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	228	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	5	0
	総 数	229	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	5	0
イソシニコメロン 酸ニプロピル	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	1	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	13	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	97	0	—	U.L.	0		輸入品	562	0	—	2	0
	総 数	110	0	—	U.L.	0		総 数	563	0	—	2	0
イソプロカルブ	国産品	12	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	12	0	—	0.1	0
	輸入品	299	0	—	U.L.	0		輸入品	108	0	—	0.1	0
	総 数	311	0	—	U.L.	0		総 数	120	0	—	0.1	0
イソプロチオラン	国産品	21	0	—	0.1	0	エスプロカルブ	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	519	0	—	0.1	0		輸入品	281	0	—	U.L.	0
	総 数	540	0	—	0.1	0		総 数	293	0	—	U.L.	0
イソプロツロン	国産品	1	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	1	0	—	U.L.	0		輸入品	227	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	227	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	1	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	228	0	—	U.L.	0		輸入品	275	0	—	U.L.	0
	総 数	229	0	—	U.L.	0		総 数	276	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	13	4	0.03 - 1.17	10	0	エチオフェンカル ブ	国産品	3	0	—	10	0
	輸入品	5	0	—	10	0		輸入品	4	0	—	10	0
	総 数	18	4	0.03 - 1.17	10	0		総 数	7	0	—	10	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エチオン	国産品	17	0	—	0.3	0	エンドリン	国産品	17	0	—	N.D.	0
	輸入品	620	0	—	0.3	0		輸入品	8	0	—	N.D.	0
	総 数	637	0	—	0.3	0		総 数	25	0	—	N.D.	0
エチクロゼート	国産品	1	0	—	5	0	オキサジアゾン	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	104	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	120	0	—	U.L.	0
エチプロール	国産品	1	0	—	0.02	0	オキサジアルギル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	2	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	オキサジキシル	国産品	20	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	1	0
エディフェンホス	国産品	11	0	—	U.L.	0	オキサジクロメホン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	330	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	341	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.02	0
エトキサゾール	国産品	16	1	0.04	1	0	オキサベトリニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	278	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	294	1	0.04	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エトキシスルフロ	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
エトフェンプロックス	国産品	16	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	228	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	229	0	—	U.L.	0
エトフメセート	国産品	6	0	—	U.L.	0	オキシフルオルフェン	国産品	16	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	275	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	291	0	—	0.05	0
エトプロホス	国産品	18	0	—	0.005	0	オキシボコナゾール フマル酸塩	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	620	0	—	0.005	0		輸入品	7	0	—	5	0
	総 数	638	0	—	0.005	0		総 数	10	0	—	5	0
エトベンザニド	国産品	1	0	—	U.L.	0	オメトエート	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	275	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	276	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	1	0
エトリジアゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	1	0	—	0.08	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	228	0	—	0.08	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	229	0	—	0.08	0
エトリムホス	国産品	12	0	—	0.01	0	オルトフェニル フェノール	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	330	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	342	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	2	0
エボキシコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	113	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	135	0	—	U.L.	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	1	0	—	0.1	0	カフェンストール	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	279	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	290	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	18	0	—	1	0	カプタホール	国産品	7	0	—	N.D.	0
	輸入品	521	2	0.03	1	0		輸入品	7	0	—	N.D.	0
	総 数	539	2	0.03	1	0		総 数	14	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
カルバリル	国産品	7	0	—	10	0	クレンキシムメチル	国産品	17	0	—	20	0
	輸入品	10	1	0.43	10	0		輸入品	571	0	—	20	0
	総 数	17	1	0.43	10	0		総 数	588	0	—	20	0
カルフェントラゾン エチル	国産品	6	0	—	0.1	0	クレトジム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	320	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	326	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	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	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	228	0	—	0.1	0		輸入品	275	0	—	U.L.	0
	総 数	229	0	—	0.1	0		総 数	276	0	—	U.L.	0
カルベタミド	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	1	0	—	U.L.	0		輸入品	227	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	227	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 チル及びペノミル	国産品	1	0	—	3	0	クロジナホップ ロバギル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	3	0		輸入品	52	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	3	0		総 数	53	0	—	0.02	0
カルボキシシン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロゾリネート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.05	0
カルボフェノチオ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロチアニジン	国産品	1	1	0.27	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	228	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	229	1	0.27	5	0
カルボフラン	国産品	7	0	—	0.3	0	クロフェンテジン	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	276	0	—	0.3	0		輸入品	5	0	—	0.2	0
	総 数	283	0	—	0.3	0		総 数	6	0	—	0.2	0
キザロホップエチ ル	国産品	2	0	—	0.05	0	クロブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
キナルホス	国産品	12	2	0.01 - 0.02	0.02	0	クロマゾン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	529	0	—	0.02	0		輸入品	104	0	—	0.02	0
	総 数	541	2	0.01 - 0.02	0.02	0		総 数	110	0	—	0.02	0
キノキシフェン	国産品	17	0	—	0.3	0	クロマフェノジド	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	293	18	0.01 - 0.07	0.3	0		輸入品	5	0	—	1	0
	総 数	310	18	0.01 - 0.07	0.3	0		総 数	6	0	—	1	0
キノクラミン	国産品	16	0	—	U.L.	0	クロメトキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	275	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	291	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
キャブタン	国産品	10	4	0.02 - 0.1	5	0	クロメブロッブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	5	0		輸入品	275	0	—	U.L.	0
	総 数	19	4	0.02 - 0.1	5	0		総 数	276	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	7	0	—	0.02	0	クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	519	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	526	0	—	0.02	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	1	0	—	N.D.	0	クロリダゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	228	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	229	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	1	0	—	0.02	0	クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	228	0	—	0.02	0		輸入品	227	0	—	U.L.	0
	総 数	229	0	—	0.02	0		総 数	227	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	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
クロルスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロクロ ン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
クロルタージメ チル	国産品	16	0	—	U.L.	0	クロロタロ ニル	国産品	7	0	—	0.5	0
	輸入品	320	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.5	0
	総 数	336	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.5	0
クロルデン	国産品	14	0	—	0.02	0	クロロトル ロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	325	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	339	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロルニトロフ ェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロロネ ブ	国産品	1	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	6	0	—	U.L.	0
クロルピリホ ス	国産品	27	0	—	1	0	クロロベン ジレ ート	国産品	12	0	—	0.02	0
	輸入品	624	3	0.02	1	0		輸入品	232	0	—	0.02	0
	総 数	651	3	0.02	1	0		総 数	244	0	—	0.02	0
クロルピリホ スメ チル	国産品	27	0	—	0.05	0	サリチ オン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	620	0	—	0.05	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	647	0	—	0.05	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
クロルフェナ ピル	国産品	22	0	—	5	0	シアゾファ ミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	614	0	—	5	0		輸入品	228	0	—	U.L.	0
	総 数	636	0	—	5	0		総 数	229	0	—	U.L.	0
4-クロルフェ キシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0	シアナジ ン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.02	0		輸入品	277	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.02	0		総 数	283	0	—	U.L.	0
クロルフェン ソ	国産品	1	0	—	0.01	0	シアノフェ ンホ ス	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.01	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.01	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
クロルフェン ピ ホ ス	国産品	27	0	—	0.05	0	シアノホ ス	国産品	27	0	—	0.2	0
	輸入品	288	0	—	0.05	0		輸入品	284	0	—	0.2	0
	総 数	315	0	—	0.05	0		総 数	311	0	—	0.2	0
クロルブファ ム	国産品	1	0	—	0.05	0	2,6-ジイソ プロ ピ ル ナ フ タ レ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロルフルア ズ ロ ン	国産品	1	0	—	2	0	ジウロ ン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	2	0		総 数	6	0	—	0.05	0
クロルプロピ レ ー ト	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジエトフェ ンカ ル ブ	国産品	11	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	286	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	297	0	—	5	0
クロルプロファ ム	国産品	22	0	—	0.05	0	ジオキサチ オン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	325	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	347	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.05	0
クロルベンシ ド	国産品	1	0	—	0.01	0	ジオフェ ノ ラ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.01	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
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	227	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	227	0	—	U.L.	0		総 数	2	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	1	0	—	0.01	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.01	0
シクロキシジム	国産品	1	0	—	0.05	0	ジコホール	国産品	13	0	—	3	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	106	0	—	3	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	119	0	—	3	0
ジクロシメット	国産品	15	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.05	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジチオピル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	104	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	105	0	—	U.L.	0
ジクロトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	シデュロン	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
ジクロフェンチオン	国産品	21	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	278	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	299	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
ジクロプロラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	シノスルフロソ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	48	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	8	0	—	2	0	ジノテフラン	国産品	1	0	—	10	0
	輸入品	5	0	—	2	0		輸入品	5	0	—	10	0
	総 数	13	0	—	2	0		総 数	6	0	—	10	0
シクロプロトリン	国産品	1	0	—	0.2	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	0.2	0		輸入品	227	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	227	0	—	0.05	0
ジクロベニル	国産品	1	0	—	0.2	0	シハロトリン	国産品	16	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	602	33	0.01 - 0.24	0.5	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	618	33	0.01 - 0.24	0.5	0
ジクロホップメチル	国産品	16	0	—	U.L.	0	シハロホップブチル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	104	0	—	U.L.	0		輸入品	278	0	—	U.L.	0
	総 数	120	0	—	U.L.	0		総 数	285	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェナミド	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	227	0	—	0.02	0		輸入品	320	0	—	U.L.	0
	総 数	227	0	—	0.02	0		総 数	336	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	17	0	—	10	0	ジフェニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	322	0	—	10	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	339	0	—	10	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ジクロプロップ	国産品	0	0	—	3	0	ジフェニルアミン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	227	0	—	3	0		輸入品	48	0	—	0.05	0
	総 数	227	0	—	3	0		総 数	49	0	—	0.05	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	8	0	—	0.1	0	ジフェノコナゾール	国産品	21	5	0.01 - 0.19	5	0
	輸入品	150	0	—	0.1	0		輸入品	296	0	—	5	0
	総 数	158	0	—	0.1	0		総 数	317	5	0.01 - 0.19	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
シフルトリン	国産品	13	0	—	1	0	ジメトモルフ	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	616	1	0.01	1	0		輸入品	5	0	—	5	0
	総 数	629	1	0.01	1	0		総 数	6	0	—	5	0
シフルフェナミド	国産品	1	0	—	5	0	シメトリン	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	104	0	—	5	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	5	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	5	0	—	0.02	0	ジメピペレート	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	277	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.02	0		総 数	297	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	1	0	—	0.07	0	シモキサニル	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	5	0	—	0.07	0		輸入品	5	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	0.07	0		総 数	6	0	—	0.2	0
シプロコナゾール	国産品	17	0	—	0.05	0	臭素	国産品	1	0	—	20	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	3	3	5 - 7	20	0
	総 数	32	0	—	0.05	0		総 数	4	3	5 - 7	20	0
シプロジニル	国産品	1	0	—	2	0	シラフルオフェン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	518	0	—	2	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	519	0	—	2	0		総 数	13	0	—	0.05	0
シベルメトリン	国産品	14	7	0.01 - 0.1	2	0	シンメチリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	618	1	0.01	2	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	632	8	0.01 - 0.1	2	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0	スウェップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	21	0	—	0.2	0	スピノサド	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	108	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	129	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	0.2	0
シメコナゾール	国産品	1	0	—	5	0	スピロキサミン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	320	0	—	5	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	321	0	—	5	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	10	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	4	0	—	5	0
	輸入品	276	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	5	0
	総 数	286	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	5	0
ジメチピン	国産品	7	0	—	0.04	0	スルプロホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	276	0	—	0.04	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	283	0	—	0.04	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	1	0	—	0.1	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	228	0	—	0.1	0		輸入品	227	0	—	U.L.	0
	総 数	229	0	—	0.1	0		総 数	227	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	11	0	—	U.L.	0	セトキシジム	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	112	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	123	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	1	0
ジメテナミド	国産品	21	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	323	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	344	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ジメエート	国産品	17	0	—	2	0	ターバシル	国産品	5	0	—	0.04	0
	輸入品	578	4	0.01 - 0.07	2	0		輸入品	276	0	—	0.04	0
	総 数	595	4	0.01 - 0.07	2	0		総 数	281	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
ダイアジノン	国産品	28	0	—	0.1	0	チフェンスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	622	0	—	0.1	0		輸入品	227	0	—	U.L.	0
	総 数	650	0	—	0.1	0		総 数	227	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	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	228	0	—	0.05	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	229	0	—	0.05	0		総 数	77	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ディート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	228	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	229	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ダミノジッド	国産品	1	0	—	N.D.	0	テクナゼン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	275	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	276	0	—	0.05	0
チアクロプリド	国産品	2	0	—	5	0	デスメディファム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	229	0	—	5	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	231	0	—	5	0		総 数	6	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	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	320	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	326	0	—	U.L.	0
チアゾピル	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラコナゾール	国産品	15	0	—	0.2	0
	輸入品	104	0	—	U.L.	0		輸入品	567	1	0.01	0.2	0
	総 数	105	0	—	U.L.	0		総 数	582	1	0.01	0.2	0
チアベンダゾール	国産品	1	0	—	3	0	テトラジホン	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	231	2	0.01 - 0.39	3	0		輸入品	563	0	—	1	0
	総 数	232	2	0.01 - 0.39	3	0		総 数	570	0	—	1	0
チアムリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラメリン	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
チアトキササム	国産品	1	1	0.02	5	0	テニルクロール	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	236	8	0.01 - 0.06	5	0		輸入品	114	0	—	U.L.	0
	総 数	237	9	0.01 - 0.06	5	0		総 数	126	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及びメソミル	国産品	2	0	—	1	0	テブコナゾール	国産品	21	4	0.02 - 0.05	4	0
	輸入品	231	0	—	1	0		輸入品	352	72	0.01 - 0.37	4	0
	総 数	233	0	—	1	0		総 数	373	76	0.01 - 0.37	4	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	1	0	—	U.L.	0		輸入品	228	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	229	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	1	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	228	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	229	0	—	1	0
チオベンカルブ	国産品	26	0	—	U.L.	0	テブフェンピラド	国産品	22	0	—	2	0
	輸入品	324	0	—	U.L.	0		輸入品	574	0	—	2	0
	総 数	350	0	—	U.L.	0		総 数	596	0	—	2	0
チオメトン	国産品	7	0	—	0.05	0	テブラロキシジム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	2	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	27	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	111	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	138	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
テフルベンズロン	国産品	1	0	—	0.3	0	トリシクラゾール	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	228	0	—	0.3	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	229	0	—	0.3	0		総 数	6	0	—	0.02	0
デメトン-S-メ チル	国産品	3	0	—	0.4	0	トリジファン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.4	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	17	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	4	1	0.03	0.5	0	トリチコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	620	1	0.01	0.5	0		輸入品	228	0	—	U.L.	0
	総 数	624	2	0.01 - 0.03	0.5	0		総 数	229	0	—	U.L.	0
テルブカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	227	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	227	0	—	0.05	0
テルブチラジン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリネキサバク エチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.02	0
テルプトリン	国産品	12	0	—	U.L.	0	トリブホス	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	276	0	—	U.L.	0		輸入品	320	0	—	U.L.	0
	総 数	288	0	—	U.L.	0		総 数	336	0	—	U.L.	0
テルブホス	国産品	23	0	—	0.005	0	トリフルスフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	284	0	—	0.005	0		輸入品	227	0	—	U.L.	0
	総 数	307	0	—	0.005	0		総 数	227	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリフルミゾール	国産品	2	0	—	3	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	245	18	0.01 - 0.22	3	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	247	18	0.01 - 0.22	3	0
トリアジメノール	国産品	18	0	—	0.1	0	トリフルムロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	326	0	—	0.1	0		輸入品	228	0	—	0.02	0
	総 数	344	0	—	0.1	0		総 数	229	0	—	0.02	0
トリアジメホン	国産品	17	0	—	0.1	0	トリフルラリン	国産品	22	0	—	0.05	0
	輸入品	278	0	—	0.1	0		輸入品	329	0	—	0.05	0
	総 数	295	0	—	0.1	0		総 数	351	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	20	0	—	2	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	278	2	0.01 - 0.02	2	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	298	2	0.01 - 0.02	2	0
トリアゾホス	国産品	12	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	568	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	580	0	—	0.02	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	17	0	—	0.1	0	トリホリン	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	105	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	122	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	2	0
トリクラミド	国産品	1	0	—	0.1	0	トリルフルアニド	国産品	2	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	4	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	トルクロホスメチ ル	国産品	22	0	—	0.1	0
	輸入品	227	0	—	0.03	0		輸入品	286	0	—	0.1	0
	総 数	227	0	—	0.03	0		総 数	308	0	—	0.1	0
トリクロルホン	国産品	7	0	—	0.1	0	トルフェンピラド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	15	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
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハルフェンブロックス	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	227	0	—	U.L.	0		輸入品	327	0	—	U.L.	0
	総 数	227	0	—	U.L.	0		総 数	349	0	—	U.L.	0
2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	227	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	227	0	—	0.05	0
ナプロアニリド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ハロスルフロメチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	228	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.02	0
	総 数	229	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.02	0
ナプロバミド	国産品	20	0	—	0.1	0	ビオアレスリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	322	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	342	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ニテンピラム	国産品	1	0	—	5	0	ビオレスメリン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	2	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	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	320	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	321	0	—	U.L.	0
ニトータルイソプロピル	国産品	16	0	—	U.L.	0	ピテルタノール	国産品	11	0	—	3	0
	輸入品	320	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	3	0
	総 数	336	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	3	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	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	2	0
ノナクロル	国産品	7	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	105	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
ノバルロン	国産品	1	0	—	0.02	0	ビフェントリン	国産品	29	11	0.04 - 0.3	2	0
	輸入品	228	0	—	0.02	0		輸入品	620	1	0.01	2	0
	総 数	229	0	—	0.02	0		総 数	649	12	0.01 - 0.3	2	0
ノルフルラゾン	国産品	16	0	—	0.2	0	ピペロニルブトキシド	国産品	1	0	—	8	0
	輸入品	5	0	—	0.2	0		輸入品	12	0	—	8	0
	総 数	21	0	—	0.2	0		総 数	13	0	—	8	0
バーバン	国産品	1	0	—	0.05	0	ピペロホス	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	105	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	120	0	—	U.L.	0
バクロブトラゾール	国産品	11	0	—	0.5	0	ピラクロストロピン	国産品	1	0	—	0.9	0
	輸入品	284	0	—	0.5	0		輸入品	1	1	0.02	0.9	0
	総 数	295	0	—	0.5	0		総 数	2	1	0.02	0.9	0
バミドチオン	国産品	2	0	—	0.05	0	ピラクロホス	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	283	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	294	0	—	U.L.	0
バラチオン	国産品	19	0	—	0.3	0	ピラゾキシフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	572	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	591	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
バラチオンメチル	国産品	23	0	—	0.2	0	ピラゾスルフロエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	622	0	—	0.2	0		輸入品	227	0	—	U.L.	0
	総 数	645	0	—	0.2	0		総 数	227	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
ピラゾホス	国産品	11	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	275	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	286	0	—	0.05	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
ピラゾリネート	国産品	1	0	—	0.02	0	ビンクロゾリン	国産品	23	0	—	3	0
	輸入品	228	0	—	0.02	0		輸入品	323	0	—	3	0
	総 数	229	0	—	0.02	0		総 数	346	0	—	3	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	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	321	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	326	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピリダフェンチオン	国産品	27	0	—	0.1	0	ファモキサドン	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	325	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	352	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	2	0
