

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ラクトフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	かぶ類の葉						
	輸入品	6	0	—	U.L.	0							
	総 数	7	0	—	U.L.	0							
リニュロン	国産品	9	0	—	0.2	0	BHC	国産品	19	0	—	0.2	0
	輸入品	4	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	13	0	—	0.2	0		総 数	19	0	—	0.2	0
ルフエヌロン	国産品	9	0	—	0.02	0	γ-BHC	国産品	10	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	13	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	1	0
レナシル	国産品	39	0	—	0.3	0	DDT	国産品	19	0	—	0.2	0
	輸入品	5	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	44	0	—	0.3	0		総 数	19	0	—	0.2	0
							EPN	国産品	18	0	—	U.L.	0
								輸入品	2	0	—	U.L.	0
								総 数	20	0	—	U.L.	0
							EPTC	国産品	7	0	—	0.1	0
								輸入品	0	0	—	0.1	0
								総 数	7	0	—	0.1	0
							TCMTB	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							XMC	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							アクリナトリン	国産品	14	0	—	2	0
								輸入品	0	0	—	2	0
								総 数	14	0	—	2	0
							アザコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	1	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							アシベンゾラー S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	1	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							アジンホスメチル	国産品	1	0	—	0.5	0
								輸入品	2	0	—	0.5	0
								総 数	3	0	—	0.5	0
							アセタミプリド	国産品	3	0	—	5	0
								輸入品	1	0	—	5	0
								総 数	4	0	—	5	0
							アセトクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	1	0	—	U.L.	0
								総 数	2	0	—	U.L.	0
							アセフェート	国産品	6	0	—	10	0
								輸入品	0	0	—	10	0
								総 数	6	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
アゾキシストロピン	国産品	7	0	—	5	0	イソプロチオラン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	1	0	—	0.02	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	イプロジオン	国産品	2	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	2	0	—	5	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0	イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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	1	0	—	U.L.	0	イプロベンホス	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	2	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	12	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	2	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0	イミダクロプリド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	5	0
アルジカルブ	国産品	7	0	—	0.05	0	イミベンコナゾール	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	8	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	14	0	—	0.05	0	インドキサカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.5	0
イサゾホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	エスプロカルブ	国産品	12	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	12	0	—	U.L.	0
イソキサジフェン エチル	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	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	7	0	—	0.1	0	エチオン	国産品	16	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.3	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	18	0	—	0.3	0
イソキサフルトール	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	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
イソフェンホス	国産品	7	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	1	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	15	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	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	16	0	—	U.L.	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
エトフェンプロックス	国産品	8	0	—	10	0	カルバリル	国産品	10	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	1	0	—	10	0
	総 数	8	0	—	10	0		総 数	11	0	—	10	0
エトフメセート	国産品	1	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	1	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
エトプロホス	国産品	19	0	—	0.005	0	カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.005	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	21	0	—	0.005	0		総 数	1	0	—	0.1	0
エトリムホス	国産品	19	0	—	0.2	0	カルボキシシン	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	20	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エボキシコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	キナルホス	国産品	19	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	21	0	—	0.05	0
エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0	キノクラミン	国産品	1	0	—	0.03	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	2	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.03	0
エンドリン	国産品	13	0	—	0.01	0	キノメチオネート	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.01	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
オキサジアゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	9	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	9	0	—	5	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	3	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	0.02	0
オキサミル	国産品	4	0	—	1	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.02	0
オキシカルボキシシン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチル	国産品	10	1	0.05	30	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	30	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	12	1	0.05	30	0
オキシボコナゾール フマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロジナホップブ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	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
オリザリン	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	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
カズサホス	国産品	16	0	—	U.L.	0	クロフエンテジン	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	16	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
カフェンストール	国産品	8	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	5	0
カプタホール	国産品	2	0	—	N.D.	0	クロリダゾン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	N.D.	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
クロルタールジメチル	国産品	0	0	—	5	0	サリチオン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルデン	国産品	2	0	—	0.02	0	シアゾファミド	国産品	0	0	—	20	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	20	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	20	0
クロルピリホス	国産品	19	0	—	0.3	0	シアナジン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	0.3	0		総 数	1	0	—	0.05	0
クロルピリホスメチル	国産品	17	0	—	0.03	0	シアノフェンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルフェナピル	国産品	8	1	0.02	3	0	シアノホス	国産品	15	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	10	1	0.02	3	0		総 数	15	0	—	0.05	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	1	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	0.05	0
クロルフェンビンホス	国産品	20	0	—	0.2	0	ジエトフェンカルブ	国産品	15	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	20	0	—	0.2	0		総 数	15	0	—	5	0
クロルブファム	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	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
クロルフルアズロン	国産品	1	0	—	2	0	シクロエート	国産品	0	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	1	0	—	U.L.	0
クロルプロファム	国産品	12	0	—	0.05	0	ジクロシメット	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	13	0	—	0.05	0		総 数	1	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	9	0	—	0.03	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	9	0	—	0.03	0
クロルベンジレート	国産品	8	0	—	U.L.	0	ジクロフルアニド	国産品	7	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	5	0
クロロクソン	国産品	0	0	—	0.05	0	シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.02	0
クロロタロニル	国産品	8	0	—	0.05	0	ジクロラン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	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	16	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.1	0
クロロベンジレート	国産品	2	0	—	0.02	0	ジコホール	国産品	13	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	3	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	14	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
ジスルホトン	国産品	7	0	—	0.5	0	ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	8	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.2	0
シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメチルビンホス	国産品	16	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	16	0	—	U.L.	0
ジノテフラン	国産品	0	0	—	5	0	ジメテナミド	国産品	8	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	9	0	—	U.L.	0
シハロトリン	国産品	16	0	—	0.5	0	ジメエート	国産品	18	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	18	0	—	0.5	0		総 数	20	0	—	1	0
シハロホップブチル	国産品	8	0	—	U.L.	0	ジメモルフ	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	2	0
ジフェナミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	シメトリン	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
ジフェノコナゾール	国産品	9	0	—	0.2	0	シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	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
シフルトリン	国産品	15	0	—	2	0	シラフルオフェン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	2	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0	シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.002	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.002	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	1	0	—	1	0	スピノサド	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	10	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	1	0	—	10	0
シプロコナゾール	国産品	9	0	—	U.L.	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シプロジニル	国産品	1	0	—	10	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	10	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	10	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	17	1	0.07	1	0	ダイアジノン	国産品	19	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	19	1	0.07	1	0		総 数	21	0	—	0.1	0
シマジン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ダイアレート	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	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
シメコナゾール	国産品	0	0	—	0.2	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	1	0	—	0.04	0	チアクロブリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.04	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.04	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピテルタノール	国産品	13	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	0.05	0
トリフルラリン	国産品	13	0	—	0.05	0	ビフェノックス	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
トルクロホスメチル	国産品	16	0	—	2	0	ビフェントリン	国産品	12	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	16	0	—	2	0		総 数	14	0	—	1	0
トルフェンピラド	国産品	6	2	0.09 - 0.8	25	0	ピラクロホス	国産品	17	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	25	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	6	2	0.09 - 0.8	25	0		総 数	17	0	—	0.05	0
2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾキシフェン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	6	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	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	—	U.L.	0	ピラフルフェンエチル	国産品	7	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	8	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	7	0	—	0.03	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.03	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.03	0
ノナクロル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリダベン	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	1	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピリダリル	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
ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリフェノックス	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
バクロブトラゾール	国産品	13	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
バラチオン	国産品	18	0	—	0.3	0	ピリブチカルブ	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.3	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
バラチオンメチル	国産品	18	0	—	0.6	0	ピリプロキシフェン	国産品	12	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.6	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	20	0	—	0.6	0		総 数	12	0	—	0.1	0
ハルフェンブロックス	国産品	12	0	—	U.L.	0	ピリミカーブ	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	13	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.5	0
ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミジフェン	国産品	1	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	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
ピリミノバックメチル	国産品	12	0	—	U.L.	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピリモホスメチル	国産品	18	0	—	1	0	フェンバレレート	国産品	17	0	—	20	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	20	0
	総 数	20	0	—	1	0		総 数	19	0	—	20	0
ピリメタニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンピロキシ メート	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
ピレトリン	国産品	6	0	—	1	0	フェンブコナゾ ール	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	6	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピンクロソリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリ ン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
フィプロニル	国産品	6	0	—	0.1	0	フェンプロピモ ル フ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
フェナリモル	国産品	13	0	—	0.5	0	フェンメディファ 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	13	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェニトロチオン	国産品	19	1	0.01	0.5	0	ブタクロール	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	21	1	0.01	0.5	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	ブタミホス	国産品	16	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	17	0	—	0.05	0
フェトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	ブチレート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェンブカルブ	国産品	10	0	—	5	0	フルアクリピリ ム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	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	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
フェンアミドン	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	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
フェンスルホチ オン	国産品	11	0	—	U.L.	0	フルジオキシニ ル	国産品	8	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	2	0
フェンチオン	国産品	19	0	—	U.L.	0	フルシトリネ ート	国産品	15	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.5	0
フェントエート	国産品	19	1	0.01	0.1	0	フルシラゾ ール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	21	1	0.01	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルトラニル	国産品	13	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	6	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	1	0.03	2	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	8	1	0.03	2	0
フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモプロビレート	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	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
フルバリネート	国産品	17	0	—	U.L.	0	プロモホスエチル	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	19	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.01	0
フルフェノクスロン	国産品	1	0	—	10	0	ヘキサコナゾール	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	10	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	10	0		総 数	8	0	—	0.02	0
フルリドン	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	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プレチラクロール	国産品	14	0	—	U.L.	0	ヘキサフルムロン	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	14	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
プロシミドン	国産品	13	0	—	5	0	ヘキシチアゾクス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロチオホス	国産品	18	0	—	U.L.	0	ヘプタクロル	国産品	3	0	—	0.03	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.03	0
プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペルメトリン	国産品	16	0	—	3	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	3	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	3	0
プロバジン	国産品	0	0	—	0.1	0	ベンコナゾール	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	0.05	0
プロバホス	国産品	6	0	—	U.L.	0	ベンシクロン	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	7	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.5	0
プロバルギット	国産品	0	0	—	3	0	ベンスリド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	3	0		総 数	1	0	—	0.1	0
プロビコナゾール	国産品	10	0	—	0.05	0	ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	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
プロビザミド	国産品	0	0	—	0.1	0	ベンダイオカルブ	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
プロフェノホス	国産品	7	0	—	0.05	0	ベンディメタリン	国産品	13	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	14	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
ベントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタミドホス	国産品	7	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	5	0
ベンフレゼート	国産品	2	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	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	1	0	—	2	0
ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0	メチダチオン	国産品	14	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	16	0	—	0.1	0
ホサロン	国産品	19	0	—	0.5	0	メトキシクロール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	19	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.01	0
ボスカリド	国産品	0	0	—	10	0	メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	1	0	—	10	0		輸入品	1	0	—	10	0
	総 数	1	0	—	10	0		総 数	1	0	—	10	0
ホスチアゼート	国産品	16	0	—	0.1	0	メトブレン	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	17	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ホスファミドン	国産品	0	0	—	0.2	0	メトラクロール	国産品	12	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	13	0	—	0.1	0
ホスメット	国産品	8	0	—	1	0	メトリブジン	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	8	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトルカルブ	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
ホルペット	国産品	7	0	—	U.L.	0	メフェナセット	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ホルモチオン	国産品	1	0	—	0.02	0	メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	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
ホレート	国産品	0	0	—	0.3	0	メプロニル	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.3	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
マラチオン	国産品	19	0	—	0.5	0	モノクロトホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ミクロブタニル	国産品	9	0	—	0.03	0	モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.03	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ミルベメクチン	国産品	0	0	—	5	0	モリネート	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
メタベンズチアズ ロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	リニユロン	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	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドリン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.01	0
エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジクロメホ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0	オキシカルボキシ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.3	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.3	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0	オキシフルオル フェン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	0.05	0
エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキスポコナゾー ルフマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エトキサゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
エトフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	0.5	0	カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルバリル	国産品	0	0	—	4	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	4	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	4	0
エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0	カルフェントラズ ンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	31	0	—	0.005	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	31	0	—	0.005	0		総 数	12	0	—	0.1	0
エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.1	0
エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	12	0	—	0.2	0		輸入品	6	0	—	0.5	0
	総 数	12	0	—	0.2	0		総 数	6	0	—	0.5	0
エポキシコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	キナルホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.05	0
エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0	キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	7	0.01 - 0.07	0.5	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	35	7	0.01 - 0.07	0.5	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
キノクラミン	国産品	0	0	—	0.03	0	クロリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.03	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.03	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルタールジメチル	国産品	0	0	—	4	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	4	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	4	0
クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	0.3	0	クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	29	0	—	0.3	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	29	0	—	0.3	0		総 数	12	0	—	0.02	0
クロキントセットメキシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルピリホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.01	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.01	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルピリホスメチル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.03	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.03	0
クロジナホッププロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェナピル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	30	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	30	0	—	0.1	0
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.02	0
クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェンソン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.01	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.01	0
クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェンビンホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	0.1	0
クロブロッブ	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	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルプロファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	0.05	0
クロマフェノジド	国産品	0	0	—	0.1	0	クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.01	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	0.01	0
クロメブロッブ	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	6	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
クロランスラムメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロクソロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
クロリダゾン	国産品	0	0	—	0.1	0	クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	4	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 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロロベンジレート	国産品	0	0	—	0.02	0	ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	0.02	0
サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルプロップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
シアナジン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロルボス及び ナレド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.1	0
シアノホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ジコホール	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	3	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	3	0
ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.5	0