ピリダベン	国産品	11	0	—	2	0	フィプロニル	国産品	6	0	—	0.01	0
	輸入品	281	0	—	2	0		輸入品	99	0	—	0.01	0
	総 数	292	0	—	2	0		総 数	105	0	—	0.01	0
ピリダリル	国産品	1	0	—	0.02	0	フェナミホス	国産品	12	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	276	1	0.12	0.1	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	288	1	0.12	0.1	0
ピリフェノックス	国産品	18	0	—	0.2	0	フェナリモル	国産品	27	0	—	1	0
	輸入品	8	0	—	0.2	0		輸入品	347	17	0.02 - 0.1	1	0
	総 数	26	0	—	0.2	0		総 数	374	17	0.02 - 0.1	1	0
ピリフタリド	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェントロチオン	国産品	28	0	—	0.2	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	622	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	650	0	—	0.2	0
ピリブチカルブ	国産品	11	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	324	0	—	U.L.	0		輸入品	105	0	—	U.L.	0
	総 数	335	0	—	U.L.	0		総 数	110	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	27	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	21	0	—	1	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	48	0	—	1	0		総 数	6	0	—	0.1	0
ピリミカーブ	国産品	7	0	—	0.5	0	フェノキシカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	231	0	—	0.5	0		輸入品	275	0	—	0.05	0
	総 数	238	0	—	0.5	0		総 数	276	0	—	0.05	0
ピリミジフェン	国産品	7	0	—	0.3	0	フェノチオカルブ	国産品	20	0	—	0.5	0
	輸入品	277	0	—	0.3	0		輸入品	276	0	—	0.5	0
	総 数	284	0	—	0.3	0		総 数	296	0	—	0.5	0
ピリミノバックメチル	国産品	17	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	16	0	—	0.02	0
	輸入品	330	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	347	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.02	0
ピリミホスメチル	国産品	27	0	—	1	0	フェノブカルブ	国産品	2	0	—	0.3	0
	輸入品	620	0	—	1	0		輸入品	372	0	—	0.3	0
	総 数	647	0	—	1	0		総 数	374	0	—	0.3	0
ピリメタニル	国産品	6	0	—	10	0	フェリムゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	519	0	—	10	0		輸入品	228	0	—	U.L.	0
	総 数	525	0	—	10	0		総 数	229	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	2	0	—	1	0		輸入品	228	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	229	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
フェンクロルホス	国産品	1	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	104	0	—	0.01	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	0.01	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	7	0	—	U.L.	0	ブトロキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	278	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	285	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	27	0	—	2	0	ブピリメート	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	574	0	—	2	0		輸入品	275	0	—	U.L.	0
	総 数	601	0	—	2	0		総 数	291	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	12	0	—	0.1	0	ブプロフェジン	国産品	20	3	0.01 - 0.03	1	0
	輸入品	529	0	—	0.1	0		輸入品	278	0	—	1	0
	総 数	541	0	—	0.1	0		総 数	298	3	0.01 - 0.03	1	0
フェントラザミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	フラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	227	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	227	0	—	0.1	0
フェンバレレート	国産品	20	0	—	2	0	フラチオカルブ	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	642	25	0.01 - 0.34	2	0		輸入品	275	0	—	0.1	0
	総 数	662	25	0.01 - 0.34	2	0		総 数	276	0	—	0.1	0
フェンピロキシメート	国産品	1	0	—	0.5	0	フラムブロップメチル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	228	0	—	0.5	0		輸入品	275	0	—	U.L.	0
	総 数	229	0	—	0.5	0		総 数	281	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾール	国産品	1	1	0.12	1	0	フラメピル	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	6	1	0.12	1	0		総 数	4	0	—	0.1	0
フェンプロバトリン	国産品	21	0	—	5	0	ブリミスルフロメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	614	0	—	5	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	635	0	—	5	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
フェンプロピモルフ	国産品	15	0	—	0.05	0	フリラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	320	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.05	0		総 数	321	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	10	0	フルアクリピリム	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	1	0.02	10	0		輸入品	321	0	—	U.L.	0
	総 数	12	1	0.02	10	0		総 数	341	0	—	U.L.	0
フェンメディファム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	228	0	—	U.L.	0		輸入品	227	0	—	0.05	0
	総 数	229	0	—	U.L.	0		総 数	227	0	—	0.05	0
フサライド	国産品	21	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	277	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	298	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ブタクロール	国産品	15	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	110	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	125	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.02	0
ブタフェナシル	国産品	1	0	—	0.1	0	フルキンコナゾール	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	275	0	—	0.1	0		輸入品	320	0	—	U.L.	0
	総 数	276	0	—	0.1	0		総 数	331	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	22	0	—	0.05	0	フルジオキシニル	国産品	12	0	—	0.5	0
	輸入品	329	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	351	0	—	0.05	0		総 数	20	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
フルシトリネート	国産品	16	0	—	2	0	プロシミドン	国産品	22	4	0.02 - 0.22	10	0
	輸入品	525	0	—	2	0		輸入品	618	0	—	10	0
	総 数	541	0	—	2	0		総 数	640	4	0.02 - 0.22	10	0
フルシラゾール	国産品	13	0	—	0.05	0	プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	522	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	535	0	—	0.05	0		総 数	11	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	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	622	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	645	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	26	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	283	0	—	U.L.	0		輸入品	228	0	—	U.L.	0
	総 数	309	0	—	U.L.	0		総 数	229	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	6	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	275	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	276	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	17	0	—	1	0	プロバジン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	526	1	0.01	1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	543	1	0.01	1	0		総 数	16	0	—	U.L.	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	16	0	—	0.1	0
	輸入品	228	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	229	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.1	0
フルフェノクスロ ン	国産品	1	0	—	2	0	プロバホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	320	0	—	2	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	321	0	—	2	0		総 数	53	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	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
フルミオキサジン	国産品	5	0	—	0.1	0	プロバルギット	国産品	17	0	—	4	0
	輸入品	105	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	4	0
	総 数	110	0	—	0.1	0		総 数	23	0	—	4	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	22	0	—	1	0
	輸入品	275	0	—	U.L.	0		輸入品	584	18	0.01 - 0.16	1	0
	総 数	276	0	—	U.L.	0		総 数	606	18	0.01 - 0.16	1	0
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	20	0	—	0.06	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	291	0	—	0.06	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	311	0	—	0.06	0
フルリドン	国産品	11	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	228	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	239	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロファミン	国産品	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	227	0	—	0.05	0		輸入品	104	0	—	N.D.	0
	総 数	227	0	—	0.05	0		総 数	105	0	—	N.D.	0
プレチラクロール	国産品	21	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	284	0	—	U.L.	0		輸入品	613	0	—	0.05	0
	総 数	305	0	—	U.L.	0		総 数	624	0	—	0.05	0
プロクロラズ	国産品	1	0	—	0.05	0	プロベタンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	93	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	94	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
プロベナゾール	国産品	1	0	—	0.03	0	ベノキサコール	国産品	16	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	0.03	0		輸入品	275	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	0.03	0		総 数	291	0	—	0.01	0
プロボキスル	国産品	11	0	—	1	0	ベノミル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	322	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	333	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロマシル	国産品	10	0	—	0.05	0	ヘブタクロル	国産品	15	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	235	0	—	0.01	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	250	0	—	0.01	0
プロメカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	ベプレート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	48	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロメトリン	国産品	20	0	—	U.L.	0	ベルメトリン	国産品	18	4	0.16 - 0.85	5	0
	輸入品	276	0	—	U.L.	0		輸入品	627	10	0.01 - 0.24	5	0
	総 数	296	0	—	U.L.	0		総 数	645	14	0.01 - 0.85	5	0
プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンコナゾール	国産品	21	0	—	0.2	0
	輸入品	227	0	—	U.L.	0		輸入品	279	0	—	0.2	0
	総 数	227	0	—	U.L.	0		総 数	300	0	—	0.2	0
プロモブチド	国産品	20	0	—	U.L.	0	ベンシクロン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	276	0	—	U.L.	0		輸入品	320	0	—	0.1	0
	総 数	296	0	—	U.L.	0		総 数	321	0	—	0.1	0
プロモプロピレート	国産品	7	0	—	2	0	ベンスリド	国産品	1	0	—	0.03	0
	輸入品	291	0	—	2	0		輸入品	6	0	—	0.03	0
	総 数	298	0	—	2	0		総 数	7	0	—	0.03	0
プロモホス	国産品	16	0	—	U.L.	0	ベンスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	104	0	—	U.L.	0		輸入品	227	0	—	0.02	0
	総 数	120	0	—	U.L.	0		総 数	227	0	—	0.02	0
プロモホスエチル	国産品	1	0	—	0.05	0	ベンゾビシクロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	2	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	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.01	0		輸入品	228	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.01	0		総 数	229	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	21	3	0.05 - 0.08	0.5	0	ベンダイオカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.5	0		輸入品	280	0	—	U.L.	0
	総 数	30	3	0.05 - 0.08	0.5	0		総 数	282	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	6	0	—	U.L.	0	ペンディメタリン	国産品	22	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	281	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	303	0	—	0.05	0
ヘキサフルムロン	国産品	1	0	—	0.02	0	ペントキサゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	228	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	229	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ヘキシチアゾクス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	320	0	—	U.L.	0		輸入品	104	0	—	U.L.	0
	総 数	321	0	—	U.L.	0		総 数	110	0	—	U.L.	0
ベナラキシル	国産品	16	0	—	0.05	0	ペンフレセート	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	320	0	—	0.05	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	336	0	—	0.05	0		総 数	29	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ホキシム	国産品	1	0	—	0.02	0	メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ホサロン	国産品	12	0	—	2	0	メタアルデヒド	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	287	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	299	0	—	2	0		総 数	2	0	—	1	0
ポスカリド	国産品	1	0	—	3	0	メタクリロス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	310	83	0.01 - 0.15	3	0		輸入品	104	0	—	0.05	0
	総 数	311	83	0.01 - 0.15	3	0		総 数	105	0	—	0.05	0
ホスチアゼート	国産品	22	0	—	0.05	0	メタバズチアズ ロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	329	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	351	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.05	0
ホスファミン	国産品	6	0	—	0.2	0	メタミドホス	国産品	8	0	—	0.01	0
	輸入品	320	0	—	0.2	0		輸入品	615	0	—	0.01	0
	総 数	326	0	—	0.2	0		総 数	623	0	—	0.01	0
ホスメット	国産品	23	0	—	0.1	0	メタミロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ホノホス	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	18	0	—	1	0
	輸入品	320	0	—	U.L.	0		輸入品	324	0	—	1	0
	総 数	321	0	—	U.L.	0		総 数	342	0	—	1	0
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メチオカルブ	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.05	0
ホルベット	国産品	8	0	—	30	0	メチダチオン	国産品	17	0	—	0.2	0
	輸入品	5	0	—	30	0		輸入品	620	0	—	0.2	0
	総 数	13	0	—	30	0		総 数	637	0	—	0.2	0
ホルモチオン	国産品	7	0	—	0.02	0	メチルタイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	2	0	—	0.05	0	メトキシクロール	国産品	16	0	—	7	0
	輸入品	518	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	7	0
	総 数	520	0	—	0.05	0		総 数	21	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	1	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	244	16	0.01 - 0.03	2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	245	16	0.01 - 0.03	2	0
マラチオン	国産品	28	0	—	6	0	メトコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	625	3	0.01 - 0.02	6	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	653	3	0.01 - 0.02	6	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	17	0	—	4	0	メトブレン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	577	53	0.01 - 0.25	4	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	594	53	0.01 - 0.25	4	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	1	0	—	0.5	0	メトミノストロピン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	228	0	—	0.5	0		輸入品	275	0	—	U.L.	0
	総 数	229	0	—	0.5	0		総 数	281	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	2	0	—	0.05	0	メトラクロール	国産品	26	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	328	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	354	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
メトリブジン	国産品	1	0	—	U.L.	0	いちご						
	輸入品	5	0	—	U.L.	0							
	総 数	6	0	—	U.L.	0							
メトルカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	162	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	187	0	—	0.2	0
メバニピリム	国産品	2	0	—	20	0	γ-BHC	国産品	80	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	20	0		輸入品	17	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	20	0		総 数	97	0	—	2	0
メビンホス	国産品	2	0	—	0.5	0	2, 4-D	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	276	0	—	0.5	0		輸入品	97	1	0.01	0.05	0
	総 数	278	0	—	0.5	0		総 数	107	1	0.01	0.05	0
メフェナセット	国産品	12	0	—	U.L.	0	DCIP	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.2	0
メフェンピルジエ チル	国産品	11	0	—	U.L.	0	DDT	国産品	179	0	—	0.2	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.2	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	189	0	—	0.2	0
メプロニル	国産品	21	0	—	U.L.	0	EPN	国産品	136	0	—	U.L.	0
	輸入品	113	0	—	U.L.	0		輸入品	261	0	—	U.L.	0
	総 数	134	0	—	U.L.	0		総 数	397	0	—	U.L.	0
モノクロトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	EPTC	国産品	26	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	0.1	0
モノリニュロン	国産品	1	0	—	0.05	0	レプトホス	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	228	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	229	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
モリネート	国産品	2	0	—	0.02	0	MCPA	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	321	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	323	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	0.05	0
ラクトフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	MCPB	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	104	0	—	U.L.	0		輸入品	97	0	—	0.2	0
	総 数	105	0	—	U.L.	0		総 数	99	0	—	0.2	0
リニュロン	国産品	1	0	—	0.2	0	MPMC	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ルフェヌロン	国産品	1	0	—	0.02	0	TCMTB	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
レスメリン	国産品	1	0	—	0.1	0	XMC	国産品	74	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	102	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	176	0	—	0.2	0
レナシル	国産品	12	0	—	0.3	0	アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	22	0	—	0.3	0		輸入品	22	0	—	0.1	0
	総 数	34	0	—	0.3	0		総 数	22	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	109	3	0.09 - 0.11	2	0
								輸入品	103	0	—	2	0
								総 数	212	3	0.09 - 0.11	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
アザコナゾール	国産品	42	0	—	U.L.	0	アミノカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	143	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アザメチホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	アマトリン	国産品	65	0	—	0.4	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	110	0	—	0.4	0
	総 数	103	0	—	U.L.	0		総 数	175	0	—	0.4	0
アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	アラクロール	国産品	106	0	—	0.01	0
	輸入品	96	0	—	0.05	0		輸入品	256	0	—	0.01	0
	総 数	96	0	—	0.05	0		総 数	362	0	—	0.01	0
アシベンゾラー S-メチル	国産品	5	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	0.01	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.01	0
アジンホスエチル	国産品	8	0	—	U.L.	0	アリドクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	37	0	—	1	0	アルジカルブ	国産品	42	0	—	0.2	0
	輸入品	254	0	—	1	0		輸入品	28	0	—	0.2	0
	総 数	291	0	—	1	0		総 数	70	0	—	0.2	0
アセタミプリド	国産品	66	17	0.005 - 0.7	5	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	71	0	—	N.D.	0
	輸入品	27	0	—	5	0		輸入品	112	0	—	N.D.	0
	総 数	93	17	0.005 - 0.7	5	0		総 数	183	0	—	N.D.	0
アセトクロール	国産品	56	0	—	U.L.	0	アレスリン	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	149	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	205	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	46	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	1	0	—	U.L.	0		輸入品	96	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピ ン	国産品	59	7	0.007 - 0.87	5	0	イサゾホス	国産品	50	0	—	U.L.	0
	輸入品	265	11	0.01 - 0.1	5	0		輸入品	101	0	—	U.L.	0
	総 数	324	18	0.007 - 0.87	5	0		総 数	151	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	イソウロン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	27	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	31	0	—	0.02	0
アトラジン	国産品	82	0	—	0.02	0	イソカルボホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	158	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	240	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	41	0	—	U.L.	0	イソキサジフェン エチル	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	142	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	2	0	—	0.02	0	イソキサチオン	国産品	83	0	—	0.2	0
	輸入品	101	0	—	0.02	0		輸入品	28	0	—	0.2	0
	総 数	103	0	—	0.02	0		総 数	111	0	—	0.2	0
アミトラズ	国産品	5	0	—	0.2	0	イソキサフルトール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	102	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
アミトロール	国産品	0	0	—	N.D.	0	イソシンコメロン 酸二プロピル	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	1	0	—	N.D.	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
イソフェンホス	国産品	90	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	20	0	—	1	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	256	3	0.01 - 0.08	1	0
	総 数	99	0	—	U.L.	0		総 数	276	3	0.01 - 0.08	1	0
イソプロカルブ	国産品	114	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	49	1	0.003	0.1	0
	輸入品	151	1	0.01	U.L.	0		輸入品	32	0	—	0.1	0
	総 数	265	1	0.01	U.L.	0		総 数	81	1	0.003	0.1	0
イソプロチオラン	国産品	66	0	—	0.1	0	エスプロカルブ	国産品	102	0	—	U.L.	0
	輸入品	252	1	0.04	0.1	0		輸入品	102	0	—	U.L.	0
	総 数	318	1	0.04	0.1	0		総 数	204	0	—	U.L.	0
イソプロツロン	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	0	0	—	U.L.	0		輸入品	96	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	14	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	32	0	—	U.L.	0
	輸入品	102	0	—	U.L.	0		輸入品	100	0	—	U.L.	0
	総 数	116	0	—	U.L.	0		総 数	132	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	86	4	0.09 - 0.81	20	0	エチオフェンカルブ	国産品	55	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	20	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	88	4	0.09 - 0.81	20	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
イブロバリカルブ	国産品	12	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	93	0	—	0.3	0
	輸入品	110	0	—	U.L.	0		輸入品	261	0	—	0.3	0
	総 数	122	0	—	U.L.	0		総 数	354	0	—	0.3	0
イブロベンホス	国産品	93	0	—	U.L.	0	エチクロゼート	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	254	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	347	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	5	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エチプロール	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	22	0	—	0.05	0		輸入品	26	0	—	0.02	0
	総 数	22	0	—	0.05	0		総 数	28	0	—	0.02	0
イマザメタベンズメチルエステル	国産品	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-ジカルボキシミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	2	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	エディフェンホス	国産品	113	0	—	U.L.	0
	輸入品	96	0	—	U.L.	0		輸入品	113	0	—	U.L.	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	226	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	37	0	—	2	0	エトキサゾール	国産品	74	5	0.003 - 0.07	1	0
	輸入品	23	0	—	2	0		輸入品	104	2	0.02 - 0.05	1	0
	総 数	60	0	—	2	0		総 数	178	7	0.003 - 0.07	1	0
イミダクロプリド	国産品	27	0	—	3	0	エトキシキン	国産品	12	0	—	0.05	0
	輸入品	102	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	129	0	—	3	0		総 数	12	0	—	0.05	0
イミプロリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
イミベンコナゾール	国産品	44	0	—	5	0	エトフェンプロックス	国産品	84	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	5	0		総 数	108	0	—	U.L.	0
インダノファン	国産品	7	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	37	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	64	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エトプロホス	国産品	130	0	—	0.02	0	オキシフルオル フェン	国産品	51	0	—	0.05	0
	輸入品	268	0	—	0.02	0		輸入品	101	0	—	0.05	0
	総 数	398	0	—	0.02	0		総 数	152	0	—	0.05	0
エトベンザニド	国産品	2	0	—	U.L.	0	オキシボコナゾ ール フルマル酸塩	国産品	6	0	—	5	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	5	0
	総 数	103	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	5	0
エトリジアゾール	国産品	3	0	—	0.2	0	オメトエート	国産品	29	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	30	0	—	1	0
エトリムホス	国産品	114	0	—	0.2	0	オリザリン	国産品	13	0	—	0.1	0
	輸入品	112	0	—	0.2	0		輸入品	102	0	—	0.1	0
	総 数	226	0	—	0.2	0		総 数	115	0	—	0.1	0
エボキシコナゾ ール	国産品	2	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	26	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	2	0	—	0.1	0	カズサホス	国産品	119	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	152	0	—	0.05	0
塩酸ホルメタネー ト	国産品	2	0	—	U.L.	0	カフェンストール	国産品	66	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	101	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	167	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	51	1	0.037	0.5	0	カプタホール	国産品	24	0	—	N.D.	0
	輸入品	250	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	N.D.	0
	総 数	301	1	0.037	0.5	0		総 数	27	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	63	0	—	N.D.	0	カルバリル	国産品	101	0	—	7	0
	輸入品	10	0	—	N.D.	0		輸入品	29	0	—	7	0
	総 数	73	0	—	N.D.	0		総 数	130	0	—	7	0
オキサジアゾン	国産品	65	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾ ン エチル	国産品	39	0	—	0.1	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	110	0	—	0.1	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	149	0	—	0.1	0
オキサジアルギ ル	国産品	2	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	9	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	101	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	110	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	81	0	—	1	0	カルベタミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	84	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホ ン	国産品	5	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	4	0	—	3	0
	輸入品	26	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	31	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	3	0
オキサベトリニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	カルボキシシ	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	2	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
オキサミル	国産品	58	0	—	0.02	0	カルボスルファン	国産品	10	0	—	5	0
	輸入品	28	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	86	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	5	0
オキシカルボキシ ン	国産品	4	0	—	U.L.	0	カルボフェノチオ ン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	U.L.	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
カルボフラン	国産品	42	0	—	3	0	クロジナホップブ ロバギル	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	101	0	—	3	0		輸入品	31	0	—	0.02	0
	総 数	143	0	—	3	0		総 数	42	0	—	0.02	0
キザロホップエチ ル	国産品	23	0	—	0.05	0	クロゾリネート	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	24	0	—	0.05	0		総 数	25	0	—	0.05	0
キナルホス	国産品	136	0	—	0.02	0	クロチアニジン	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	253	0	—	0.02	0		輸入品	101	0	—	0.05	0
	総 数	389	0	—	0.02	0		総 数	111	0	—	0.05	0
キノキシフェン	国産品	40	0	—	U.L.	0	クロフェンセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	141	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キノクラミン	国産品	60	0	—	U.L.	0	クロフェンテジン	国産品	13	0	—	2	0
	輸入品	102	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	2	0