ジエトフェンカルブ	国産品	0	0	—	5	0	ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	5	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	5	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.05	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	シノスルフロソ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.2	0
ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロトリソ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	0.5	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.5	0
ジクロフェンチオン	国産品	0	0	—	0.03	0	シハロホップブチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.03	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.03	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ジクロプロラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	10	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
ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメエート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	24	1	0.04	U.L.	1		輸入品	30	0	—	1	0
	総 数	24	1	0.04	U.L.	1		総 数	30	0	—	1	0
シフルトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジメモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0	ジメピペレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.002	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.002	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.5	0	シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	0.05	0
シプロコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	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
シプロジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	0	0	—	0.05	0	スピノサド	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	30	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	30	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.2	0
ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
シメコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0	ターバシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.04	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.04	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.2	0	ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	0.2	0		輸入品	31	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	0.2	0		総 数	31	0	—	0.1	0
ジメチルピビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.05	0
ジメテナミド	国産品	0	0	—	0.01	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.01	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.01	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
チアクロブリド	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	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
チアジニル	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	4	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.02	0
チアゾピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
チアベンダゾール	国産品	0	0	—	2	0	テブフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	2	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	2	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
チアマトキサム	国産品	0	0	—	0.02	0	テフルトリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	0.1	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	0.5	0	テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	0.5	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	0.5	0		総 数	10	0	—	0.1	0
チオベンカルブ	国産品	0	0	—	0.2	0	デメトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	12	0	—	0.2	0		輸入品	8	0	—	0.4	0
	総 数	12	0	—	0.2	0		総 数	8	0	—	0.4	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	0.5	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.5	0
チフェンスルフ 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	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
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	5	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.005	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	7	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	6	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.1	0
テトラクロルピ ンホス	国産品	0	0	—	0.3	0	トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	12	0	—	0.3	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	0.3	0		総 数	6	0	—	0.1	0
テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0	トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	29	0	—	1	0		輸入品	30	0	—	0.02	0
	総 数	29	0	—	1	0		総 数	30	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	10	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	10	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
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.03	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.03	0		総 数	10	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	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
トリチコナゾール	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	10	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	0.02	0
トリネキサバック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	バクロブトラゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	1	0	パラチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	1	0		輸入品	30	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	1	0		総 数	30	0	—	0.05	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	パラチオンメチル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	31	0	—	1	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	31	0	—	1	0
トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ハルフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	1	0.01	0.05	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	13	1	0.01	0.05	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	0	0	—	0.1	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.02	0
トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	2	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	2	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	2	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビテルタノール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	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
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピペロニルブトキシド	国産品	0	0	—	0.5	0	ピリミホスメチル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	8	0	—	0.5	0		輸入品	31	0	—	1	0
	総 数	8	0	—	0.5	0		総 数	31	0	—	1	0
ピペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ピラソスルフロン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピンクロゾリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0	フィプロニル	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.002	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.002	0
ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	フェナミホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	0.1	0
ピラフルフェンエ チル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェナリモル	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	12	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	0.5	0
	総 数	12	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	0.5	0
ピリダフェンチオ ン	国産品	0	0	—	0.03	0	フェントロチオン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	12	0	—	0.03	0		輸入品	31	0	—	0.5	0
	総 数	12	0	—	0.03	0		総 数	31	0	—	0.5	0
ピリダベン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェノキサプロッ プエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.1	0
ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェ ン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	0.02	0
ピリミカーブ	国産品	0	0	—	0.5	0	フェノブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	10	0	—	0.5	0		輸入品	8	0	—	0.3	0
	総 数	10	0	—	0.5	0		総 数	8	0	—	0.3	0
ピリミジフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンアミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	12	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
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	10	0	—	0.01	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.01	0		総 数	4	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	7	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	6	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	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0	フラザスルフロ	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	29	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	29	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	0.02	0
フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.3	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.3	0
フェンバレレート	国産品	0	0	—	0.05	0	フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フェンピロキシメート	国産品	0	0	—	0.02	0	ブリミスルフロ ンメチル	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
フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
フェンプロバトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアクリリム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
フェンプロピモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	0.1	0
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.5	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.5	0
ブタフェナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	0	0	—	0.05	0	フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	12	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
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	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
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	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	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	28	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	8	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	10	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フルフェノクスロン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロパルギット	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	12	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	3	0
	総 数	12	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	3	0
フルミオキサジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロビコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	30	1	0.01	0.05	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	30	1	0.01	0.05	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロビザミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.1	0
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	N.D.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	N.D.	0
フルリドン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	31	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	31	0	—	0.05	0
フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロボキスル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	2	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	2	0
ブレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	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
プロクロラズ	国産品	0	0	—	0.05	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.05	0
プロシミドン	国産品	0	0	—	0.5	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.5	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモプロビレート	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.5	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.5	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	10	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	10	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
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	4	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	11	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	4	0	—	0.01	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.02	0	ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンフレセート	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