	総 数	162	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	2	0
キノメチオナート	国産品	8	0	—	0.5	0	クロブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.5	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
キノメチオネート	国産品	24	0	—	U.L.	0	クロマゾン	国産品	40	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.02	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	71	0	—	0.02	0
キャプタン	国産品	54	0	—	20	0	クロマフェノジド	国産品	22	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	20	0		輸入品	26	0	—	1	0
	総 数	57	0	—	20	0		総 数	48	0	—	1	0
キンクロラクク	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロメキシニル	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
キントゼン	国産品	82	0	—	0.02	0	クロメブロップ	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	249	0	—	0.02	0		輸入品	101	0	—	U.L.	0
	総 数	331	0	—	0.02	0		総 数	109	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	6	0	—	N.D.	0	クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	N.D.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	7	0	—	0.02	0	クロリダゾン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	102	0	—	0.02	0		輸入品	101	0	—	U.L.	0
	総 数	109	0	—	0.02	0		総 数	115	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチ ル	国産品	71	14	0.007 - 0.52	5	0	クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	269	12	0.01 - 0.22	5	0		輸入品	96	0	—	U.L.	0
	総 数	340	26	0.007 - 0.52	5	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
クレトジム	国産品	2	0	—	2	0	クロルエトキシホ ス	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
クロキントセットメ キシル	国産品	12	0	—	U.L.	0	クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	113	0	—	U.L.	0		総 数	22	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	53	0	—	2	0
	輸入品	96	0	—	U.L.	0		輸入品	110	0	—	2	0
	総 数	96	0	—	U.L.	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
クオルデン	国産品	10	0	—	0.02	0	クロロトルロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	110	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	120	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クオルニトロフェン	国産品	15	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
クオルピリホス	国産品	159	0	—	0.2	0	クロロベンジレート	国産品	29	0	—	0.02	0
	輸入品	261	0	—	0.2	0		輸入品	97	0	—	0.02	0
	総 数	420	0	—	0.2	0		総 数	126	0	—	0.02	0
クオルピリホスメチル	国産品	122	0	—	0.5	0	サリチオン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	261	0	—	0.5	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	383	0	—	0.5	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
クオルフェナピル	国産品	94	1	0.02	0.2	0	酸化フェンブタズ	国産品	1	0	—	10	0
	輸入品	258	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	352	1	0.02	0.2	0		総 数	1	0	—	10	0
4-クオルフェノキシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0	シアゾファミド	国産品	20	0	—	10	0
	輸入品	22	0	—	0.02	0		輸入品	102	0	—	10	0
	総 数	22	0	—	0.02	0		総 数	122	0	—	10	0
クオルフェンゾン	国産品	2	0	—	0.01	0	シアナジン	国産品	50	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.01	0		輸入品	100	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	0.01	0		総 数	150	0	—	U.L.	0
クオルフェンピンホス	国産品	132	0	—	0.05	0	シアノフェンホス	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	104	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	236	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
クオルブファム	国産品	2	0	—	0.05	0	シアノホス	国産品	100	0	—	0.2	0
	輸入品	26	0	—	0.05	0		輸入品	103	0	—	0.2	0
	総 数	28	0	—	0.05	0		総 数	203	0	—	0.2	0
クオルフルアズロン	国産品	27	0	—	2	0	ジアリホール	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	2	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
クオルプロピレート	国産品	1	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
	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
クオルプロファム	国産品	119	0	—	0.05	0	ジウロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	111	0	—	0.05	0		輸入品	27	0	—	0.05	0
	総 数	230	0	—	0.05	0		総 数	29	0	—	0.05	0
クオルベンシド	国産品	2	0	—	0.01	0	ジエトフェンカルブ	国産品	136	0	—	5	0
	輸入品	26	0	—	0.01	0		輸入品	104	0	—	5	0
	総 数	28	0	—	0.01	0		総 数	240	0	—	5	0
クオルベンジレート	国産品	76	0	—	U.L.	0	ジオキサチオン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	0.05	0
	総 数	81	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.05	0
クオルクロスロン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジオフェノラン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クオルタロニル	国産品	44	0	—	8	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	8	0		輸入品	96	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	8	0		総 数	96	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	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	26	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.01	0
シクロキシジム	国産品	2	0	—	0.5	0	ジコホール	国産品	78	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	37	0	—	3	0
	総 数	2	0	—	0.5	0		総 数	115	0	—	3	0
ジクロシメット	国産品	23	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	33	0	—	0.05	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	0.05	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	0.05	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジチオビル	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
ジクロトホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	シデュロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオン	国産品	56	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.05	0
	総 数	157	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.05	0
ジクロブトラゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	22	0	—	15	0	ジノテフラン	国産品	2	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	15	0		輸入品	26	0	—	10	0
	総 数	22	0	—	15	0		総 数	28	0	—	10	0
シクロプロトリン	国産品	2	0	—	0.2	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	26	0	—	0.2	0		輸入品	97	0	—	0.05	0
	総 数	28	0	—	0.2	0		総 数	97	0	—	0.05	0
ジクロベニル	国産品	2	0	—	0.2	0	シハロトリン	国産品	144	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	258	2	0.01 - 0.2	0.5	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	402	2	0.01 - 0.2	0.5	0
ジクロホップメチル	国産品	46	0	—	U.L.	0	シハロホップブチル	国産品	48	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	102	0	—	U.L.	0
	総 数	77	0	—	U.L.	0		総 数	150	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェナミド	国産品	58	0	—	1	0
	輸入品	97	0	—	0.02	0		輸入品	110	0	—	1	0
	総 数	97	0	—	0.02	0		総 数	168	0	—	1	0
ジクロラン	国産品	61	0	—	10	0	ジフェニル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	109	0	—	10	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	170	0	—	10	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	3	0	ジフェニルアミン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	96	0	—	3	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	96	0	—	3	0		総 数	6	0	—	0.05	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	79	2	0.03 - 0.31	0.3	0	ジフェノコナゾール	国産品	113	0	—	5	0
	輸入品	16	0	—	0.3	0		輸入品	156	1	0.02	5	0
	総 数	95	2	0.03 - 0.31	0.3	0		総 数	269	1	0.02	5	0
ジクロルミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジフェンゾコート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	0	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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シフルトリン	国産品	89	0	—	0.02	0	ジメトモルフ	国産品	20	0	—	5	0
	輸入品	260	0	—	0.02	0		輸入品	27	0	—	5	0
	総 数	349	0	—	0.02	0		総 数	47	0	—	5	0
シフルフェナミド	国産品	14	1	0.01	5	0	シメトリン	国産品	64	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	5	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	45	1	0.01	5	0		総 数	92	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	39	0	—	0.002	0	ジメピペレート	国産品	46	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	0.002	0		輸入品	101	0	—	U.L.	0
	総 数	67	0	—	0.002	0		総 数	147	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	31	0	—	0.05	0	シモキサニル	国産品	12	0	—	0.2	0
	輸入品	27	0	—	0.05	0		輸入品	26	0	—	0.2	0
	総 数	58	0	—	0.05	0		総 数	38	0	—	0.2	0
シプロコナゾール	国産品	80	0	—	0.5	0	臭素	国産品	0	0	—	30	0
	輸入品	24	0	—	0.5	0		輸入品	1	1	1	30	0
	総 数	104	0	—	0.5	0		総 数	1	1	1	30	0
シプロジニル	国産品	58	0	—	1	0	シラフルオフェン	国産品	36	0	—	0.05	0
	輸入品	272	22	0.01 - 0.49	1	0		輸入品	24	0	—	0.05	0
	総 数	330	22	0.01 - 0.49	1	0		総 数	60	0	—	0.05	0
シベルメトリン	国産品	140	0	—	2	0	シンメチリン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	260	0	—	2	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	400	0	—	2	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0	スウェップ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	92	0	—	0.2	0	スピノサド	国産品	15	1	0.05	1	0
	輸入品	33	0	—	0.2	0		輸入品	27	1	0.01	1	0
	総 数	125	0	—	0.2	0		総 数	42	2	0.01 - 0.05	1	0
シメコナゾール	国産品	21	0	—	5	0	スピロキサミン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	109	0	—	5	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	130	0	—	5	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	73	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	23	0	—	5	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	5	0
	総 数	174	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	5	0
ジメチピン	国産品	44	0	—	0.04	0	スルプロホス	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	0.04	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	145	0	—	0.04	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	4	0	—	0.1	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	0.1	0		輸入品	96	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	0.1	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	102	0	—	U.L.	0	スルホテップ	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	135	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	61	0	—	U.L.	0	セトキシジム	国産品	2	0	—	10	0
	輸入品	110	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	171	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	10	0
ジメエート	国産品	123	0	—	1	0	ゾキサミド	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	257	0	—	1	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	380	0	—	1	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
ターバシル	国産品	69	0	—	0.1	0	チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	102	0	—	0.1	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	171	0	—	0.1	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	162	0	—	0.1	0	チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	261	0	—	0.1	0		輸入品	96	0	—	U.L.	0
	総 数	423	0	—	0.1	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	2	0	—	0.05	0	チフルザミド	国産品	62	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	0.05	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	103	0	—	0.05	0		総 数	93	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	20	0	—	U.L.	0	ディート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	121	0	—	U.L.	0		総 数	2	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	36	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	101	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	137	0	—	0.05	0
チアクロブリド	国産品	14	0	—	5	0	デスメディファム	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	5	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	115	0	—	5	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
チアジニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	テトラクロルビン ホス	国産品	58	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	111	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	169	0	—	U.L.	0
チアゾピル	国産品	9	0	—	U.L.	0	テトラコナゾール	国産品	71	23	0.003 - 0.23	2	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	258	2	0.01 - 0.02	2	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	329	25	0.003 - 0.23	2	0
チアベンダゾール	国産品	4	0	—	3	0	テトラジホン	国産品	63	4	0.003 - 0.132	1	0
	輸入品	102	0	—	3	0		輸入品	254	0	—	1	0
	総 数	106	0	—	3	0		総 数	317	4	0.003 - 0.132	1	0
チアムリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	テトラメトリン	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	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
チアメキサム	国産品	18	0	—	5	0	テニルクロール	国産品	97	0	—	U.L.	0
	輸入品	104	2	0.01 - 0.02	5	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	122	2	0.01 - 0.02	5	0		総 数	130	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	35	0	—	1	0	テブコナゾール	国産品	102	0	—	U.L.	0
	輸入品	108	4	0.1 - 0.79	1	0		輸入品	103	0	—	U.L.	0
	総 数	143	4	0.1 - 0.79	1	0		総 数	205	0	—	U.L.	0
チオシクラム	国産品	4	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	102	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	104	0	—	0.02	0
チオフアネート	国産品	4	0	—	U.L.	0	テブフェンジド	国産品	45	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	102	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	147	0	—	1	0
チオベンカルブ	国産品	107	0	—	U.L.	0	テブフェンピラド	国産品	124	19	0.01 - 0.39	1	0
	輸入品	111	0	—	U.L.	0		輸入品	260	2	0.03 - 0.12	1	0
	総 数	218	0	—	U.L.	0		総 数	384	21	0.01 - 0.39	1	0
チオメトン	国産品	71	0	—	0.05	0	テブラロキシジム	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	73	0	—	0.05	0		総 数	2	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	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	174	0	—	0.1	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	47	1	0.02	1	0	トリクロロホン	国産品	13	0	—	1	0
	輸入品	102	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	149	1	0.02	1	0		総 数	13	0	—	1	0
デメトン-S-メチル	国産品	16	0	—	0.4	0	トリシクラゾール	国産品	62	0	—	0.02	0
	輸入品	22	0	—	0.4	0		輸入品	27	0	—	0.02	0
	総 数	38	0	—	0.4	0		総 数	89	0	—	0.02	0
デルタメトリン及びトラロメトリン	国産品	154	0	—	0.5	0	トリジファン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	261	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	415	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
テルブカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	101	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	105	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	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	102	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	104	0	—	0.05	0
テルプトリン	国産品	28	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	106	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.02	0
	総 数	134	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.02	0
テルブホス	国産品	127	0	—	0.005	0	トリブホス	国産品	30	0	—	U.L.	0
	輸入品	102	0	—	0.005	0		輸入品	110	0	—	U.L.	0
	総 数	229	0	—	0.005	0		総 数	140	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリフルスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	96	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	91	0	—	0.1	0	トリフルミゾール	国産品	58	6	0.04 - 0.49	2	0
	輸入品	112	0	—	0.1	0		輸入品	117	16	0.01 - 0.07	2	0
	総 数	203	0	—	0.1	0		総 数	175	22	0.01 - 0.49	2	0
トリアジメホン	国産品	85	0	—	0.5	0	トリフルムロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	103	0	—	0.5	0		輸入品	102	0	—	0.02	0
	総 数	188	0	—	0.5	0		総 数	104	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	106	0	—	0.05	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	112	0	—	0.05	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	218	0	—	0.05	0
トリアゾホス	国産品	35	0	—	N.D.	0	トリフロキシストロピン	国産品	58	0	—	2	0
	輸入品	256	0	—	N.D.	0		輸入品	100	0	—	2	0
	総 数	291	0	—	N.D.	0		総 数	158	0	—	2	0
トリアレート	国産品	49	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	30	0	—	0.1	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	79	0	—	0.1	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
トリクラミド	国産品	4	0	—	0.1	0	トリホリン	国産品	4	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	2	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	トリルフルアニド	国産品	4	0	—	5	0
	輸入品	97	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	97	0	—	0.03	0		総 数	4	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
トルクロホスメチル	国産品	127	0	—	0.1	0	バクロプロラゾール	国産品	98	1	0.004	0.5	0
	輸入品	104	0	—	0.1	0		輸入品	108	0	—	0.5	0
	総 数	231	0	—	0.1	0		総 数	206	1	0.004	0.5	0
トルフェンピラド	国産品	39	0	—	U.L.	0	バミドチオン	国産品	29	0	—	0.05	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.05	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.05	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	パラチオン	国産品	111	0	—	0.3	0
	輸入品	96	0	—	U.L.	0		輸入品	256	0	—	0.3	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	367	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	108	0	—	0.2	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	261	0	—	0.2	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	369	0	—	0.2	0
ナプロアニリド	国産品	4	0	—	U.L.	0	ハルフェンブロックス	国産品	98	0	—	U.L.	0
	輸入品	102	0	—	U.L.	0		輸入品	112	0	—	U.L.	0
	総 数	106	0	—	U.L.	0		総 数	210	0	—	U.L.	0
ナプロバミド	国産品	67	0	—	0.1	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	110	0	—	0.1	0		輸入品	96	0	—	0.05	0
	総 数	177	0	—	0.1	0		総 数	96	0	—	0.05	0
鉛	国産品	2	0	—	1	0	ハロスルフロンメチル	国産品	12	0	—	0.02	0
	輸入品	34	0	—	1	0		輸入品	22	0	—	0.02	0
	総 数	36	0	—	1	0		総 数	34	0	—	0.02	0
二臭化エチレン	国産品	0	0	—	0.01	0	ビオアレスリン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ニテンピラム	国産品	4	0	—	5	0	ビオレスメリン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	5	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ニトラピリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	110	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	125	0	—	U.L.	0
ニトロタールインプロピル	国産品	54	0	—	U.L.	0	ヒ素	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	110	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	1	0
	総 数	164	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	1	0
ニトロフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピテルタノール	国産品	121	4	0.03 - 0.17	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	28	3	0.02 - 0.19	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	149	7	0.02 - 0.19	1	0
ノナクロル	国産品	7	0	—	U.L.	0	ビフェナゼート	国産品	4	1	1.05	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	4	1	1.05	5	0
ノバルロン	国産品	6	0	—	0.02	0	ビフェノックス	国産品	58	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	0.02	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	107	0	—	0.02	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
ノルフルラゾン	国産品	41	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	120	0	—	2	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	295	37	0.01 - 0.3	2	0
	総 数	68	0	—	U.L.	0		総 数	415	37	0.01 - 0.3	2	0
バーバン	国産品	2	0	—	0.05	0	ピペロニルブトキシド	国産品	2	0	—	8	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	23	0	—	8	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	25	0	—	8	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
ピペロホス	国産品	55	0	—	U.L.	0	ピリミカーブ	国産品	83	0	—	0.5	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	104	0	—	0.5	0
	総 数	86	0	—	U.L.	0		総 数	187	0	—	0.5	0
ピメロジン	国産品	15	0	—	2	0	ピリミジフェン	国産品	37	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	102	0	—	0.3	0
	総 数	15	0	—	2	0		総 数	139	0	—	0.3	0
ピラクロストロピン	国産品	2	0	—	0.4	0	ピリミノバックメチル	国産品	59	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.4	0		輸入品	112	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.4	0		総 数	171	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	108	0	—	U.L.	0	ピリモホスメチル	国産品	150	0	—	1	0
	輸入品	103	0	—	U.L.	0		輸入品	261	0	—	1	0
	総 数	211	0	—	U.L.	0		総 数	411	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	46	0	—	10	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	284	33	0.01 - 0.52	10	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	330	33	0.01 - 0.52	10	0
ピラゾスルフロンエチル	国産品	12	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	15	0	—	1	0
	輸入品	96	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	108	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	1	0
ピラゾホス	国産品	59	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	34	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	0.05	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	160	0	—	0.05	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
ピラゾリネート	国産品	7	0	—	0.02	0	ピンクロズリン	国産品	51	0	—	10	0
	輸入品	101	0	—	0.02	0		輸入品	110	0	—	10	0
	総 数	108	0	—	0.02	0		総 数	161	0	—	10	0
ピラフルフェンエチル	国産品	60	0	—	0.1	0	ファミフル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	111	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	171	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピリダフェンチオン	国産品	76	0	—	0.1	0	ファミキサドン	国産品	6	0	—	2	0
	輸入品	111	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	187	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	2	0
ピリダベン	国産品	116	1	0.07	2	0	フィブロニル	国産品	57	0	—	0.01	0
	輸入品	103	0	—	2	0		輸入品	36	0	—	0.01	0
	総 数	219	1	0.07	2	0		総 数	93	0	—	0.01	0
ピリダリル	国産品	2	0	—	5	0	フェナミホス	国産品	42	0	—	0.3	0
	輸入品	27	1	0.01	5	0		輸入品	101	0	—	0.3	0
	総 数	29	1	0.01	5	0		総 数	143	0	—	0.3	0
ピリフェノックス	国産品	88	0	—	2	0	フェナリモル	国産品	124	3	0.01 - 0.07	1	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	107	0	—	1	0
	総 数	90	0	—	2	0		総 数	231	3	0.01 - 0.07	1	0
ピリフタリド	国産品	4	0	—	U.L.	0	フェントロチオン	国産品	163	0	—	0.2	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	262	0	—	0.2	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	425	0	—	0.2	0
ピリブチカルブ	国産品	50	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	33	0	—	U.L.	0
	輸入品	111	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	161	0	—	U.L.	0		総 数	64	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	97	0	—	0.3	0	フェノキサプロップエチル	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	25	0	—	0.3	0		輸入品	26	0	—	0.1	0
	総 数	122	0	—	0.3	0		総 数	28	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
フェノキシカルブ	国産品	14	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	101	0	—	0.05	0		輸入品	27	4	0.08 - 0.34	5	0
	総 数	115	0	—	0.05	0		総 数	29	4	0.08 - 0.34	5	0
フェノチオカルブ	国産品	58	0	—	0.5	0	フェンメディファム	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	0.5	0		輸入品	101	0	—	U.L.	0
	総 数	159	0	—	0.5	0		総 数	105	0	—	U.L.	0
フェトリン	国産品	15	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	76	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.02	0		輸入品	101	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.02	0		総 数	177	0	—	U.L.	0
フェノブカルブ	国産品	92	4	0.06 - 0.22	2	0	ブタクロール	国産品	54	0	—	U.L.	0
	輸入品	111	0	—	2	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	203	4	0.06 - 0.22	2	0		総 数	87	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	24	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	12	0	—	0.1	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	101	0	—	0.1	0
	総 数	125	0	—	U.L.	0		総 数	113	0	—	0.1	0
フェンアミン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	122	0	—	0.05	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	112	0	—	0.05	0
	総 数	103	0	—	U.L.	0		総 数	234	0	—	0.05	0
フェンクロルホス	国産品	12	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.01	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.01	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	99	0	—	U.L.	0	ブトロキシジム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	102	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
フェンチオン	国産品	132	0	—	U.L.	0	ブピリメート	国産品	39	0	—	U.L.	0
	輸入品	257	0	—	U.L.	0		輸入品	101	0	—	U.L.	0
	総 数	389	0	—	U.L.	0		総 数	140	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	144	0	—	0.1	0	ブプロフェジン	国産品	60	0	—	1	0
	輸入品	253	0	—	0.1	0		輸入品	103	0	—	1	0
	総 数	397	0	—	0.1	0		総 数	163	0	—	1	0
フェントラザミド	国産品	4	0	—	U.L.	0	フラザスルフロ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	96	0	—	0.1	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	0.1	0
フェンバレレート	国産品	130	0	—	1	0	フラチオカルブ	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	261	1	0.02	1	0		輸入品	100	0	—	0.1	0
	総 数	391	1	0.02	1	0		総 数	103	0	—	0.1	0
フェンピロキシメート	国産品	42	1	0.1	0.5	0	フラムプロップメチル	国産品	37	0	—	U.L.	0
	輸入品	102	1	0.01	0.5	0		輸入品	101	0	—	U.L.	0
	総 数	144	2	0.01 - 0.1	0.5	0		総 数	138	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾール	国産品	22	0	—	5	0	フラメピル	国産品	24	0	—	0.1	0
	輸入品	27	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	49	0	—	5	0		総 数	24	0	—	0.1	0
フェンプロパトリン	国産品	79	1	0.35	5	0	プリミスルフロメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	282	22	0.01 - 1.57	5	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	361	23	0.01 - 1.57	5	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
フェンプロピモル	国産品	30	0	—	1	0	フリラゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	1	0		輸入品	104	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	1	0		総 数	106	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	54	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロン	国産品	45	2	0.04 - 0.14	0.5	0
	輸入品	110	0	—	U.L.	0		輸入品	112	2	0.03	0.5	0
	総 数	164	0	—	U.L.	0		総 数	157	4	0.03 - 0.14	0.5	0
フルアジナム	国産品	13	0	—	0.5	0	フルフェンピルエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	1	0	—	0.2	0	フルミオキサジン	国産品	32	0	—	0.1	0
	輸入品	96	0	—	0.2	0		輸入品	31	0	—	0.1	0
	総 数	97	0	—	0.2	0		総 数	63	0	—	0.1	0
フルアズロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルミクロラックベンチル	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	101	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	111	0	—	U.L.	0
フルオメツロン	国産品	2	0	—	0.02	0	フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.02	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	0.02	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
フルオリמיד	国産品	6	0	—	0.04	0	フルリドン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.04	0		輸入品	102	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.04	0		総 数	116	0	—	U.L.	0
フルキンコナゾール	国産品	17	0	—	U.L.	0	フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	110	0	—	U.L.	0		輸入品	96	0	—	0.05	0
	総 数	127	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	0.05	0
フルジオキシニル	国産品	59	2	0.29 - 1.4	5	0	ブレチラクロール	国産品	95	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	7	0.01 - 0.14	5	0		輸入品	103	0	—	U.L.	0
	総 数	93	9	0.01 - 1.4	5	0		総 数	198	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	117	0	—	0.05	0	ブロクロラズ	国産品	19	0	—	1	0
	輸入品	252	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	1	0
	総 数	369	0	—	0.05	0		総 数	27	0	—	1	0
フルシラゾール	国産品	71	0	—	0.5	0	ブロシミドン	国産品	109	16	0.003 - 0.19	10	0
	輸入品	252	0	—	0.5	0		輸入品	268	8	0.02 - 0.33	10	0
	総 数	323	0	—	0.5	0		総 数	377	24	0.003 - 0.33	10	0
フルスルファミド	国産品	12	0	—	U.L.	0	ブロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
フルチアセットメチル	国産品	17	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	147	0	—	0.3	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	261	0	—	0.3	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	408	0	—	0.3	0
フルトラニル	国産品	140	0	—	5	0	プロバキサザホップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	103	0	—	5	0		輸入品	101	0	—	U.L.	0
	総 数	243	0	—	5	0		総 数	103	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	27	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	43	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	100	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	143	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	130	5	0.004 - 0.806	1	0	プロバジン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	252	0	—	1	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	382	5	0.004 - 0.806	1	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
フルフェナセット	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	53	0	—	0.1	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.1	0
	総 数	103	0	—	U.L.	0		総 数	76	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	22	0	—	U.L.	0	プロモプロピレート	国産品	53	0	—	2	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	149	0	—	2	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	202	0	—	2	0
プロバモカルブ	国産品	18	0	—	0.1	0	プロモホス	国産品	39	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.1	0		総 数	70	0	—	U.L.	0
プロパルギット	国産品	29	0	—	7	0	プロモホスエチル	国産品	16	0	—	0.05	0
	輸入品	27	0	—	7	0		輸入品	26	0	—	0.05	0
	総 数	56	0	—	7	0		総 数	42	0	—	0.05	0
プロビコナゾール	国産品	96	0	—	0.05	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	13	0	—	0.01	0
	輸入品	256	0	—	0.05	0		輸入品	27	0	—	0.01	0
	総 数	352	0	—	0.05	0		総 数	40	0	—	0.01	0
プロビザミド	国産品	57	0	—	0.02	0	ヘキサコナゾール	国産品	73	0	—	0.1	0
	輸入品	149	0	—	0.02	0		輸入品	28	0	—	0.1	0
	総 数	206	0	—	0.02	0		総 数	101	0	—	0.1	0
プロヒドロジヤスモン	国産品	14	0	—	U.L.	0	ヘキサジノン	国産品	35	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
プロファム	国産品	4	0	—	N.D.	0	ヘキサフルムロン	国産品	15	0	—	0.02	0
	輸入品	30	0	—	N.D.	0		輸入品	102	0	—	0.02	0
	総 数	34	0	—	N.D.	0		総 数	117	0	—	0.02	0
プロフェノホス	国産品	77	0	—	0.05	0	ヘキシチアゾクス	国産品	37	5	0.005 - 0.169	U.L.	0
	輸入品	259	0	—	0.05	0		輸入品	105	0	—	U.L.	0
	総 数	336	0	—	0.05	0		総 数	142	5	0.005 - 0.169	U.L.	0
プロベタンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	ベナラキシル	国産品	42	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	104	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	146	0	—	0.05	0
プロベナゾール	国産品	14	0	—	0.03	0	ベノキサコール	国産品	40	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	101	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.03	0		総 数	141	0	—	U.L.	0
プロボキスル	国産品	67	0	—	1	0	ベノミル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	111	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	178	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロマシル	国産品	41	0	—	0.05	0	ヘプタクロル	国産品	50	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	104	0	—	0.01	0
	総 数	42	0	—	0.05	0		総 数	154	0	—	0.01	0
プロメカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	ペブレート	国産品	2	0	—	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	0	—	U.L.	0
プロメトリン	国産品	67	0	—	U.L.	0	ベルメトリン	国産品	135	0	—	1	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	260	0	—	1	0
	総 数	168	0	—	U.L.	0		総 数	395	0	—	1	0
プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンコナゾール	国産品	66	0	—	0.1	0
	輸入品	96	0	—	U.L.	0		輸入品	102	0	—	0.1	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	168	0	—	0.1	0
プロモブチド	国産品	58	0	—	U.L.	0	ペンシクロン	国産品	50	0	—	0.1	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	110	0	—	0.1	0
	総 数	159	0	—	U.L.	0		総 数	160	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
ペンスリド	国産品	2	0	—	0.03	0	ホスマット	国産品	54	0	—	0.1	0
	輸入品	26	0	—	0.03	0		輸入品	25	0	—	0.1	0
	総 数	28	0	—	0.03	0		総 数	79	0	—	0.1	0
ペンシルフロメ チル	国産品	13	0	—	0.02	0	ホノホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	97	0	—	0.02	0		輸入品	109	0	—	U.L.	0
	総 数	110	0	—	0.02	0		総 数	111	0	—	U.L.	0
ペンゾピシクロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ホメサフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ベンゾフェナップ	国産品	4	0	—	U.L.	0	ホルベット	国産品	30	0	—	20	0
	輸入品	102	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	20	0
	総 数	106	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	20	0
ペンダイオカルブ	国産品	72	0	—	U.L.	0	ホルモチオン	国産品	15	0	—	0.02	0
	輸入品	103	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	175	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.02	0
ペントゾン	国産品	2	0	—	0.02	0	ホレート	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	249	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	260	0	—	0.05	0
ペンディメタリン	国産品	132	0	—	0.05	0	マイレックス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	107	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	239	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ペントキサゾン	国産品	3	0	—	U.L.	0	マラチオン	国産品	157	0	—	0.5	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	271	9	0.01 - 0.05	0.5	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	428	9	0.01 - 0.05	0.5	0
ペンフラカルブ	国産品	22	0	—	0.5	0	ミクロブタニル	国産品	126	8	0.01 - 0.22	1	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	303	52	0.01 - 0.34	1	0
	総 数	22	0	—	0.5	0		総 数	429	60	0.01 - 0.34	1	0
ペンフルラリン	国産品	48	0	—	U.L.	0	ミルバメクテン	国産品	4	0	—	0.5	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	101	0	—	0.5	0
	総 数	78	0	—	U.L.	0		総 数	105	0	—	0.5	0
ペンフレセート	国産品	63	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	87	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.05	0
ホキシム	国産品	7	0	—	0.02	0	メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.02	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.02	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ホサロン	国産品	135	0	—	1	0	メタアルデヒド	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	104	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	239	0	—	1	0		総 数	2	0	—	1	0
ボスカリド	国産品	23	1	1.2	15	0	メタクリホス	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	131	29	0.01 - 0.21	15	0		輸入品	30	0	—	0.05	0
	総 数	154	30	0.01 - 1.2	15	0		総 数	32	0	—	0.05	0
ホスチアゼート	国産品	125	5	0.007 - 0.44	0.05	1	メタベンズチアズ ロン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	112	0	—	0.05	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	237	5	0.007 - 0.44	0.05	1		総 数	41	0	—	U.L.	0
ホスファミドン	国産品	36	0	—	0.2	0	メタミドホス	国産品	62	0	—	0.01	0
	輸入品	110	0	—	0.2	0		輸入品	260	1	0.02	0.01	1
	総 数	146	0	—	0.2	0		総 数	322	1	0.02	0.01	1

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メタミロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	メフェンピルジエ チル	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	81	2	0.05 - 0.054	1	0	メプロニル	国産品	114	0	—	U.L.	0
	輸入品	112	1	0.02	1	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	193	3	0.02 - 0.054	1	0		総 数	147	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	49	0	—	0.05	0	モノクロトホス	国産品	40	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.05	0		総 数	67	0	—	U.L.	0
メチダチオン	国産品	98	0	—	0.2	0	モノリニユロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	261	0	—	0.2	0		輸入品	102	0	—	0.05	0
	総 数	359	0	—	0.2	0		総 数	104	0	—	0.05	0
メチルダイムロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	モリネート	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	109	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	115	0	—	0.02	0
メトキシクロール	国産品	38	0	—	7	0	ラクトフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	7	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	7	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
メトキシフェンジド	国産品	4	0	—	2	0	リニユロン	国産品	26	0	—	0.2	0
	輸入品	101	0	—	2	0		輸入品	27	0	—	0.2	0
	総 数	105	0	—	2	0		総 数	53	0	—	0.2	0
メトコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	国産品	27	2	0.11 - 0.24	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	54	2	0.11 - 0.24	1	0
メトブレン	国産品	3	0	—	U.L.	0	レシナル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
メトミノストロピン	国産品	21	0	—	U.L.	0	レスメトリン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	122	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
メトラクロール	国産品	93	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	100	0	—	0.3	0
	輸入品	112	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	0.3	0
	総 数	205	0	—	U.L.	0		総 数	125	0	—	0.3	0
メトリブジン	国産品	21	0	—	U.L.	0							
	輸入品	27	0	—	U.L.	0							
	総 数	48	0	—	U.L.	0							
メトルカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0							
	輸入品	1	0	—	U.L.	0							
	総 数	5	0	—	U.L.	0							
メバニピリム	国産品	17	5	0.09 - 1.05	10	0							
	輸入品	1	0	—	10	0							
	総 数	18	5	0.09 - 1.05	10	0							
メビンホス	国産品	23	0	—	0.5	0							
	輸入品	101	0	—	0.5	0							
	総 数	124	0	—	0.5	0							
メフェナセット	国産品	109	0	—	U.L.	0							
	輸入品	25	0	—	U.L.	0							
	総 数	134	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
ラズベリー							アシベンゾラー S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	8	0	—	U.L.	0
								総 数	8	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アジンホスメチル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	147	0	—	1	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	147	0	—	1	0
γ-BHC	国産品	0	0	—	0.3	0	アセタミプリド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	5	0	—	0.3	0		輸入品	8	0	—	5	0
	総 数	5	0	—	0.3	0		総 数	8	0	—	5	0
2, 4-D	国産品	0	0	—	0.1	0	アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.1	0		輸入品	81	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.1	0		総 数	81	0	—	U.L.	0
DDT	国産品	0	0	—	0.5	0	アセフェート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0	アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	154	0	—	U.L.	0		輸入品	153	6	0.02 - 0.26	10	0
	総 数	154	0	—	U.L.	0		総 数	153	6	0.02 - 0.26	10	0
EPTC	国産品	0	0	—	0.1	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	32	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	N.D.	0
	総 数	32	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	N.D.	0
MCPA	国産品	0	0	—	U.L.	0	アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	109	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	109	0	—	0.02	0
MCPB	国産品	0	0	—	0.2	0	アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.2	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.2	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
2, 4, 5-T	国産品	0	0	—	N.D.	0	アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	7	0	—	N.D.	0		輸入品	32	0	—	0.01	0
	総 数	7	0	—	N.D.	0		総 数	32	0	—	0.01	0
XMC	国産品	0	0	—	0.2	0	アミラズ	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	41	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	41	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	0.2	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	アミトロール	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	32	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	N.D.	0
	総 数	32	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	N.D.	0
アクリナトリン	国産品	0	0	—	2	0	アマトリン	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	43	0	—	2	0		輸入品	69	0	—	0.4	0
	総 数	43	0	—	2	0		総 数	69	0	—	0.4	0
アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	148	0	—	0.01	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	148	0	—	0.01	0
アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラニカルブ	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	2	0
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	38	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.01	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	8	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	37	0	—	U.L.	0		輸入品	148	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	148	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	10	0	—	0.05	0		輸入品	32	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	32	0	—	0.05	0
アルドリソリン及び ディルドリン	国産品	0	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	51	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	0	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	38	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	2	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	2	0
イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イミダクプロリド	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	3	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	3	0
イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	イミノクタジン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.5	0
イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾー ル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	5	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	5	0
イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.2	0	インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.2	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.2	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	147	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	147	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	0.1	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	0.1	0
イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	82	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	82	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	0	0	—	0.1	0	エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	113	0	—	0.1	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	113	0	—	0.1	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	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	32	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	0	0	—	5	0	エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	154	0	—	0.3	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	154	0	—	0.3	0
イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチクロゼート	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	5	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	3	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
エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0	オキサジキシル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	1	0
エディフェンホス	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	73	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.02	0
エテホン	国産品	0	0	—	2	0	オキサミル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	2	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	10	0	—	0.1	0
エトキサゾール	国産品	0	0	—	1	0	オキシカルボキシ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	1	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	1	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
エトキシキン	国産品	0	0	—	0.05	0	オキシフルオル フェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキシポコナゾー ルフマル酸塩	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	5	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	5	0
エトフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	0	0	—	0.08	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	0.08	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.08	0
エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	71	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	71	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0	カフェンストロー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	154	0	—	0.005	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	154	0	—	0.005	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	カブタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	N.D.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	N.D.	0
エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0	カルバリル	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	72	0	—	0.2	0		輸入品	10	1	0.01	10	0
	総 数	72	0	—	0.2	0		総 数	10	1	0.01	10	0
エボキシコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾ ンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	0.1	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	0	0	—	0.1	0	カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	32	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	32	0	—	0.1	0
エンドスルファン	国産品	0	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	0	0	—	3	0
	輸入品	113	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	3	0
	総 数	113	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	3	0
エンドリン	国産品	0	0	—	0.01	0	カルボスルファン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	6	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	0.2	0
オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.3	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	41	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
キザロホップエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	32	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	32	0	—	0.02	0
キナルホス	国産品	0	0	—	0.02	0	クロフェンテジン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	117	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	2	0
	総 数	117	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	2	0
キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	0.02	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	0.02	0
キノメチオネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	1	0
キャブタン	国産品	0	0	—	20	0	クロメブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	20	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	20	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロランスラムメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	113	0	—	0.02	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	113	0	—	0.02	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	0	0	—	N.D.	0	クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	N.D.	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.02	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	0.02	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
グリホサート	国産品	0	0	—	0.2	0	クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
グルホシネート	国産品	0	0	—	0.1	0	クロルタールジメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	20	0	クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	150	0	—	20	0		輸入品	69	0	—	0.02	0
	総 数	150	0	—	20	0		総 数	69	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	—	0.2	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	155	0	—	0.2	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	155	0	—	0.2	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	—	0.05	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	154	0	—	0.05	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	154	0	—	0.05	0
クロジナホッププロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェナビル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	11	0	—	0.02	0		輸入品	151	0	—	5	0
	総 数	11	0	—	0.02	0		総 数	151	0	—	5	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	32	0	—	0.05	0		輸入品	32	0	—	0.02	0
	総 数	32	0	—	0.05	0		総 数	32	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
クロルフェンゾン	国産品	0	0	—	0.01	0	ジエトフェンカルブ	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	8	0	—	0.01	0		輸入品	44	0	—	5	0
	総数	8	0	—	0.01	0		総数	44	0	—	5	0
クロルフェンビンホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	45	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総数	45	0	—	0.05	0		総数	8	0	—	0.05	0
クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総数	8	0	—	0.05	0		総数	38	0	—	U.L.	0
クロルプロファム	国産品	0	0	—	0.05	0	シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	69	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総数	69	0	—	0.05	0		総数	8	0	—	U.L.	0
クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0	ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.01	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総数	8	0	—	0.01	0		総数	8	0	—	U.L.	0
クロルベンジレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総数	4	0	—	U.L.	0		総数	32	0	—	U.L.	0
クロロクソロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロフェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総数	8	0	—	0.05	0		総数	41	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	0	0	—	10	0	ジクロプロラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	10	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総数	2	0	—	10	0		総数	3	0	—	U.L.	0
クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクロプロトリン	国産品	0	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	8	0	—	0.2	0
クロロベンジレート	国産品	0	0	—	0.02	0	ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.02	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総数	38	0	—	0.02	0		総数	69	0	—	U.L.	0
サリチオン	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	3	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.02	0
	総数	3	0	—	U.L.	0		総数	38	0	—	0.02	0
酸化フェンブタズ	国産品	0	0	—	10	0	ジクロラン	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	2	0	—	10	0		輸入品	69	0	—	10	0
	総数	2	0	—	10	0		総数	69	0	—	10	0
シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルブロッブ	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	3	0
	総数	32	0	—	U.L.	0		総数	38	0	—	3	0
シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及びナレド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	0.1	0
	総数	41	0	—	U.L.	0		総数	45	0	—	0.1	0
シアノホス	国産品	0	0	—	0.2	0	ジクワット	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	43	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	0.03	0
	総数	43	0	—	0.2	0		総数	2	0	—	0.03	0
ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジコホール	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	46	0	—	3	0
	総数	8	0	—	0.05	0		総数	46	0	—	3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.05	0	シプロコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	32	0	—	0.5	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	32	0	—	0.5	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	—	2	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	120	7	0.01 - 0.64	2	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	120	7	0.01 - 0.64	2	0
シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	シヘキサチン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シベルメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	153	0	—	0.5	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	153	0	—	0.5	0
ジノテフラン	国産品	0	0	—	10	0	ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	8	0	—	10	0		輸入品	32	0	—	0.2	0
	総 数	8	0	—	10	0		総 数	32	0	—	0.2	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	シマジン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	38	0	—	0.05	0		輸入品	71	0	—	0.2	0
	総 数	38	0	—	0.05	0		総 数	71	0	—	0.2	0
シハロトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	シメコナゾール	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	149	0	—	0.5	0		輸入品	69	0	—	5	0
	総 数	149	0	—	0.5	0		総 数	69	0	—	5	0
シハロホップブチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.04	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.04	0
ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	0.1	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.1	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	71	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	71	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	5	0	ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	77	0	—	5	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	77	0	—	5	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
シフルトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジメトエート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	152	0	—	0.02	0		輸入品	151	0	—	1	0
	総 数	152	0	—	0.02	0		総 数	151	0	—	1	0
シフルフェナミド	国産品	0	0	—	5	0	ジメトモルフ	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	69	0	—	5	0		輸入品	8	0	—	5	0
	総 数	69	0	—	5	0		総 数	8	0	—	5	0
ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0	シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.002	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.002	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメピペレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	41	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
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.2	0	チアクロブリド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	8	0	—	0.2	0		輸入品	32	0	—	5	0
	総 数	8	0	—	0.2	0		総 数	32	0	—	5	0
臭素	国産品	0	0	—	20	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	3	1	20	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	4	3	1	20	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	チアゾピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.05	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	0.05	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
シロマジン	国産品	0	0	—	0.05	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	32	0	—	3	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	32	0	—	3	0
シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアメキサム	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	5	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	5	0
スピノサド	国産品	0	0	—	1	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	8	0	—	1	0		輸入品	34	0	—	1	0
	総 数	8	0	—	1	0		総 数	34	0	—	1	0
スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオファネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	5	0	チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	5	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	5	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオモン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
セトキシジム	国産品	0	0	—	5	0	チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	32	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	8	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
ターバシル	国産品	0	0	—	0.1	0	チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.1	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.2	0	テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	154	0	—	0.2	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	154	0	—	0.2	0		総 数	41	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラクロルピ ンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	70	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	U.L.	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	0	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	N.D.	0		輸入品	149	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	149	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
テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0	トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	147	0	—	1	0		輸入品	149	0	—	0.02	0
	総 数	147	0	—	1	0		総 数	149	0	—	0.02	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	70	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	0.1	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	69	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	43	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.03	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	38	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	0	0	—	0.5	0
	輸入品	32	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	32	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.5	0
テブフェンジド	国産品	0	0	—	2	0	トリンクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	32	0	—	2	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	32	0	—	2	0		総 数	8	0	—	0.02	0
テブフェンピラド	国産品	0	0	—	2	0	トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	150	0	—	2	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	150	0	—	2	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
テフルトリン	国産品	0	0	—	0.1	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	70	0	—	0.1	0		輸入品	32	0	—	0.05	0
	総 数	70	0	—	0.1	0		総 数	32	0	—	0.05	0
テフルベンズロン	国産品	0	0	—	1	0	トリネキサパック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	32	0	—	1	0		輸入品	32	0	—	0.02	0
	総 数	32	0	—	1	0		総 数	32	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	32	0	—	0.4	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	0.4	0		総 数	69	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	トリフルスフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	152	0	—	0.5	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	152	0	—	0.5	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
テルプトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルミゾール	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	2	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	2	0
テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0	トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	43	0	—	0.005	0		輸入品	32	0	—	0.02	0
	総 数	43	0	—	0.005	0		総 数	32	0	—	0.02	0
トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	72	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	72	0	—	0.05	0
トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.5	0	トリフロキシスト ロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	71	0	—	0.5	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	0.5	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
トリアジメホン	国産品	0	0	—	1	0	トリフロキシス フロ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	1	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	1	0		総 数	32	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	0	0	—	0.1	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	0.1	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピオレスメトリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピテルタノール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.05	0
ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	70	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	U.L.	0
ナプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	ビフェントリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	69	0	—	0.1	0		輸入品	155	3	0.11 - 0.32	2	0
	総 数	69	0	—	0.1	0		総 数	155	3	0.11 - 0.32	2	0
ニトロタールイン プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピペロニルプトキ シド	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	8	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	8	0
ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.02	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	0.02	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	0.2	0	ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.2	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.2	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
バクロブトラゾー ル	国産品	0	0	—	0.5	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	—	0.5	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	0.5	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	32	0	—	0.05	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	32	0	—	0.05	0		総 数	41	0	—	0.05	0
バラコート	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	4	0	—	0.05	0		輸入品	32	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	32	0	—	0.02	0
バラチオン	国産品	0	0	—	0.5	0	ピラフルフェン エチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	149	0	—	0.5	0		輸入品	69	0	—	0.1	0
	総 数	149	0	—	0.5	0		総 数	69	0	—	0.1	0
バラチオンメチル	国産品	0	0	—	0.2	0	ピリダフェンチ オン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	155	0	—	0.2	0		輸入品	70	0	—	0.1	0
	総 数	155	0	—	0.2	0		総 数	70	0	—	0.1	0
ハルフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	70	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	2	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	2	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	38	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	38	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.02	0
ハロスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	0.02	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
ピリブチカルブ	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	69	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.05	0
ピリプロキシフェン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	33	0	—	0.1	0		輸入品	41	0	—	0.5	0
	総 数	33	0	—	0.1	0		総 数	41	0	—	0.5	0
ピリミカーブ	国産品	0	0	—	0.5	0	フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	34	0	—	0.5	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	34	0	—	0.5	0		総 数	8	0	—	0.02	0
ピリミジフェン	国産品	0	0	—	0.3	0	フェノブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	41	0	—	0.3	0		輸入品	80	0	—	0.3	0
	総 数	41	0	—	0.3	0		総 数	80	0	—	0.3	0
ピリミノバックメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	70	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
ピリミホスメチル	国産品	0	0	—	1	0	フェンアミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	155	0	—	1	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	155	0	—	1	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
ピリメタニル	国産品	0	0	—	10	0	フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	113	0	—	10	0		輸入品	69	0	—	0.01	0
	総 数	113	0	—	10	0		総 数	69	0	—	0.01	0
ピレトリン	国産品	0	0	—	1	0	フェンホルホチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	42	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	32	0	—	U.L.	0		輸入品	151	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	151	0	—	U.L.	0
ピンクロソリン	国産品	0	0	—	5	0	フェンチン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	69	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	69	0	—	5	0		総 数	3	0	—	0.05	0
フィブロニル	国産品	0	0	—	0.01	0	フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	46	0	—	0.01	0		輸入品	117	0	—	0.1	0
	総 数	46	0	—	0.01	0		総 数	117	0	—	0.1	0
フェナミホス	国産品	0	0	—	0.06	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.06	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.06	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
フェナリモル	国産品	0	0	—	1	0	フェンバレレート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	76	0	—	1	0		輸入品	153	0	—	1	0
	総 数	76	0	—	1	0		総 数	153	0	—	1	0
フェントロチオン	国産品	0	0	—	0.8	0	フェンピロキシメート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	154	0	—	0.8	0		輸入品	32	0	—	0.02	0
	総 数	154	0	—	0.8	0		総 数	32	0	—	0.02	0
フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	5	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	5	0
フェノキサプロブエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンプロバトリン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	151	0	—	5	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	151	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
フェンプロピモルフ	国産品	0	0	—	1	0	フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	1	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	1	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	3	0	フルアジナム	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	32	0	—	3	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	32	0	—	3	0		総 数	3	0	—	0.5	0
フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.2	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.2	0
フサライド	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	41	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.02	0
ブタクロール	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	70	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
ブタフェナシル	国産品	0	0	—	0.1	0	フルジオキシニル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	41	0	—	0.1	0		輸入品	9	1	0.27	5	0
	総 数	41	0	—	0.1	0		総 数	9	1	0.27	5	0
ブタミホス	国産品	0	0	—	0.05	0	フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	71	0	—	0.05	0		輸入品	115	0	—	0.05	0
	総 数	71	0	—	0.05	0		総 数	115	0	—	0.05	0
ブチレート	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	8	0	—	U.L.	0		輸入品	115	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	115	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルチアセットメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	0	0	—	1	0	フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	1	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	1	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
フラザスルフロソ	国産品	0	0	—	0.1	0	フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	フルバリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.1	0		輸入品	115	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.1	0		総 数	115	0	—	U.L.	0
フラムプロップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
フラメピル	国産品	0	0	—	0.1	0	フルフェノクスロン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	69	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	69	0	—	2	0
プリミスルフロソメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	0.1	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	0.1	0
フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミクロラックペンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	75	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	41	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	0	0	—	U.L.	0	プロヒドロジャス モン	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	32	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルリドン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロファミ	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	32	0	—	0.1	0		輸入品	69	0	—	N.D.	0
	総 数	32	0	—	0.1	0		総 数	69	0	—	N.D.	0
フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロフェノス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	38	0	—	0.05	0		輸入品	153	0	—	0.05	0
	総 数	38	0	—	0.05	0		総 数	153	0	—	0.05	0
プレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	1	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	1	0
プロクロラズ	国産品	0	0	—	0.05	0	プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	0	0	—	10	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	152	0	—	10	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	152	0	—	10	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	154	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	154	0	—	U.L.	0		総 数	41	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	—	2	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	81	0	—	2	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	81	0	—	2	0
プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
プロパニル	国産品	0	0	—	0.1	0	ヘキサクロロベン ゼン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	32	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	0.01	0
	総 数	32	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	0.01	0
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサコナゾー ル	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.5	0
プロバルギット	国産品	0	0	—	3	0	ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	3	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	3	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	149	0	—	0.05	0		輸入品	32	0	—	0.02	0
	総 数	149	0	—	0.05	0		総 数	32	0	—	0.02	0
プロピザミド	国産品	0	0	—	0.04	0	ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	81	0	—	0.04	0		輸入品	75	0	—	U.L.	0
	総 数	81	0	—	0.04	0		総 数	75	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
ベナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ホサロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	75	0	—	0.05	0		輸入品	45	0	—	1	0
	総 数	75	0	—	0.05	0		総 数	45	0	—	1	0
ベノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	3.5	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	35	3	0.05 - 0.39	3.5	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	35	3	0.05 - 0.39	3.5	0
ベノミル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	71	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	71	0	—	0.05	0
ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.01	0	ホスファミドン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	44	0	—	0.01	0		輸入品	69	0	—	0.2	0
	総 数	44	0	—	0.01	0		総 数	69	0	—	0.2	0
ペルメトリン	国産品	0	0	—	1	0	ホスメット	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	153	0	—	1	0		輸入品	35	0	—	0.1	0
	総 数	153	0	—	1	0		総 数	35	0	—	0.1	0
ベンコナゾール	国産品	0	0	—	0.2	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.2	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.2	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
ベンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	69	0	—	0.1	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	69	0	—	0.1	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
ベンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0	ホルクロルフェ ニユロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	0.03	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	0.03	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ベンスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	38	0	—	0.02	0		輸入品	113	0	—	0.05	0
	総 数	38	0	—	0.02	0		総 数	113	0	—	0.05	0
ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	マラチオン	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	159	4	0.01 - 0.04	8	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	159	4	0.01 - 0.04	8	0
ベンダイオカルブ	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	43	0	—	U.L.	0		輸入品	116	1	0.01	1	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	116	1	0.01	1	0
ペンディメタリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	32	0	—	0.5	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	32	0	—	0.5	0
ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.05	0
ペンフルラリン	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	69	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
ペンフレゼート	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	32	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	0.05	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	0.05	0
ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0	メタバズチアズ ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.02	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
メタミドホス	国産品	0	0	—	0.01	0	モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	150	0	—	0.01	0		輸入品	32	0	—	0.05	0
	総 数	150	0	—	0.01	0		総 数	32	0	—	0.05	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	0.2	0	モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	71	0	—	0.2	0		輸入品	69	0	—	0.02	0
	総 数	71	0	—	0.2	0		総 数	69	0	—	0.02	0
メチオカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.2	0	リニユロン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	154	0	—	0.2	0		輸入品	8	0	—	0.2	0
	総 数	154	0	—	0.2	0		総 数	8	0	—	0.2	0
メトキシクロール	国産品	0	0	—	7	0	ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	7	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	7	0		総 数	8	0	—	0.02	0
メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	2	0	レナシル	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	32	0	—	2	0		輸入品	33	0	—	0.3	0
	総 数	32	0	—	2	0		総 数	33	0	—	0.3	0
メトブレン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	8	0	—	U.L.	0							
	総 数	8	0	—	U.L.	0							
メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	41	0	—	U.L.	0							
	総 数	41	0	—	U.L.	0							
メトラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	70	0	—	U.L.	0							
	総 数	70	0	—	U.L.	0							
メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	8	0	—	U.L.	0							
	総 数	8	0	—	U.L.	0							
メバニピリム	国産品	0	0	—	20	0							
	輸入品	3	0	—	20	0							
	総 数	3	0	—	20	0							
メビンホス	国産品	0	0	—	0.2	0							
	輸入品	41	0	—	0.2	0							
	総 数	41	0	—	0.2	0							
メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	33	0	—	U.L.	0							
	総 数	33	0	—	U.L.	0							
メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	8	0	—	U.L.	0							
	総 数	8	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	70	0	—	U.L.	0							
	総 数	70	0	—	U.L.	0							
モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	8	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
ブラックベリー							アセタミプリド	国産品	0	0	—	5	0
								輸入品	2	0	—	5	0
								総 数	2	0	—	5	0
BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	0	0	—	0.3	0	アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	26	0	—	10	0
	総 数	1	0	—	0.3	0		総 数	26	0	—	10	0
2,4-D	国産品	0	0	—	0.1	0	アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	20	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	20	0	—	0.02	0
DDT	国産品	0	0	—	0.5	0	アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0	アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.01	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.01	0
EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0	アマトリン	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	0.4	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	0.4	0
MCPB	国産品	0	0	—	0.2	0	アラクロール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	6	0	—	0.2	0		輸入品	26	0	—	0.01	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	26	0	—	0.01	0
XMC	国産品	0	0	—	0.2	0	アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	8	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	8	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	0.01	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アクリナトリン	国産品	0	0	—	2	0	アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	2	0		総 数	2	0	—	0.05	0
アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.05	0
アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	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
アシフルオルフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
アシベンゾラー S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	0	0	—	1	0	イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	27	1	0.01	1	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	27	1	0.01	1	0		総 数	2	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
イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.1	0
イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.2	0	エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	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	4	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.3	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.3	0
イソプロチオラン	国産品	0	0	—	0.1	0	エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	24	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	24	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.02	0
イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	1	0
イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	26	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフメセート	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	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	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	エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.005	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	28	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	8	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
イミダクロブリド	国産品	0	0	—	3	0	エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	6	0	—	3	0		輸入品	10	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	3	0		総 数	10	0	—	0.2	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.5	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	24	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
エンドリン	国産品	0	0	—	0.01	0	キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホン	国産品	0	0	—	0.02	0	キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	24	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	24	0	—	0.02	0
オキサミル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.02	0
オキシカルボキシ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	20	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	20	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	20	0
オキシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロキントセットメキシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
オキスポコナゾール フマル酸塩	国産品	0	0	—	5	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	0	0	—	0.08	0	クロジナホップ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	0.08	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	0.08	0		総 数	4	0	—	0.02	0
カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.02	0
カプタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0	クロフェンテジン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	2	0	—	2	0
カルバリル	国産品	0	0	—	10	0	クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	10	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	10	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
カルフェントラゾン エチル	国産品	0	0	—	0.1	0	クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	0.02	0
カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	クロマフェノジド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	1	0
カルボフラン	国産品	0	0	—	0.3	0	クロメプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.3	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.3	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
キナルホス	国産品	0	0	—	0.02	0	クロランスラムメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.02	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
クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	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
クロリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロベンジレート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.02	0
クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロルタルジメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0	シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	0	0	—	1	0	シアノホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	28	0	—	1	0		輸入品	8	0	—	0.2	0
	総 数	28	0	—	1	0		総 数	8	0	—	0.2	0
クロルピリホスメチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	28	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	28	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.05	0
クロルフェナピル	国産品	0	0	—	5	0	ジエトフェンカルブ	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	28	0	—	5	0		輸入品	8	0	—	5	0
	総 数	28	0	—	5	0		総 数	8	0	—	5	0
4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.05	0
クロルフェンソン	国産品	0	0	—	0.01	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.01	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
クロルフェンビンホス	国産品	0	0	—	0.05	0	シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	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
クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロシメット	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
クロルプロファム	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0	ジクロフェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.01	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
クロルベンジレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロプロラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロロクソロン	国産品	0	0	—	0.05	0	シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
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	12	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	2	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	0	0	—	5	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	18	0	—	5	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	18	0	—	5	0
ジクロラン	国産品	0	0	—	10	0	シフルトリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	10	0		輸入品	28	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	10	0		総 数	28	0	—	0.02	0
ジクロプロップ	国産品	0	0	—	3	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	6	0	—	3	0		輸入品	12	0	—	5	0
	総 数	6	0	—	3	0		総 数	12	0	—	5	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	6	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.002	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.002	0
ジコホール	国産品	0	0	—	3	0	ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	3	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	3	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.05	0	シプロコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.5	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	—	2	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	26	2	0.02	2	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	26	2	0.02	2	0
シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	シベルメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	28	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	28	0	—	0.5	0
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジベレリン	国産品	0	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	8	0	—	0.2	0
ジノテフラン	国産品	0	0	—	10	0	シマジン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	10	0		輸入品	12	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	10	0		総 数	12	0	—	0.2	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	シメコナゾール	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	5	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	5	0
シハロトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.5	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.5	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
シハロホップブチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.04	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.04	0
ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.1	0
ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイヤモンド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ジメエート	国産品	0	0	—	1	0	チアクロブリド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	26	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	5	0
	総 数	26	0	—	1	0		総 数	6	0	—	5	0
ジメモルフ	国産品	0	0	—	5	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シメリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ジメピベレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	3	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	3	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.2	0	チアトキサム	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	6	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	6	0	—	5	0
シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	1	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	1	0
シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
スピノサド	国産品	0	0	—	1	0	チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
スピロキサミン	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	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
スピロジクロフェ ン	国産品	0	0	—	5	0	チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	5	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
スルホスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ターバシル	国産品	0	0	—	0.1	0	テトラクロルピ ン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0	テトラコナゾール	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	28	0	—	0.1	0		輸入品	26	0	—	2	0
	総 数	28	0	—	0.1	0		総 数	26	0	—	2	0
ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0	テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	26	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	26	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	12	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	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.03	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.03	0
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	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.02	0
テブフェノジド	国産品	0	0	—	1	0	トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
テブフェンピラド	国産品	0	0	—	2	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	26	0	—	2	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	26	0	—	2	0		総 数	6	0	—	0.05	0
テフルトリン	国産品	0	0	—	0.1	0	トリネキサパック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	12	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	12	0	—	0.1	0		総 数	8	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	1	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
デメトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0	トリフルスフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.4	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.4	0		総 数	6	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	トリフルミゾール	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	28	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	2	0
	総 数	28	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	2	0
テルブトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.02	0
テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0	トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.005	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	0.005	0		総 数	10	0	—	0.05	0
トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフロキシスト ロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.5	0	トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.5	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.5	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.1	0	トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	0.1	0
トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.02	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-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピフェントリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	29	1	0.04	2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	29	1	0.04	2	0
ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピペロニルプトキシド	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	8	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	8	0
ナプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	ピペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ニトロタールインプロビル	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	10	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ナルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラゾスルフロエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	0.1	0	ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	0.05	0
バクロブトラゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	0.02	0
バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラフルフェンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	0.1	0
バラチオン	国産品	0	0	—	0.5	0	ピリダフェンチオン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	26	0	—	0.5	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	26	0	—	0.5	0		総 数	10	0	—	0.1	0
バラチオンメチル	国産品	0	0	—	0.2	0	ピリダベン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	28	0	—	0.2	0		輸入品	8	0	—	2	0
	総 数	28	0	—	0.2	0		総 数	8	0	—	2	0
ハルフェンブロックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリプロキシフェン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.1	0
ピテルタノール	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリミカーブ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.5	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.5	0
ピフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミジフェン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.3	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	8	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
ピリミノバックメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ピリモホスメチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	28	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	0.01	0
	総 数	28	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	0.01	0
ピリメタニル	国産品	0	0	—	10	0	フェンスルホチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	10	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	10	0		総 数	8	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	8	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
ピンクロソリン	国産品	0	0	—	5	0	フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	5	0		輸入品	24	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	5	0		総 数	24	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	0	0	—	0.01	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	0	0	—	0.02	0	フェンバレレート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	28	0	—	1	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	28	0	—	1	0
フェナリモル	国産品	0	0	—	1	0	フェンピロキシメート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	1	0		総 数	6	0	—	0.02	0
フェントロチオン	国産品	0	0	—	0.8	0	フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	28	0	—	0.8	0		輸入品	2	0	—	5	0
	総 数	28	0	—	0.8	0		総 数	2	0	—	5	0
フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	5	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	5	0
フェノキサブロップエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	2	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	—	20	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	9	1	0.21	20	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	9	1	0.21	20	0
フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
フェンブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.3	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.3	0		総 数	12	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	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	6	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
ブタミホス	国産品	0	0	—	0.05	0	フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ブピリメート	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	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	0	0	—	1	0	フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ブラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.1	0	フルバリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	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	8	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フラムブロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	2	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	2	0
フラメトピル	国産品	0	0	—	0.1	0	フルミオキサジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	0.1	0
ブリミスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミクロラック ベンチル	国産品	0	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	8	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルリドン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.1	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.2	0	フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.2	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	6	0	—	0.05	0
フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ブレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
フルキンコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブロクロラズ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
フルジオキシニル	国産品	0	0	—	5	0	プロシミドン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	28	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	28	0	—	2	0
フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	ブロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.05	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
プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモプロピレート	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	2	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	2	0
プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
プロバクローロール	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	8	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
プロバジン	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	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.01	0
プロパニル	国産品	0	0	—	0.1	0	ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.5	0
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロパルギット	国産品	0	0	—	3	0	ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	3	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	3	0		総 数	6	0	—	0.02	0
プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
プロピザミド	国産品	0	0	—	0.04	0	ベナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	18	0	—	0.04	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	0.04	0		総 数	10	0	—	0.05	0
プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0	ベノキサコロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	N.D.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	N.D.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ヘブタクロル	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	28	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	0.01	0
	総 数	28	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	0.01	0
プロポキシル	国産品	0	0	—	1	0	ベルメトリン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	10	0	—	1	0		輸入品	28	0	—	1	0
	総 数	10	0	—	1	0		総 数	28	0	—	1	0
プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンコナゾール	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.2	0
プロメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.1	0
プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.03	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.03	0
プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンスルフロンメチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	6	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
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	6	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	24	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	—	0.5	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.5	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.5	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	8	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.05	0
ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メコブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	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	12	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.05	0
ペンフレセート	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	8	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	2	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	2	0	—	0.02	0		輸入品	28	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	28	0	—	0.01	0
ホサロン	国産品	0	0	—	1	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	8	0	—	1	0		輸入品	10	0	—	1	0
	総 数	8	0	—	1	0		総 数	10	0	—	1	0
ボスカリド	国産品	0	0	—	3.5	0	メチオカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	3.5	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	3.5	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ホスチアゼート	国産品	0	0	—	0.05	0	メチダチオン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	28	0	—	0.2	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	28	0	—	0.2	0
ホスファミドン	国産品	0	0	—	0.2	0	メトキシクロール	国産品	0	0	—	7	0
	輸入品	10	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	7	0
	総 数	10	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	7	0
ホスメット	国産品	0	0	—	0.1	0	メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	2	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	2	0
ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトプレン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0	メトラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
マラチオン	国産品	0	0	—	8	0	メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	2	0.03 - 0.07	8	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	30	2	0.03 - 0.07	8	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
メピンホス	国産品	0	0	—	0.1	0	ブルーベリー						
	輸入品	8	0	—	0.1	0							
	総 数	8	0	—	0.1	0							
メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	γ-BHC	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.3	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.3	0
メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	2, 4-D	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.1	0
モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	DCIP	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	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0
モノリニュロン	国産品	0	0	—	0.05	0	DDT	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	19	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	19	0	—	0.5	0
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	196	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	196	0	—	U.L.	0
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.1	0
リニュロン	国産品	0	0	—	0.2	0	MCPB	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	43	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	43	0	—	0.2	0
ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0	MPMC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
レナシル	国産品	0	0	—	0.3	0	2, 4, 5-T	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	8	0	—	0.3	0		輸入品	3	0	—	N.D.	0
	総 数	8	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	N.D.	0
							XMC	国産品	0	0	—	0.2	0
								輸入品	56	0	—	0.2	0
								総 数	56	0	—	0.2	0
							アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
								輸入品	33	0	—	0.1	0
								総 数	33	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	0	0	—	2	0
								輸入品	62	0	—	2	0
								総 数	62	0	—	2	0
							アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	51	0	—	U.L.	0
								総 数	51	0	—	U.L.	0
							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	54	0	—	U.L.	0
								総 数	54	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	0	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.01	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.01	0
アシベンゾラールS-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	0	0	—	5	0	アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	184	11	0.01 - 0.16	5	0		輸入品	24	0	—	0.05	0
	総 数	184	11	0.01 - 0.16	5	0		総 数	24	0	—	0.05	0
アセタミプリド	国産品	0	0	—	5	0	アルドリノ及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	18	0	—	5	0		輸入品	70	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	5	0		総 数	70	0	—	0.05	0
アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	0	0	—	U.L.	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピン	国産品	0	0	—	10	0	イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	178	6	0.02 - 0.16	10	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	178	6	0.02 - 0.16	10	0		総 数	51	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	イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	N.D.	0		輸入品	18	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	18	0	—	0.02	0
アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0	イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	133	0	—	0.02	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	133	0	—	0.02	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.2	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.2	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0	イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	0.01	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	0.01	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
アミトラズ	国産品	0	0	—	0.2	0	イソフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	28	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	107	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	107	0	—	U.L.	0
アミノカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソプロチオラン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	159	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	159	0	—	0.1	0
アメトリン	国産品	0	0	—	0.4	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	82	0	—	0.4	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	82	0	—	0.4	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	0	0	—	0.01	0	イプロジオン	国産品	1	0	—	15	0
	輸入品	179	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	15	0
	総 数	179	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	15	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	81	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.02	0
	総 数	81	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.02	0
イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	177	0	—	U.L.	0		輸入品	96	0	—	U.L.	0
	総 数	177	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エトキサゾール	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	33	0	—	0.05	0		輸入品	55	0	—	1	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	55	0	—	1	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	0	0	—	0.02	0	エトフメゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	0.02	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.02	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
イミダクロプリド	国産品	0	0	—	3	0	エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	58	3	0.01 - 0.02	3	0		輸入品	195	0	—	0.005	0
	総 数	58	3	0.01 - 0.02	3	0		総 数	195	0	—	0.005	0