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	10	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.02	0
ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.5	0
ペナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	0.7	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	14	4	0.02	0.7	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	14	4	0.02	0.7	0
ペノキサコール	国産品	0	0	—	0.01	0	ホスチアゼート	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	6	0	—	0.01	0		輸入品	12	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	0.01	0		総 数	12	0	—	0.2	0
ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.03	0	ホスファミン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	7	0	—	0.03	0		輸入品	12	0	—	0.2	0
	総 数	7	0	—	0.03	0		総 数	12	0	—	0.2	0
ペルメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	ホスメット	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	30	0	—	0.5	0		輸入品	8	0	—	1	0
	総 数	30	0	—	0.5	0		総 数	8	0	—	1	0
ベンコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ベンシクロン	国産品	0	0	—	1	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	1	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ベンスリド	国産品	0	0	—	0.1	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	29	0	—	0.3	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	29	0	—	0.3	0
ベンスルフロメチル	国産品	0	0	—	0.02	0	マラチオン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	31	0	—	0.5	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	31	0	—	0.5	0
ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.03	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.03	0
ベンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	10	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
メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0	メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
メコブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	モノクロトホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	0.05	0
メタベンズチアズ ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.02	0
メタミドホス	国産品	0	0	—	3	0	ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	3	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	3	0		総 数	10	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	リニユロン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	12	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	12	0	—	2	0		総 数	4	0	—	0.2	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.1	0	ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	31	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	31	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	0.02	0
メトキシクロール	国産品	0	0	—	0.01	0	レナシル	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	4	0	—	0.01	0		輸入品	8	0	—	0.3	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	8	0	—	0.3	0
メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	0.5	0							
	輸入品	10	0	—	0.5	0							
	総 数	10	0	—	0.5	0							
メトプレン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	4	0	—	U.L.	0							
	総 数	4	0	—	U.L.	0							
メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	6	0	—	U.L.	0							
	総 数	6	0	—	U.L.	0							
メトラクロール	国産品	0	0	—	0.1	0							
	輸入品	12	0	—	0.1	0							
	総 数	12	0	—	0.1	0							
メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	4	0	—	U.L.	0							
	総 数	4	0	—	U.L.	0							
メビンホス	国産品	0	0	—	0.1	0							
	輸入品	7	0	—	0.1	0							
	総 数	7	0	—	0.1	0							
メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	8	0	—	U.L.	0							
	総 数	8	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	4	0	—	U.L.	0							
	総 数	4	0	—	U.L.	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
インドキサカルブ	国産品	24	0	—	1	0	エトプロホス	国産品	124	0	—	0.005	0
	輸入品	11	0	—	1	0		輸入品	13	0	—	0.005	0
	総 数	35	0	—	1	0		総 数	137	0	—	0.005	0
ウニコナゾールP	国産品	42	0	—	0.1	0	エトベンザニド	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.1	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	91	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.1	0
エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	106	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	110	0	—	0.1	0
エタルフルラリン	国産品	8	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エチオフェンカル ブ	国産品	38	0	—	5	0	エマメクチン安息 香酸塩	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	38	0	—	5	0		総 数	6	0	—	0.1	0
エチオン	国産品	79	0	—	0.3	0	塩酸ホルメタネー ト	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	92	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エチクロゼート	国産品	4	0	—	0.05	0	エンドスルファン	国産品	86	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	98	0	—	0.5	0
エチプロール	国産品	4	0	—	0.02	0	エンドリン	国産品	69	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	N.D.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	71	0	—	N.D.	0
N-(2-エチルヘキシ ル)-8,9,10-トリノ ルホルン-5-エン- 2,3-ジカルボキシミ ド	国産品	4	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	41	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	43	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	92	0	—	U.L.	0	オキサジアルギ ル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	95	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エトキサゾール	国産品	40	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	53	1	0.01	5	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	53	1	0.01	5	0
エトキシキン	国産品	1	0	—	0.05	0	オキサジクロメホ ン	国産品	10	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	10	0	—	0.02	0
エトキシスルフロ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0	オキサベトリニル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エトフェンプロク ス	国産品	73	3	0.03 - 1.79	5	0	オキサミル	国産品	46	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	75	3	0.03 - 1.79	5	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
エトフメセート	国産品	16	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシ ン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	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
オキシフルオルフェン	国産品	26	0	—	U.L.	0	キザロホップエチル	国産品	24	0	—	0.3	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.3	0
オキシポコナゾールフルマル酸塩	国産品	12	0	—	U.L.	0	キノナルホス	国産品	120	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	133	0	—	0.05	0
オメトエート	国産品	15	0	—	1	0	キノキシフェン	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	1	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	8	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	44	0	—	0.03	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.03	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.03	0
オルトフェニルフェノール	国産品	4	0	—	U.L.	0	キノメチオネート	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	4	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.3	0
カズサホス	国産品	107	0	—	U.L.	0	キノメチオネート	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	109	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
カフェンストール	国産品	48	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	66	0	—	5	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	67	0	—	5	0
カプタホール	国産品	32	0	—	N.D.	0	キントゼン	国産品	48	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	33	0	—	N.D.	0		総 数	60	0	—	0.02	0
カルバリル	国産品	88	0	—	1	0	クマホス	国産品	9	0	—	N.D.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	89	0	—	1	0		総 数	9	0	—	N.D.	0
カルフェントラゾンエチル	国産品	24	0	—	0.1	0	クミルロン	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	27	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	0.02	0
カルプロバミド	国産品	11	0	—	0.1	0	クレソキシムメチル	国産品	69	1	0.226	2	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	2	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	80	1	0.226	2	0
カルベタミド	国産品	4	0	—	U.L.	0	クレトジム	国産品	4	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	2	0
カルベンダジム、チオファネート、チオファネートメチル及びベノミル	国産品	6	1	0.01	3	0	クロキントセットメキシル	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	6	1	0.01	3	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
カルボキシシン	国産品	4	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	6	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
カルボフェノチオン	国産品	8	0	—	U.L.	0	クロジナホッププロバギル	国産品	10	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.02	0
カルボフラン	国産品	30	0	—	0.5	0	クロゾリネート	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	37	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロチアニジン	国産品	18	0	—	0.1	0	クロルピリホスメ チル	国産品	94	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	21	0	—	0.1	0		総 数	107	0	—	0.1	0
クロフェンテジン	国産品	18	0	—	0.02	0	クロルフェナビル	国産品	84	4	0.008 - 0.02	1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	1	0
	総 数	18	0	—	0.02	0		総 数	96	4	0.008 - 0.02	1	0
クロプロップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
クロマゾン	国産品	31	0	—	0.02	0	クロルフェンゾン	国産品	4	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	33	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.01	0
クロマフェノジド	国産品	15	0	—	2	0	クロルフェンビン ホス	国産品	146	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	2	0		総 数	154	0	—	0.1	0
クロメトキシニル	国産品	4	0	—	U.L.	0	クロルブファム	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
クロメブロップ	国産品	14	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロ ン	国産品	37	0	—	2	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	2	0
クロランスラムメ チル	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロルプロピレー ト	国産品	5	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	5	0	—	U.L.	0
クロリダゾン	国産品	10	0	—	0.1	0	クロルプロファム	国産品	111	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	0.1	0		総 数	115	0	—	0.05	0
クロリムロンエチ ル	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	4	0	—	0.01	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.01	0
クロルエトキシホ ス	国産品	4	0	—	U.L.	0	クロルベンジレー ト	国産品	45	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	47	0	—	U.L.	0
クロルスルフロ ン	国産品	4	0	—	U.L.	0	クロロククロン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
クロルタールジメ チル	国産品	42	0	—	5	0	クロロタロニル	国産品	44	1	0.08	2	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	45	0	—	5	0		総 数	45	1	0.08	2	0
クロルデン	国産品	16	0	—	0.02	0	クロロトルロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェ ン	国産品	19	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	157	0	—	1	0	クロルベンジレー ト	国産品	43	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	170	0	—	1	0		総 数	49	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
サリチオン	国産品	24	0	—	U.L.	0	ジクロスラム	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	25	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
酸化フェンブタス ズ	国産品	2	0	—	0.05	0	ジクロスルフアム ロン	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	2	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	19	1	0.006	0.7	0	ジクロトホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.7	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	22	1	0.006	0.7	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	30	0	—	0.05	0	ジクロフェンチオ ン	国産品	45	0	—	0.03	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.03	0
	総 数	37	0	—	0.05	0		総 数	53	0	—	0.03	0
シアノフェンホス	国産品	19	0	—	U.L.	0	ジクロトラブ ール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
シアノホス	国産品	89	0	—	0.05	0	ジクロフルアニド	国産品	42	0	—	5	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	96	0	—	0.05	0		総 数	42	0	—	5	0
ジアリホール	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジクロプロトリン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
2,6-ジイソプロピ ルナフタレン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジクロベニル	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	4	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ジウロン	国産品	6	0	—	0.05	0	ジクロホップメチ ル	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
ジエトフェンカル ブ	国産品	107	0	—	5	0	ジクロメジン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	5	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	115	0	—	5	0		総 数	9	0	—	0.02	0
ジオキサチオン	国産品	4	0	—	0.05	0	ジクロラン	国産品	40	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
ジオフェノラン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジクロルプロップ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及び ナレド	国産品	64	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	0.1	0
シクロエート	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジクロルミド	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	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シクロキシジム	国産品	4	0	—	2	0	1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	4	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	4	0	—	2	0		総 数	4	0	—	0.01	0
ジクロシメット	国産品	19	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	73	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	3	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	74	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	37	0	—	0.5	0	ジフルベンズロン	国産品	42	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	38	0	—	0.5	0		総 数	42	0	—	1	0
ジチオピル	国産品	12	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	54	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
シデュロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	40	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	1	0
シニドンエチル	国産品	4	0	—	0.05	0	シベルメトリン	国産品	148	1	0.16	5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	14	1	0.01	5	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	162	2	0.01 - 0.16	5	0
シノスルフロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジベレリン	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	5	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.2	0
ジノテフラン	国産品	4	0	—	2	0	シマジン	国産品	42	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	2	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	シメコナゾール	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
シハロトリン	国産品	127	0	—	1	0	ジメタメトリン	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	1	0.01	1	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	140	1	0.01	1	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
シハロホップブチル	国産品	24	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	45	0	—	0.04	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.04	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.04	0
ジフェナミド	国産品	35	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	11	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.2	0
ジフェニル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジメチルビンホス	国産品	84	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	U.L.	0
ジフェニルアミン	国産品	4	0	—	0.05	0	ジメテナミド	国産品	50	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	53	0	—	0.1	0
ジフェノコナゾール	国産品	98	0	—	0.2	0	ジメトエート	国産品	120	0	—	1	0
	輸入品	6	0	—	0.2	0		輸入品	12	0	—	1	0
	総 数	104	0	—	0.2	0		総 数	132	0	—	1	0
シフルトリン	国産品	121	0	—	2	0	ジメトモルフ	国産品	10	0	—	1	0
	輸入品	13	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	134	0	—	2	0		総 数	10	0	—	1	0
シフルフェナミド	国産品	22	0	—	U.L.	0	シメトリン	国産品	49	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	20	0	—	0.002	0	ジメピペレート	国産品	38	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.002	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.002	0		総 数	45	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
シモキサニル	国産品	5	0	—	0.2	0	ダイアレート	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	0.2	0		総 数	7	0	—	0.05	0
臭素	国産品	1	0	—	50	0	ダイムロン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	50	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	50	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
シラフルオフェン	国産品	41	0	—	0.05	0	チアクロプリド	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.05	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
シロマジン	国産品	2	0	—	3	0	チアジニル	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	2	0	—	3	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シンメチリン	国産品	8	0	—	U.L.	0	チアソピル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
スウェップ	国産品	12	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	11	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	2	0
スピノサド	国産品	2	0	—	8	0	チアムリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	8	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	8	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
スピロキサミン	国産品	12	0	—	U.L.	0	チアメトキサム	国産品	19	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	1	0
スピロジクロフェン	国産品	9	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及びメソミル	国産品	34	2	0.0079 - 0.01	2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	37	2	0.0079 - 0.01	2	0
スルプロホス	国産品	26	0	—	U.L.	0	チオシクラム	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	26	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオフアナート	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
スルホテップ	国産品	4	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	126	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	129	0	—	0.2	0
セトキシジム	国産品	5	0	—	10	0	チオメトン	国産品	55	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	10	0		総 数	55	0	—	0.1	0
ゾキサミド	国産品	4	0	—	U.L.	0	チジアズロン	国産品	2	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	4	0	—	U.L.	0
ターバシル	国産品	16	0	—	U.L.	0	チフェンスルフロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	158	0	—	0.1	0	チフェンスルフロンメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	171	0	—	0.1	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
チフルザミド	国産品	38	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	14	0	—	0.4	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.4	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.4	0
ディート	国産品	4	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	144	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	157	0	—	0.5	0
テクナゼン	国産品	25	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	12	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
テトラクロルピ ン ホス	国産品	37	0	—	0.3	0	テルブトリン	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.3	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.3	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	41	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	113	0	—	0.005	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.005	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	121	0	—	0.005	0
テトラジホン	国産品	52	0	—	1	0	トラロコキシジム	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
テトラメトリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	105	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	108	0	—	0.1	0
テニルクロール	国産品	96	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	67	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	74	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	85	0	—	U.L.	0	トリアスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	92	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	5	0	—	0.02	0	トリアゾホス	国産品	59	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	70	0	—	0.02	0
テブフェノジド	国産品	45	0	—	10	0	トリアレート	国産品	38	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	10	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	48	0	—	10	0		総 数	40	0	—	0.1	0
テブフェンピラド	国産品	110	0	—	U.L.	0	トリクラミド	国産品	10	0	—	0.2	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	121	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.2	0
テブラロキシジム	国産品	4	0	—	0.05	0	トリクロピル	国産品	3	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.03	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	0.03	0
テフルトリン	国産品	125	0	—	0.1	0	トリクロホスメチ ル	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	128	0	—	0.1	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	38	0	—	0.5	0	トリクロルホン	国産品	33	1	0.01	0.5	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	41	0	—	0.5	0		総 数	33	1	0.01	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリシクラゾール	国産品	47	0	—	0.02	0	トルフェンピラド	国産品	27	1	0.03	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	47	0	—	0.02	0		総 数	29	1	0.03	0.5	0
トリジファン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリチコナゾール	国産品	7	0	—	U.L.	0	1-ナフタレン酢酸	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
トリデモルフ	国産品	3	0	—	0.05	0	2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリネキサバックエチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ナプロアニリド	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	18	0	—	U.L.	0	ナプロバミド	国産品	36	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	0.1	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ニコスルフロ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリフルミゾール	国産品	34	0	—	1	0	ニテンピラム	国産品	5	0	—	0.03	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	37	0	—	1	0		総 数	5	0	—	0.03	0
トリフルムロン	国産品	4	0	—	0.02	0	ニトラピリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	95	0	—	0.05	0	ニトロタールイソ プロピル	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	0.05	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	28	0	—	U.L.	0	ニトロフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリフロキシスル フロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ノナクロル	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
トリベヌロンメチ ル	国産品	6	0	—	U.L.	0	ノバルロン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.02	0
トリホリン	国産品	4	0	—	2	0	ノルフルラゾン	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	2	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
トリルフルアニド	国産品	8	0	—	U.L.	0	バーバン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
トルクロホスメチ ル	国産品	116	0	—	2	0	パクロプロラゾール	国産品	88	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	124	0	—	2	0		総 数	92	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
バミドチオン	国産品	24	0	—	0.05	0	ピラクロストロビン	国産品	4	0	—	3	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総数	26	0	—	0.05	0		総数	4	0	—	3	0
バラチオン	国産品	118	0	—	0.3	0	ピラクロホス	国産品	102	0	—	0.1	0
	輸入品	12	0	—	0.3	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総数	130	0	—	0.3	0		総数	109	0	—	0.1	0
バラチオンメチル	国産品	126	0	—	1	0	ピラゾキシフェン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総数	139	0	—	1	0		総数	13	0	—	U.L.	0
ハルフェンプロックス	国産品	102	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロンエチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総数	105	0	—	U.L.	0		総数	10	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	41	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総数	9	0	—	U.L.	0		総数	48	0	—	0.05	0
ハロスルフロンメチル	国産品	4	0	—	0.02	0	ピラゾリネート	国産品	10	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総数	6	0	—	0.02	0		総数	13	0	—	0.02	0
ピオアレスリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピラフルフェンエチル	国産品	29	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総数	4	0	—	U.L.	0		総数	32	0	—	0.1	0
ピオレスメリン	国産品	6	0	—	0.1	0	ピリダフェンチオン	国産品	66	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.03	0
	総数	6	0	—	0.1	0		総数	70	0	—	0.03	0
ピコリナフェン	国産品	6	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	96	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総数	9	0	—	U.L.	0		総数	103	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	105	0	—	0.05	0	ピリダリル	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総数	107	0	—	0.05	0		総数	4	0	—	1	0