イミベンコナゾー ル	国産品	0	0	—	5	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	93	0	—	0.2	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	94	0	—	0.2	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	172	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	172	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	0.1	0	塩酸ホルメタネー ト	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	64	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	155	0	—	0.5	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	155	0	—	0.5	0
エタメツルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドリン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.01	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.01	0
エタルフルラリン	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	50	0	—	U.L.	0		輸入品	60	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
エチオフェンカル ブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	1	0
エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0	オキサジクロメホ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	196	0	—	0.3	0		輸入品	17	0	—	0.02	0
	総 数	196	0	—	0.3	0		総 数	17	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
オキサミル	国産品	0	0	—	U.L.	0	キナルホス	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	172	0	—	0.02	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	173	0	—	0.02	0
オキシカルボキシ ン	国産品	0	0	—	10	0	キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	10	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	10	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
オキシフルオル フェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	53	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
オキシポコナゾ ールフマル酸塩	国産品	0	0	—	5	0	キノメチオネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	5	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
オメトエート	国産品	0	0	—	1	0	キャプタン	国産品	0	0	—	20	0
	輸入品	1	1	0.09	1	0		輸入品	7	1	0.37	20	0
	総 数	1	1	0.09	1	0		総 数	7	1	0.37	20	0
オリザリン	国産品	0	0	—	0.08	0	キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	55	0	—	0.08	0		輸入品	154	0	—	0.02	0
	総 数	55	0	—	0.08	0		総 数	154	0	—	0.02	0
オルトフェニル フェノール	国産品	0	0	—	U.L.	0	クマホス	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
カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	70	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.02	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.02	0
カフェンストロー ール	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチ ル	国産品	0	0	—	20	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	183	0	—	20	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	183	0	—	20	0
カブタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0	クロキントセットメ キシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	N.D.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	N.D.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
カルバリル	国産品	0	0	—	7	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	7	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	7	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
カルフェントラゾ ンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	クロジナホップ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	80	0	—	0.1	0		輸入品	26	0	—	0.02	0
	総 数	80	0	—	0.1	0		総 数	26	0	—	0.02	0
カルプロバミド	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	54	0	—	0.1	0		輸入品	34	0	—	0.05	0
	総 数	54	0	—	0.1	0		総 数	34	0	—	0.05	0
カルボスルファン	国産品	0	0	—	0.2	0	クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	54	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	54	0	—	0.1	0
カルボフラン	国産品	0	0	—	0.3	0	クロフェンセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	0.3	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キサロホップエチ ル	国産品	0	0	—	0.05	0	クロフェンテジン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	19	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	19	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
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	0	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	67	0	—	0.05	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	67	0	—	0.05	0
クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	59	0	—	0.02	0		輸入品	17	0	—	0.05	0
	総 数	59	0	—	0.02	0		総 数	17	0	—	0.05	0
クロマフェノジド	国産品	0	0	—	1	0	クロルフルアズロ ン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	17	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	17	0	—	1	0		総 数	1	0	—	2	0
クロメブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルプロファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	0.05	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	0.05	0
クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.01	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.01	0
クロリダゾン	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	55	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロクソン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.05	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.05	0
クロルスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	1	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	1	0
クロルタールジメ 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	80	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	80	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルベンジレー ト	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	80	0	—	0.02	0		輸入品	46	0	—	0.02	0
	総 数	80	0	—	0.02	0		総 数	46	0	—	0.02	0
クロルニトロフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	1	0	—	1	0	シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	198	0	—	1	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	199	0	—	1	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
クロルピリホスメ チル	国産品	0	0	—	0.05	0	シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	196	0	—	0.05	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	196	0	—	0.05	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
クロルフェナピル	国産品	0	0	—	5	0	シアノフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	190	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	190	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0	シアノホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	33	0	—	0.02	0		輸入品	62	0	—	0.2	0
	総 数	33	0	—	0.02	0		総 数	62	0	—	0.2	0
クロルフェンソ ン	国産品	0	0	—	0.01	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	18	0	—	0.01	0		輸入品	18	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	0.01	0		総 数	18	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
ジエトフェカルブ	国産品	1	0	—	5	0	ジコホール	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	63	0	—	5	0		輸入品	53	0	—	3	0
	総 数	64	0	—	5	0		総 数	53	0	—	3	0
ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	18	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	0.05	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	59	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.05	0
ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	10	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	10	0
ジクロフェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	0.05	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	43	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	1	0	—	0.5	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	183	0	—	0.5	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	184	0	—	0.5	0
ジクロフルアニド	国産品	0	0	—	15	0	シハロホップブチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	15	0		輸入品	53	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	15	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.2	0	ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.2	0		輸入品	81	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.2	0		総 数	81	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	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	59	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	34	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	43	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	43	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	0.05	0
ジクロラン	国産品	0	0	—	20	0	ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	80	0	—	20	0		輸入品	120	0	—	5	0
	総 数	80	0	—	20	0		総 数	120	0	—	5	0
ジクロルプロップ	国産品	0	0	—	3	0	ジフェンゾコート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	42	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	42	0	—	3	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	1	0	—	0.1	0	シフルトリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	43	0	—	0.1	0		輸入品	188	0	—	0.02	0
	総 数	44	0	—	0.1	0		総 数	188	0	—	0.02	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	0	0	—	0.01	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	60	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	60	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
ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0	シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.002	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.002	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメピペレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.05	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.05	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
シプロコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	シモキサニル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	37	0	—	0.5	0		輸入品	17	0	—	0.2	0
	総 数	37	0	—	0.5	0		総 数	17	0	—	0.2	0
シプロジニル	国産品	0	0	—	3	0	臭素	国産品	0	0	—	20	0
	輸入品	171	14	0.01 - 0.17	3	0		輸入品	5	0	—	20	0
	総 数	171	14	0.01 - 0.17	3	0		総 数	5	0	—	20	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	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.05	0
シベルメトリン	国産品	1	0	—	0.5	0	シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	191	0	—	0.5	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	192	0	—	0.5	0		総 数	18	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	—	1	0
	輸入品	33	0	—	0.2	0		輸入品	17	0	—	1	0
	総 数	33	0	—	0.2	0		総 数	17	0	—	1	0
シマジン	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	68	0	—	0.2	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	0.2	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	0	0	—	5	0	スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	80	0	—	5	0		輸入品	35	0	—	5	0
	総 数	80	0	—	5	0		総 数	35	0	—	5	0
ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	スルプロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	1	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	52	0	—	0.04	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	0.04	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	0.1	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	0.1	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	70	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.1	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.1	0
ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	82	0	—	U.L.	0		輸入品	197	0	—	0.1	0
	総 数	82	0	—	U.L.	0		総 数	197	0	—	0.1	0
ジメトエート	国産品	0	0	—	1	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	196	10	0.04 - 0.28	1	0		輸入品	54	0	—	0.05	0
	総 数	196	10	0.04 - 0.28	1	0		総 数	54	0	—	0.05	0
ジメトモルフ	国産品	0	0	—	5	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	5	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	5	0		総 数	54	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
ダミノジッド	国産品	0	0	—	N.D.	0	テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	173	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	173	0	—	1	0
チアクロプリド	国産品	0	0	—	5	0	テニクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	5	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	5	0		総 数	66	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
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	59	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.02	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.02	0
チアベンダゾール	国産品	0	0	—	3	0	テブフェノジド	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	55	0	—	3	0		輸入品	57	2	0.05 - 0.26	3	0
	総 数	55	0	—	3	0		総 数	57	2	0.05 - 0.26	3	0
チアトキサム	国産品	0	0	—	5	0	テブフェンピラド	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	57	2	0.02	5	0		輸入品	185	0	—	2	0
	総 数	57	2	0.02	5	0		総 数	185	0	—	2	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	1	0	テフルトリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	64	1	0.01	1	0		輸入品	69	0	—	0.1	0
	総 数	64	1	0.01	1	0		総 数	69	0	—	0.1	0
チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	1	0
	総 数	86	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	1	0
チオメトン	国産品	0	0	—	0.05	0	デメトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	33	0	—	0.4	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	33	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	33	0	—	U.L.	0		輸入品	191	0	—	0.5	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	192	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	42	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	63	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	29	0	—	U.L.	0		輸入品	59	0	—	0.005	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	59	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	51	0	—	0.05	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.05	0		総 数	18	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	—	0.5	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	88	0	—	0.5	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	88	0	—	0.5	0
テトラクロルピン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	87	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	0.1	0
	総 数	87	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	0.1	0
テトラコナゾール	国産品	0	0	—	2	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	182	0	—	2	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	182	0	—	2	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
トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0	トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	182	0	—	0.02	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	182	0	—	0.02	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	58	0	—	0.1	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	0.1	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
トリクラミド	国産品	0	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	1	0	—	0.1	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	ナブロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	0.03	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.03	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0	ナプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	18	0	—	0.02	0		輸入品	82	0	—	0.1	0
	総 数	18	0	—	0.02	0		総 数	82	0	—	0.1	0
トリチコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	二臭化エチレン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	ニトロタールイソプロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.05	0		輸入品	80	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.05	0		総 数	80	0	—	U.L.	0
トリネキサパックエチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	34	0	—	0.02	0		輸入品	54	0	—	0.02	0
	総 数	34	0	—	0.02	0		総 数	54	0	—	0.02	0
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	80	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.2	0
	総 数	80	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.2	0
トリフルスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	バクプロトラゾール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	70	0	—	0.5	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	0.5	0
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	2	0	バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	55	0	—	2	0		輸入品	34	0	—	0.05	0
	総 数	55	0	—	2	0		総 数	34	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	0	0	—	0.5	0
	輸入品	55	0	—	0.02	0		輸入品	182	0	—	0.5	0
	総 数	55	0	—	0.02	0		総 数	182	0	—	0.5	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	1	0	—	0.2	0
	輸入品	95	0	—	0.05	0		輸入品	198	0	—	0.2	0
	総 数	96	0	—	0.05	0		総 数	199	0	—	0.2	0
トリフロキシストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハルフェンプロックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	91	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	91	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	0	0	—	0.05	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.05	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.05	0
トルクロホスメチル	国産品	1	0	—	0.1	0	ハロスルフロンメチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	68	0	—	0.1	0		輸入品	33	0	—	0.02	0
	総 数	69	0	—	0.1	0		総 数	33	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	80	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	80	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	0.05	0		輸入品	85	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.05	0		総 数	85	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	0	0	—	1	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	1	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	1	0
ピフェントリン	国産品	0	0	—	2	0	ピリミカーブ	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	192	0	—	2	0		輸入品	63	0	—	0.5	0
	総 数	192	0	—	2	0		総 数	64	0	—	0.5	0
ピベロニルプトキシド	国産品	0	0	—	8	0	ピリミジフェン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	34	0	—	8	0		輸入品	53	0	—	0.3	0
	総 数	34	0	—	8	0		総 数	53	0	—	0.3	0
ピベロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミノバックメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	61	0	—	U.L.	0		輸入品	87	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリホスメチル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	198	0	—	0.1	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	199	0	—	0.1	0
ピラゾキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	160	0	—	10	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	160	0	—	10	0
ピラズスルフロエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	1	0
ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	0.05	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.05	0		総 数	36	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	0	0	—	5	0
	輸入品	54	0	—	0.02	0		輸入品	81	0	—	5	0
	総 数	54	0	—	0.02	0		総 数	81	0	—	5	0
ピラフルフェンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フィプロニル	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	84	0	—	0.1	0		輸入品	51	0	—	0.01	0
	総 数	84	0	—	0.1	0		総 数	51	0	—	0.01	0
ピリダフェンチオン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェナミホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	89	0	—	0.1	0		輸入品	51	0	—	0.02	0
	総 数	89	0	—	0.1	0		総 数	51	0	—	0.02	0
ピリダベン	国産品	0	0	—	2	0	フェナリモル	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	61	0	—	2	0		輸入品	76	0	—	1	0
	総 数	61	0	—	2	0		総 数	77	0	—	1	0
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェントロチオン	国産品	0	0	—	0.8	0
	輸入品	17	0	—	0.02	0		輸入品	197	0	—	0.8	0
	総 数	17	0	—	0.02	0		総 数	197	0	—	0.8	0
ピリフェノックス	国産品	0	0	—	1	0	フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	1	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
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	0	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	18	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	—	20	0
	輸入品	51	0	—	0.05	0		輸入品	37	3	0.01 - 0.09	20	0
	総 数	51	0	—	0.05	0		総 数	37	3	0.01 - 0.09	20	0
フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	0.5	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	0.5	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.02	0		輸入品	53	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.02	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
フェンブカルブ	国産品	1	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	84	0	—	0.3	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	85	0	—	0.3	0		総 数	66	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	—	0.1	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	0.1	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.1	0
フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	92	0	—	0.05	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	92	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	59	0	—	0.01	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	0.01	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブプロフェジン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	188	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	1	0
	総 数	188	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	1	0
フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0	フラザスルフロ ン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	171	0	—	0.1	0		輸入品	42	0	—	0.1	0
	総 数	171	0	—	0.1	0		総 数	42	0	—	0.1	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	—	0.1	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	0.1	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.1	0
フェンバレレート	国産品	1	0	—	1	0	フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	196	5	0.02 - 0.1	1	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	197	5	0.02 - 0.1	1	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
フェンピロキシ メート	国産品	0	0	—	0.02	0	フラメピル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	54	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	54	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.1	0
フェンブコナゾ ール	国産品	0	0	—	5	0	プリミスルフロ ンメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	5	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	5	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
フェンプロバトリ ン	国産品	0	0	—	5	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	191	0	—	5	0		輸入品	67	0	—	U.L.	0
	総 数	191	0	—	5	0		総 数	67	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	フルリドン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	82	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.1	0
	総 数	82	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.1	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.2	0	フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	42	0	—	0.2	0		輸入品	42	0	—	0.05	0
	総 数	42	0	—	0.2	0		総 数	42	0	—	0.05	0
フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ブレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.02	0		輸入品	58	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.02	0		総 数	58	0	—	U.L.	0
フルキンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブロクラズ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	80	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	0.05	0
	総 数	80	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	0.05	0
フルジオキシニル	国産品	0	0	—	2	0	プロシモン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	21	0	—	2	0		輸入品	192	0	—	5	0
	総 数	21	0	—	2	0		総 数	192	0	—	5	0
フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	166	0	—	0.05	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	166	0	—	0.05	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	162	0	—	U.L.	0		輸入品	197	0	—	U.L.	0
	総 数	162	0	—	U.L.	0		総 数	197	0	—	U.L.	0
フルチアセットメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	164	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.1	0
	総 数	164	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.1	0
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
フルフェノクスロン	国産品	0	0	—	2	0	プロバルギット	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	81	0	—	2	0		輸入品	18	0	—	3	0
	総 数	81	0	—	2	0		総 数	18	0	—	3	0
フルミオキサジン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロピコナゾール	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	61	0	—	0.1	0		輸入品	180	0	—	1	0
	総 数	61	0	—	0.1	0		総 数	180	0	—	1	0
フルミクロラックベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	103	0	—	0.04	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	103	0	—	0.04	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	33	0	—	U.L.	0		輸入品	58	0	—	N.D.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	58	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	0	0	—	0.05	0	ペナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	192	0	—	0.05	0		輸入品	67	0	—	0.05	0
	総 数	192	0	—	0.05	0		総 数	67	0	—	0.05	0
プロピタンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
プロボキスル	国産品	0	0	—	1	0	ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	85	0	—	1	0		輸入品	55	0	—	0.01	0
	総 数	85	0	—	1	0		総 数	55	0	—	0.01	0
プロマシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ベルメリン	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	193	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	194	0	—	5	0
プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンコナゾール	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	0.2	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	0.2	0
プロメリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	80	0	—	0.1	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	80	0	—	0.1	0
プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.03	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.03	0
プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	0.02	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.02	0
プロモプロピレ ート	国産品	0	0	—	2	0	ペンゾフェナツ プ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	102	0	—	2	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	102	0	—	2	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンダイオカル ブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	59	0	—	U.L.	0		輸入品	59	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
プロモホスエチ ル	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンディメタリ ン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	0.05	0		輸入品	69	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	70	0	—	0.05	0
ヘキサクロベン ゼン	国産品	0	0	—	0.01	0	ペントキサゾ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.01	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.01	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾ ール	国産品	0	0	—	0.5	0	ペンフルラリ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.5	0		輸入品	58	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.5	0		総 数	58	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	0	0	—	0.2	0	ペンフレセー ト	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.2	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.2	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
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	56	0	—	0.02	0		輸入品	17	0	—	0.02	0
	総 数	56	0	—	0.02	0		総 数	17	0	—	0.02	0
ヘキシチアゾ クス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	70	1	0.02	U.L.	0		輸入品	67	0	—	1	0
	総 数	70	1	0.02	U.L.	0		総 数	67	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
ボスカリド	国産品	0	0	—	3.5	0	メタミロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	78	22	0.02 - 1.39	3.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	78	22	0.02 - 1.39	3.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ホスチアゼート	国産品	0	0	—	0.05	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	91	0	—	0.05	0		輸入品	85	0	—	1	0
	総 数	91	0	—	0.05	0		総 数	85	0	—	1	0
ホスファミン	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	80	0	—	0.2	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	80	0	—	0.2	0		総 数	11	0	—	0.05	0
ホスメット	国産品	0	0	—	10	0	メチダチオン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	45	0	—	10	0		輸入品	196	0	—	0.2	0
	総 数	45	0	—	10	0		総 数	196	0	—	0.2	0
ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトキシクロール	国産品	0	0	—	7	0
	輸入品	79	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	7	0
	総 数	79	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	7	0
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトキシフェンジド	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	2	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	2	0
ホルベット	国産品	0	0	—	20	0	メトレン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	20	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	20	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0	メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	154	0	—	0.05	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	154	0	—	0.05	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
マラチオン	国産品	1	0	—	0.5	0	メトラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	202	5	0.01 - 0.04	0.5	0		輸入品	87	0	—	U.L.	0
	総 数	203	5	0.01 - 0.04	0.5	0		総 数	87	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	0	0	—	1	0	メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	164	0	—	1	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	164	0	—	1	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.5	0	メトルカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	0.5	0		総 数	3	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	0	0	—	20	0
	輸入品	34	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	20	0
	総 数	34	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	20	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	—	0.1	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	0.1	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.1	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	58	0	—	0.05	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	0.05	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
メタベンズチアズ ロン	国産品	0	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	20	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
メタミドホス	国産品	0	0	—	0.01	0	メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	184	0	—	0.01	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	184	0	—	0.01	0		総 数	66	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
モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	クランベリー						
	輸入品	18	0	—	U.L.	0							
	総 数	18	0	—	U.L.	0							
モノリニュロン	国産品	0	0	—	0.05	0	BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	γ-BHC	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	79	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	79	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	2	0
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	2, 4-D	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	59	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.5	0
リニュロン	国産品	0	0	—	0.2	0	EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.2	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.2	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0	MCPB	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	18	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	18	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.2	0
レナシル	国産品	1	0	—	0.3	0	XMC	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	41	0	—	0.3	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	42	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	0.2	0
							アクリナトリン	国産品	0	0	—	2	0
								輸入品	3	0	—	2	0
								総 数	3	0	—	2	0
							アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	2	0	—	U.L.	0
								総 数	2	0	—	U.L.	0
							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	1	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	2	0	—	U.L.	0
								総 数	2	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	1	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.1	0
								輸入品	4	0	—	0.1	0
								総 数	4	0	—	0.1	0
							アセタミプリド	国産品	0	0	—	5	0
								輸入品	1	0	—	5	0
								総 数	1	0	—	5	0
							アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	3	0	—	U.L.	0
								総 数	3	0	—	U.L.	0
							アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	10	0
								輸入品	4	0	—	10	0
								総 数	4	0	—	10	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0	イプロバリカルブ	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
アニロホス	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	2	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
アバメクチン	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	1	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	0	0	—	0.4	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	—	0.4	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.4	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	0	0	—	0.01	0	イミダクロプリド	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	5	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	3	0
	総 数	5	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	3	0
アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0	インドキサカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	4	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	0.5	0
アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	エスプロカルブ	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	1	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.05	0	エタメツルフロン メチル	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
イオドスルフロン メチル	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	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.3	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.3	0
イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.02	0
イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.2	0	エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	1	0
イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
イソプロチオラン	国産品	0	0	—	0.1	0	エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	0.005	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	0.005	0
イナベンフィド	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	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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0	キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エポキシコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0	キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	0.02	0
オキサジクロメホン	国産品	0	0	—	0.02	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.02	0
オキサミル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	20	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	20	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	20	0
オキシカルボキシン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロキントセットメキシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
オキシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
オキスポコナゾールフマル酸塩	国産品	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	1	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	1	0	—	0.02	0
オリザリン	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	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.02	0
カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロフェンテジン	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
カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
カルバリル	国産品	0	0	—	7	0	クロメプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	7	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	7	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
カルフェントラゾンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	クロリダゾン	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
カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	クロリムロンエチル	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
カルボフラン	国産品	0	0	—	0.3	0	クロルタールジメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.3	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キナルホス	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	1	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
クオルピリホス	国産品	0	0	—	1	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	1	0.01	1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	6	1	0.01	1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
クオルピリホスメ チル	国産品	0	0	—	0.05	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クオルフェナビル	国産品	0	0	—	5	0	シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クオルフェンゾン	国産品	0	0	—	0.01	0	ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クオルフェンビン ホス	国産品	0	0	—	0.5	0	ジクロフェンチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	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
クオルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0	シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.2	0
クオルプロファム	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.02	0
クオルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0	ジクロラン	国産品	0	0	—	20	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	20	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	20	0
クロロクスロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロルブロッブ	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	3	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	3	0
クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及び ナレド	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
クロロベンジレー ト	国産品	0	0	—	0.02	0	ジコホール	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	3	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	3	0
シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	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
シアノホス	国産品	0	0	—	0.2	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	10	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	10	0
ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ジエトフェンカル ブ	国産品	0	0	—	5	0	シハロトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	5	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	5	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
シハロホップブチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シメトリン	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	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメピペレート	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
ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	5	0	シモキサニル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	1	0	—	0.2	0
シフルトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0	スピノサド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.002	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.002	0		総 数	1	0	—	1	0
ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.05	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シプロジニル	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	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	ゾキサミド	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
シメコナゾール	国産品	0	0	—	5	0	ターバシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.1	0
ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.04	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.04	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0	ダイムロン	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
ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアクロプリド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	5	0
ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアジニル	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
ジメトエート	国産品	0	0	—	1	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	3	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	1	0	—	3	0
ジメトモルフ	国産品	0	0	—	5	0	チアトキサム	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	1	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	0	0	—	1	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	1	0	—	1	0		輸入品	5	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	5	0	—	0.5	0
チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
チオメトン	国産品	0	0	—	0.05	0	テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.005	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.005	0
チフェンスフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	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
テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	トリアジメホン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	1	0
デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.02	0
テトラクロルピ ンホス	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	2	0	—	0.03	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.03	0
テトラコナゾール	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	4	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	2	0		総 数	1	0	—	0.02	0
テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0	トリチコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	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
テブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリブホス	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
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリフルスフロ ンメチル	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
テブフェンジド	国産品	0	0	—	0.5	0	トリフルミゾール	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	2	0
テブフェンピラド	国産品	0	0	—	2	0	トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	2	0		総 数	1	0	—	0.02	0
テフルベンズロン	国産品	0	0	—	1	0	トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	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
トリフロキシストロ ピン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピフェントリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	2	0
トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	0.1	0	ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	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
ナプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ニトロタールイソ プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチオ ン	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
ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピリダベン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	2	0
ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.02	0
パクロプロラゾー ル	国産品	0	0	—	0.5	0	ピリフタリド	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	2	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
バラチオン	国産品	0	0	—	0.5	0	ピリブチカルブ	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
バラチオンメチル	国産品	0	0	—	0.2	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ハルフェンプロク クス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミカーブ	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
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリミジフェン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.3	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.3	0
ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミノバックメチ 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
ピテルタノール	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリミホスメチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリメタニル	国産品	0	0	—	10	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	10	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	10	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピンクロズリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンバレレート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	1	0
フィプロニル	国産品	0	0	—	0.01	0	フェンピロキシ メート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	0.02	0
フェナミホス	国産品	0	0	—	0.02	0	フェンブコナゾ ール	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
フェナリモル	国産品	0	0	—	1	0	フェンプロパトリ ン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	4	0	—	5	0
フェニトロチオン	国産品	0	0	—	0.8	0	フェンプロピモ ル フ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	0.8	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	0.8	0		総 数	1	0	—	0.05	0
フェノキサプロ ブエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンメディ ファム	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
フェノキシカル ブ	国産品	0	0	—	0.05	0	フサライド	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	—	0.5	0	ブタクロール	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	2	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0	ブタフェナシ ル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.1	0
フェンブカル ブ	国産品	0	0	—	0.3	0	ブタミホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.3	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	0.05	0
フェリムゾ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブチレート	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
フェンアミ ドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
フェンスルホ チオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブプロフェジ ン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	1	0
フェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラザスルフ ロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
フェントエ ート	国産品	0	0	—	0.1	0	フラチオカル ブ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	2	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
フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルロキシビル	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
フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロシミドン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	5	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.2	0	プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0	プロバキサザホップ	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
フルキンコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
フルジオキシニル	国産品	0	0	—	5	0	プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	10	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	10	0
フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.04	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.04	0
フルバリネート	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	4	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	2	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルミクロラック ベンチル	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	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	0	0	—	2	0	ペンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンディメタリン	国産品	0	0	—	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
ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	0.01	0	ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	ホキシム	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	1	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	1	0
ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ボスカリド	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
ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	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
ベナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ホスファミジン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.2	0
ベノキサコール	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	—	0.01	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.01	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	0.05	0
ベルメトリン	国産品	0	0	—	5	0	マラチオン	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	5	0	—	5	0		輸入品	5	0	—	8	0
	総 数	5	0	—	5	0		総 数	5	0	—	8	0
ペンコナゾール	国産品	0	0	—	0.2	0	ミクロブタニル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	1	0
ペンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0	ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.5	0
ベンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0	メタバズチアズロン	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
ベンスルフロンメチル	国産品	0	0	—	0.02	0	メタミドホス	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.3	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.3	0
ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタラキシル及びメフェノキサム	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	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
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.2	0	レナシル	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	5	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	5	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	0.3	0
メキシクロール	国産品	0	0	—	7	0							
	輸入品	1	0	—	7	0							
	総 数	1	0	—	7	0							
メキシフェノジド	国産品	0	0	—	2	0							
	輸入品	1	0	—	2	0							
	総 数	1	0	—	2	0							
メブレン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	1	0	—	U.L.	0							
	総 数	1	0	—	U.L.	0							
メミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	2	0	—	U.L.	0							
	総 数	2	0	—	U.L.	0							
メラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	2	0	—	U.L.	0							
	総 数	2	0	—	U.L.	0							
メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	1	0	—	U.L.	0							
	総 数	1	0	—	U.L.	0							
メビノホス	国産品	0	0	—	0.1	0							
	輸入品	2	0	—	0.1	0							
	総 数	2	0	—	0.1	0							
メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	1	0	—	U.L.	0							
	総 数	1	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	1	0	—	U.L.	0							
	総 数	1	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	1	0	—	U.L.	0							
	総 数	1	0	—	U.L.	0							
モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	1	0	—	U.L.	0							
	総 数	1	0	—	U.L.	0							
モノリニューロン	国産品	0	0	—	0.05	0							
	輸入品	1	0	—	0.05	0							
	総 数	1	0	—	0.05	0							
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0							
	輸入品	1	0	—	0.02	0							
	総 数	1	0	—	0.02	0							
リニューロン	国産品	0	0	—	0.2	0							
	輸入品	1	0	—	0.2	0							
	総 数	1	0	—	0.2	0							
ルフエスロン	国産品	0	0	—	0.02	0							
	輸入品	1	0	—	0.02	0							
	総 数	1	0	—	0.02	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準