ピフェナゼート	国産品	4	0	—	0.02	0	ピリフェノックス	国産品	98	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	98	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	29	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総数	31	0	—	U.L.	0		総数	8	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	98	0	—	0.5	0	ピリブチカルブ	国産品	44	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総数	110	0	—	0.5	0		総数	47	0	—	U.L.	0
ピベロニルフトキシド	国産品	5	0	—	8	0	ピリプロキシフェン	国産品	100	0	—	0.7	0
	輸入品	2	0	—	8	0		輸入品	2	0	—	0.7	0
	総数	7	0	—	8	0		総数	102	0	—	0.7	0
ピベロホス	国産品	40	0	—	U.L.	0	ピリミカーブ	国産品	80	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総数	42	0	—	U.L.	0		総数	84	0	—	2	0
ピメトロジン	国産品	4	0	—	0.5	0	ピリミジフェン	国産品	22	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総数	4	0	—	0.5	0		総数	29	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリミノバックメチル	国産品	41	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	29	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.02	0
ピリミホスメチル	国産品	143	0	—	1	0	フェンブカルブ	国産品	80	0	—	0.3	0
	輸入品	13	0	—	1	0		輸入品	8	0	—	0.3	0
	総 数	156	0	—	1	0		総 数	88	0	—	0.3	0
ピリメタニル	国産品	37	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	21	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	4	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	21	0	—	1	0		総 数	7	0	—	0.5	0
ピロキロン	国産品	21	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	10	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.01	0
ピンクロゾリン	国産品	55	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	78	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
ファミフル	国産品	4	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	139	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	151	0	—	U.L.	0
ファミキサドン	国産品	7	0	—	1	0	フェントエート	国産品	120	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	1	0		総 数	133	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	30	0	—	0.1	0	フェントラザミド	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	30	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	45	0	—	0.04	0	フェンバレレート	国産品	148	14	0.01 - 0.703	3	0
	輸入品	7	0	—	0.04	0		輸入品	13	0	—	3	0
	総 数	52	0	—	0.04	0		総 数	161	14	0.01 - 0.703	3	0
フェナリモル	国産品	132	0	—	0.5	0	フェンピロキシメート	国産品	18	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	138	0	—	0.5	0		総 数	21	0	—	0.02	0
フェントロチオン	国産品	153	0	—	0.5	0	フェンブコナゾール	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	166	0	—	0.5	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	14	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	94	0	—	3	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	3	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	106	0	—	3	0
フェノキサプロブエチル	国産品	10	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	35	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	35	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	15	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フェノチオカルブ	国産品	34	0	—	U.L.	0	フェンメディファム	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	41	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
フサライド	国産品	52	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.1	0
ブタクロール	国産品	49	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ブタフェナシル	国産品	14	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
ブタミホス	国産品	116	0	—	0.05	0	フルオリמיד	国産品	6	0	—	0.04	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.04	0
	総 数	120	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.04	0
ブチレート	国産品	17	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
プトロキシジム	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	54	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	54	0	—	1	0
ブピリメート	国産品	37	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	121	0	—	0.5	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.5	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	134	0	—	0.5	0
ブプロフェジン	国産品	59	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	76	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	88	0	—	U.L.	0
フラザスフロロン	国産品	4	0	—	0.02	0	フルスルファミド	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.1	0
フラチオカルブ	国産品	15	0	—	0.3	0	フルチアセットメ チル	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.3	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.3	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
フラムブロップメ チル	国産品	15	0	—	U.L.	0	フルトラニル	国産品	113	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	120	0	—	U.L.	0
フラトピル	国産品	27	0	—	0.1	0	フルトリアホール	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.1	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
プリミスルフロメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルバリネート	国産品	126	2	0.01 - 0.011	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	139	2	0.01 - 0.011	1	0
フリラゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	3	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	41	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロ ン	国産品	40	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.5	0
フルアジナム	国産品	3	0	—	0.1	0	フルフェンピルエ チル	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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	21	0	—	0.05	0	ペンシルフロメ チル	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	21	0	—	0.05	0		総 数	11	0	—	0.02	0
フロラスラム	国産品	3	0	—	U.L.	0	ペンゾビシクロ ン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベン ゼン	国産品	9	0	—	0.01	0	ペンゾフェナツ プ	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.01	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾー ル	国産品	56	0	—	0.02	0	ペンダイオカル ブ	国産品	65	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.02	0		総 数	72	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	14	0	—	U.L.	0	ペンタゾン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
ヘキサフルムロ ン	国産品	36	0	—	0.02	0	ペンディメタリ ン	国産品	117	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	39	0	—	0.02	0		総 数	121	0	—	0.2	0
ヘキシチアゾク ス	国産品	30	0	—	U.L.	0	ペントキサゾ ン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ペナラキシル	国産品	36	0	—	0.05	0	ペンフラカル ブ	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	42	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	1	0
ペノキサコー ル	国産品	28	0	—	U.L.	0	ペンフルラリ ン	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
ペノミル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ペンフレスト ート	国産品	63	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	65	0	—	U.L.	0
ヘブタクロ ル	国産品	78	0	—	0.03	0	ホキシム	国産品	12	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	87	0	—	0.03	0		総 数	12	0	—	0.02	0
ペプレート	国産品	4	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	107	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	115	0	—	0.5	0
ベルメトリ ン	国産品	158	0	—	5	0	ボスカリ ド	国産品	14	0	—	3	0
	輸入品	13	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	3	0
	総 数	171	0	—	5	0		総 数	17	0	—	3	0
ペンコナゾー ル	国産品	55	0	—	0.05	0	ホスチアゼ ート	国産品	97	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	0.05	0		総 数	100	0	—	U.L.	0
ペンシクロ ン	国産品	29	0	—	0.1	0	ホスファミ ン	国産品	45	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	32	0	—	0.1	0		総 数	48	0	—	0.2	0
ペンスリ ド	国産品	7	0	—	0.1	0	ホスメ ット	国産品	59	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	61	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
ホノホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	メタミロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ホメサフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	52	2	0.0253 - 0.04	2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	55	2	0.0253 - 0.04	2	0
ホルクロルフェ ニユロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	メチオカルブ	国産品	45	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	45	0	—	0.05	0
ホルベット	国産品	23	0	—	U.L.	0	メチダチオン	国産品	86	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	99	0	—	0.1	0
ホルモチオン	国産品	14	0	—	0.02	0	メチルダイムロン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	14	0	—	0.3	0	メトキシクロール	国産品	46	0	—	0.01	0
	輸入品	12	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	26	0	—	0.3	0		総 数	46	0	—	0.01	0
マイレックス	国産品	8	0	—	U.L.	0	メトキシフェノジド	国産品	9	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	1	0
マラチオン	国産品	153	1	0.02	2	0	メトコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	166	1	0.02	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	104	0	—	1	0	メスルフロンメチ ル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	116	0	—	1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ミルベメクテン	国産品	6	0	—	0.02	0	メトプレン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	13	0	—	0.05	0	メトミノストロピン	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
メコプロップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	95	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	0.1	0
メタアルデヒド	国産品	4	0	—	1	0	メトリブジン	国産品	16	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	16	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	5	0	—	0.05	0	メトルカルブ	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
メタベンズチアズ ロン	国産品	18	0	—	U.L.	0	メパニピリム	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	18	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
メタミドホス	国産品	74	2	0.01 - 0.03	2	0	メビンホス	国産品	16	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	2	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総 数	87	2	0.01 - 0.03	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
メフェナセット	国産品	89	0	—	U.L.	0	キャベツ						
	輸入品	2	0	—	U.L.	0							
	総 数	91	0	—	U.L.	0							
メフェンピルジエチル	国産品	19	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	242	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.2	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	249	0	—	0.2	0
メプロニル	国産品	105	0	—	U.L.	0	γ-BHC	国産品	92	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	107	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	2	0
モノクロトホス	国産品	48	0	—	0.05	0	2, 4-D	国産品	27	0	—	0.08	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	0.08	0
	総 数	48	0	—	0.05	0		総 数	47	0	—	0.08	0
モノリニュロン	国産品	7	0	—	0.05	0	DCIP	国産品	8	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	1	0
モリネート	国産品	12	0	—	0.02	0	DDT	国産品	261	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	264	0	—	0.2	0
ラクトフェン	国産品	8	0	—	U.L.	0	EPN	国産品	242	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	140	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	382	0	—	0.1	0
リニュロン	国産品	18	0	—	0.2	0	EPTC	国産品	56	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	23	0	—	0.1	0
	総 数	18	0	—	0.2	0		総 数	79	0	—	0.1	0
リムスルフロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	レプトホス	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	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ルフエヌロン	国産品	40	2	0.05 - 0.081	1	0	MCPA	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	40	2	0.05 - 0.081	1	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
レスメトリン	国産品	4	0	—	0.1	0	MCPB	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
レナシル	国産品	87	0	—	0.3	0	MPMC	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	0.3	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
							2, 4, 5-T	国産品	0	0	—	N.D.	0
								輸入品	1	0	—	N.D.	0
								総 数	1	0	—	N.D.	0
							TCMTB	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							XMC	国産品	89	0	—	U.L.	0
								輸入品	47	0	—	U.L.	0
								総 数	136	0	—	U.L.	0
							アイオキシニル	国産品	5	0	—	0.1	0
								輸入品	23	0	—	0.1	0
								総 数	28	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イソキサフルトール	国産品	17	0	—	U.L.	0	イミノクタジン	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.03	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.03	0
イソシニコメロン酸ニプロピル	国産品	8	0	—	U.L.	0	イミプロトリン	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	8	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	201	0	—	0.1	0	イミベンコナゾール	国産品	64	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	242	0	—	0.1	0		総 数	64	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	191	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	34	0	—	U.L.	0
	輸入品	85	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	276	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	83	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	52	0	—	1	0
	輸入品	99	0	—	U.L.	0		輸入品	114	1	0.03	1	0
	総 数	182	0	—	U.L.	0		総 数	166	1	0.03	1	0
イソプロトロン	国産品	8	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	76	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	64	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	140	0	—	0.1	0
イナベンフィド	国産品	17	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	183	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	230	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	135	1	0.09	5	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	—	5	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	136	1	0.09	5	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
イブロバリカルブ	国産品	41	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	U.L.	0
イブロベンホス	国産品	122	0	—	U.L.	0	エチオフェンカルブ	国産品	100	0	—	2	0
	輸入品	113	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	235	0	—	U.L.	0		総 数	100	0	—	2	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エチオン	国産品	153	0	—	0.3	0
	輸入品	23	0	—	0.05	0		輸入品	140	0	—	0.3	0
	総 数	23	0	—	0.05	0		総 数	293	0	—	0.3	0
イマザメタベンズメチルエステル	国産品	20	0	—	U.L.	0	エチクロゼート	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.05	0
イマザモックスアンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチプロール	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.02	0
イマザリル	国産品	66	0	—	0.02	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	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
イマゾスルフロン	国産品	13	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	189	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	244	0	—	U.L.	0
イミダクロプリド	国産品	53	1	0.0028	0.5	0	エテホン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	67	1	0.0028	0.5	0		総 数	1	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
エトキサゾール	国産品	65	1	0.02	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	87	0	—	5	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	112	1	0.02	U.L.	0		総 数	87	0	—	5	0
エトキシキン	国産品	12	0	—	0.05	0	オキサジクロメホ ン	国産品	20	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	35	0	—	0.02	0
エトキシスルフロ ン	国産品	6	0	—	U.L.	0	オキサベトリニル	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
エトフェンプロク ス	国産品	101	1	0.005	2	0	オキサミル	国産品	91	0	—	0.02	0
	輸入品	23	0	—	2	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	124	1	0.005	2	0		総 数	106	0	—	0.02	0
エトフメセート	国産品	41	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシ ン	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	217	0	—	0.02	0	オキシデトメ チル	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	140	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	357	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.5	0
エトベンザニド	国産品	17	0	—	U.L.	0	オキシフルオル フェン	国産品	32	0	—	0.05	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	0.05	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	79	0	—	0.05	0
エトリジアゾール	国産品	11	0	—	0.1	0	オキスポコナゾ ールフマル酸塩	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
エトリムホス	国産品	213	0	—	0.1	0	オメエート	国産品	32	0	—	1	0
	輸入品	55	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	268	0	—	0.1	0		総 数	32	0	—	1	0
エボキシコナゾ ール	国産品	8	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	15	0	—	0.1	0	オルトフェニル フェノール	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
塩酸ホルメタネー ト	国産品	2	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	194	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	64	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	258	0	—	0.01	0
エンドスルファン	国産品	86	0	—	2	0	カフエンストロ ール	国産品	89	0	—	U.L.	0
	輸入品	99	0	—	2	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	185	0	—	2	0		総 数	136	0	—	U.L.	0
エンドリン	国産品	110	0	—	N.D.	0	カプタホール	国産品	65	0	—	N.D.	0
	輸入品	3	0	—	N.D.	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	113	0	—	N.D.	0		総 数	66	0	—	N.D.	0
オキサジアゾン	国産品	79	0	—	U.L.	0	カルバリル	国産品	166	0	—	1	0
	輸入品	64	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	1	0
	総 数	143	0	—	U.L.	0		総 数	181	0	—	1	0
オキサジアルギ ル	国産品	8	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾ ンエチル	国産品	35	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	90	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
カルプロバミド	国産品	31	0	—	0.1	0	クマホス	国産品	11	0	—	N.D.	0
	輸入品	14	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	45	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	N.D.	0
カルベタミド	国産品	8	0	—	U.L.	0	クミルロン	国産品	18	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	32	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 チル及びベニミル	国産品	19	2	0.01 - 0.02	3	0	グリホサート	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	19	2	0.01 - 0.02	3	0		総 数	1	0	—	0.2	0
カルボキシ	国産品	8	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチ ル	国産品	133	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	113	0	—	2	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	246	0	—	2	0
カルボスルファン	国産品	0	0	—	1	0	クレトジム	国産品	15	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	15	0	—	0.2	0
カルボフェノチオ ン	国産品	20	0	—	U.L.	0	クロキントセットメ キシル	国産品	42	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
カルボフラン	国産品	77	0	—	0.5	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	0.5	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	124	0	—	0.5	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
キザロホップエチ ル	国産品	46	0	—	0.3	0	クロジナホップ ロバギル	国産品	16	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	42	0	—	0.02	0
	総 数	46	0	—	0.3	0		総 数	58	0	—	0.02	0
キナルホス	国産品	228	0	—	0.05	0	クロゾリネート	国産品	9	0	—	0.05	0
	輸入品	99	0	—	0.05	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	327	0	—	0.05	0		総 数	32	0	—	0.05	0
キノキシフェン	国産品	51	0	—	U.L.	0	クロチアニジン	国産品	43	0	—	0.7	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.7	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	0.7	0
キノクラミン	国産品	60	0	—	0.03	0	クロフェンセット	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	107	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キノメチオナート	国産品	7	0	—	0.3	0	クロフェンテジン	国産品	32	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	0.3	0		総 数	47	0	—	0.02	0
キノメチオネート	国産品	50	0	—	U.L.	0	クロブロッツ	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
キャプタン	国産品	107	0	—	5	0	クロマゾン	国産品	45	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	64	0	—	0.1	0
	総 数	107	0	—	5	0		総 数	109	0	—	0.1	0
キンクロラック	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	45	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	2	0
キントゼン	国産品	63	0	—	0.1	0	クロメトキシニル	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	99	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	162	0	—	0.1	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
クロメプロップ	国産品	38	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロン	国産品	61	0	—	2	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	85	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	2	0
クロランスラムメチル	国産品	11	0	—	U.L.	0	クロルプロピレート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロリダゾン	国産品	30	0	—	0.1	0	クロルプロファミ	国産品	216	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	0.1	0		輸入品	55	0	—	0.05	0
	総 数	44	0	—	0.1	0		総 数	271	0	—	0.05	0
クロリムロンエチル	国産品	12	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	9	0	—	0.01	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.01	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.01	0
クロルエトキシホス	国産品	8	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	72	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	99	0	—	U.L.	0
クロルスルフロン	国産品	19	0	—	U.L.	0	クロロクスロン	国産品	9	0	—	0.05	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.05	0
クロルタールジメチル	国産品	52	0	—	4	0	クロロタロニル	国産品	77	0	—	2	0
	輸入品	55	0	—	4	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	107	0	—	4	0		総 数	78	0	—	2	0
クロルデン	国産品	37	0	—	0.02	0	クロロトルロン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	92	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェン	国産品	45	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	262	0	—	0.05	0	クロルベンジレート	国産品	74	0	—	0.02	0
	輸入品	720	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	0.02	0
	総 数	982	0	—	0.05	0		総 数	94	0	—	0.02	0
クロルピリホスメチル	国産品	190	0	—	0.1	0	サリチオン	国産品	65	0	—	U.L.	0
	輸入品	140	0	—	0.1	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	330	0	—	0.1	0		総 数	92	0	—	U.L.	0
クロルフェナピル	国産品	165	3	0.01 - 0.05	1	0	酸化フェンブタズ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	141	1	0.05	1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	306	4	0.01 - 0.05	1	0		総 数	3	0	—	0.05	0
4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	5	0	—	0.02	0	シアゾファミド	国産品	39	0	—	0.05	0
	輸入品	23	0	—	0.02	0		輸入品	14	0	—	0.05	0
	総 数	28	0	—	0.02	0		総 数	53	0	—	0.05	0
クロルフェンゾン	国産品	14	0	—	0.01	0	シアナジン	国産品	59	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	0.01	0		輸入品	47	0	—	0.05	0
	総 数	29	0	—	0.01	0		総 数	106	0	—	0.05	0
クロルフェンビンホス	国産品	217	0	—	0.2	0	シアノフェンホス	国産品	61	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	264	0	—	0.2	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
クロルプロファミ	国産品	8	0	—	0.05	0	シアノホス	国産品	165	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	47	0	—	0.05	0
	総 数	23	0	—	0.05	0		総 数	212	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジアフェンチウロ ン	国産品	2	0	—	0.3	0	ジクロフルアニド	国産品	73	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	0.3	0		総 数	73	0	—	5	0
ジアリホール	国産品	5	0	—	U.L.	0	シクロプロトリン	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.02	0
2,6-ジイソプロピ ルナフタレン	国産品	8	0	—	U.L.	0	ジクロベニル	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	8	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ジウロン	国産品	15	0	—	0.05	0	ジクロホップメチ ル	国産品	37	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	64	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.05	0		総 数	101	0	—	U.L.	0
ジエトフェンカル ブ	国産品	215	0	—	5	0	ジクロメジン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	47	0	—	5	0		輸入品	20	0	—	0.02	0
	総 数	262	0	—	5	0		総 数	21	0	—	0.02	0
ジオキサチオン	国産品	9	0	—	0.05	0	ジクロラン	国産品	61	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.05	0		総 数	116	0	—	U.L.	0
ジオフェノラン	国産品	8	0	—	U.L.	0	ジクロルプロップ	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.05	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及び ナレド	国産品	165	0	—	0.1	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	0.1	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	234	0	—	0.1	0
シクロエート	国産品	8	0	—	U.L.	0	ジクロルミド	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
シクロキシジム	国産品	9	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	9	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	9	0	—	2	0		総 数	9	0	—	0.01	0
ジクロシメット	国産品	22	0	—	U.L.	0	ジクワット	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジクロスラム	国産品	8	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	131	0	—	3	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	3	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	187	0	—	3	0
シクロスルフアム ロン	国産品	13	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	65	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.5	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	80	0	—	0.5	0
ジクロトホス	国産品	8	0	—	U.L.	0	ジチオピル	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	64	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	92	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオ ン	国産品	83	0	—	0.03	0	シデュロン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	130	0	—	0.03	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ジクロトラゾー ル	国産品	8	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	23	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
シノスルフロン	国産品	12	0	—	U.L.	0	シベルメトリン	国産品	232	0	—	1	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	140	0	—	1	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	372	0	—	1	0
ジノテフラン	国産品	16	0	—	2	0	ジベレリン	国産品	5	0	—	0.2	0
	輸入品	15	0	—	2	0		輸入品	23	0	—	0.2	0
	総 数	31	0	—	2	0		総 数	28	0	—	0.2	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	シマジソ	国産品	76	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.05	0		輸入品	64	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.05	0		総 数	140	0	—	U.L.	0
シハロトリン	国産品	216	0	—	0.4	0	シメコナゾール	国産品	61	0	—	U.L.	0
	輸入品	114	1	0.02	0.4	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	330	1	0.02	0.4	0		総 数	116	0	—	U.L.	0
シハロホップブチル	国産品	58	0	—	U.L.	0	ジメタメトリン	国産品	65	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	U.L.	0		総 数	112	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	58	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	68	0	—	0.04	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	0.04	0
	総 数	113	0	—	U.L.	0		総 数	115	0	—	0.04	0
ジフェニル	国産品	8	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	17	0	—	0.2	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.2	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.2	0
ジフェニルアミン	国産品	9	0	—	0.05	0	ジメチルビンホス	国産品	165	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.05	0		輸入品	64	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	0.05	0		総 数	229	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾール	国産品	144	0	—	0.2	0	ジメテナミド	国産品	68	0	—	0.1	0
	輸入品	82	3	0.03 - 0.4	0.2	1		輸入品	55	0	—	0.1	0
	総 数	226	3	0.03 - 0.4	0.2	1		総 数	123	0	—	0.1	0
シフルトリン	国産品	198	1	0.02	2	0	ジメトエート	国産品	219	0	—	1	0
	輸入品	140	0	—	2	0		輸入品	115	2	0.01 - 0.03	1	0
	総 数	338	1	0.02	2	0		総 数	334	2	0.01 - 0.03	1	0
シフルフェナミド	国産品	51	0	—	U.L.	0	ジメトモルフ	国産品	25	0	—	1	0
	輸入品	64	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	1	0
	総 数	115	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	1	0
ジフルフェニカン	国産品	44	0	—	0.002	0	シメトリン	国産品	82	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.002	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	0.002	0		総 数	97	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	61	0	—	1	0	ジメピペレート	国産品	61	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	1	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	76	0	—	1	0		総 数	108	0	—	U.L.	0
シプロコナゾール	国産品	91	0	—	U.L.	0	シモキサニル	国産品	15	0	—	0.2	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.2	0
	総 数	114	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.2	0
シプロジニル	国産品	70	0	—	1	0	臭素	国産品	0	0	—	100	0
	輸入品	99	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	100	0
	総 数	169	0	—	1	0		総 数	1	0	—	100	0
シヘキサチン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シラフルオフエン	国産品	66	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	89	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
シロマジン	国産品	1	0	—	5	0	チアクロブリド	国産品	46	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
シンメチリン	国産品	18	0	—	U.L.	0	チアジニル	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
スウェップ	国産品	13	0	—	U.L.	0	チアゾピル	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	64	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	76	0	—	U.L.	0
スピノサド	国産品	10	0	—	2	0	チアベンダゾール	国産品	27	0	—	2	0
	輸入品	15	0	—	2	0		輸入品	14	0	—	2	0
	総 数	25	0	—	2	0		総 数	41	0	—	2	0
スピロキサミン	国産品	1	0	—	U.L.	0	チアムリン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
スピロジクロフェン	国産品	12	0	—	U.L.	0	チアマトキサム	国産品	40	0	—	1	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	1	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	1	0
スルプロホス	国産品	55	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及びメソミル	国産品	69	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	5	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	83	0	—	5	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	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
スルホテップ	国産品	5	0	—	U.L.	0	チオファネート	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	5	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
セトキシジム	国産品	8	0	—	10	0	チオベンカルブ	国産品	209	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	55	0	—	0.2	0
	総 数	8	0	—	10	0		総 数	264	0	—	0.2	0
ゾキサミド	国産品	8	0	—	U.L.	0	チオメトン	国産品	143	0	—	0.1	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	143	0	—	0.1	0
ターバシル	国産品	48	0	—	U.L.	0	チジアズロン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	95	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	267	0	—	0.1	0	チフェンスルフロン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	140	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	407	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	8	0	—	0.05	0	チフェンスルフロンメチル	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.05	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	30	0	—	U.L.	0	チフルザミド	国産品	56	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
ダミノジッド	国産品	0	0	—	N.D.	0	ディート	国産品	8	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	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
テクナゼン	国産品	35	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	82	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	21	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
テトラクロルピン ホス	国産品	72	0	—	0.3	0	テルブトリン	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.3	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	127	0	—	0.3	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	80	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	203	0	—	0.05	0
	輸入品	113	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	0.05	0
	総 数	193	0	—	U.L.	0		総 数	250	0	—	0.05	0
テトラジホン	国産品	75	0	—	1	0	トラルコキシジム	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	113	0	—	1	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	188	0	—	1	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
テトラメトリン	国産品	8	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	142	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	197	0	—	1	0
テニルクロール	国産品	147	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	87	0	—	0.1	0
	輸入品	64	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	0.1	0
	総 数	211	0	—	U.L.	0		総 数	134	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	133	0	—	U.L.	0	トリアスルフロン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	180	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	15	0	—	0.02	0	トリアゾホス	国産品	97	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	113	0	—	0.1	0
	総 数	29	0	—	0.02	0		総 数	210	0	—	0.1	0
テブフェノジド	国産品	80	0	—	5	0	トリアレート	国産品	54	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	5	0		輸入品	64	0	—	0.1	0
	総 数	94	0	—	5	0		総 数	118	0	—	0.1	0
テブフェンピラド	国産品	164	0	—	U.L.	0	トリクラミド	国産品	16	0	—	0.2	0
	輸入品	113	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	277	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.2	0
テブラロキシジム	国産品	8	0	—	0.05	0	トリクロピル	国産品	6	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	0.03	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	26	0	—	0.03	0
テフルトリン	国産品	219	0	—	0.1	0	トリクロホスメチ ル	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	64	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	283	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	67	0	—	0.5	0	トリクロルホン	国産品	46	0	—	0.5	0
	輸入品	14	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	81	0	—	0.5	0		総 数	47	0	—	0.5	0
デメトン-S-メ チル	国産品	28	0	—	0.4	0	トリンクラゾール	国産品	80	0	—	0.02	0
	輸入品	23	0	—	0.4	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	51	0	—	0.4	0		総 数	95	0	—	0.02	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	251	1	0.023	0.5	0	トリジファン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	140	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	391	1	0.023	0.5	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
トリコナゾール	国産品	11	0	—	U.L.	0	1-ナフタレン酢酸	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.1	0
トリデモルフ	国産品	3	0	—	0.05	0	2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
トリネキサパックエチル	国産品	1	0	—	0.02	0	ナプロアニリド	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.02	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	27	0	—	U.L.	0	ナプロバミド	国産品	68	0	—	0.1	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.1	0
	総 数	82	0	—	U.L.	0		総 数	123	0	—	0.1	0
トリフルスルフロンメチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	鉛	国産品	2	1	0.05	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	2	1	0.05	U.L.	0
トリフルミゾール	国産品	81	0	—	1	0	ニコスルフロン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	95	0	—	1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	9	0	—	0.02	0	ニテンピラム	国産品	22	0	—	0.03	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	23	0	—	0.02	0		総 数	22	0	—	0.03	0
トリフルラリン	国産品	174	0	—	0.1	0	ニトラピリン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	229	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロピン	国産品	50	0	—	U.L.	0	ニトタールイソプロピル	国産品	38	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	97	0	—	U.L.	0		総 数	93	0	—	U.L.	0
トリフロキシスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニトロフェン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
トリバヌロンメチル	国産品	13	0	—	U.L.	0	ノナクロル	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
トリホリン	国産品	9	0	—	2	0	ノバルロン	国産品	11	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	14	0	—	1	0
	総 数	9	0	—	2	0		総 数	25	0	—	1	0
トリルフルアニド	国産品	16	0	—	U.L.	0	ノルフルラゾン	国産品	35	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
トルクロホスメチル	国産品	230	3	0.011 - 0.13	2	0	バーバン	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	47	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	277	3	0.011 - 0.13	2	0		総 数	8	0	—	0.05	0
トルフェンピラド	国産品	53	0	—	0.3	0	バクプロトラゾール	国産品	151	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.3	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	76	0	—	0.3	0		総 数	192	0	—	U.L.	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	バミドチオン	国産品	46	0	—	0.5	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.5	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
バラコート	国産品	0	0	—	0.05	0	ピメトロジン	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総数	1	0	—	0.05	0		総数	8	0	—	0.02	0
バラチオン	国産品	215	0	—	0.3	0	ピラクrostロピ ン	国産品	8	0	—	5	0
	輸入品	113	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総数	328	0	—	0.3	0		総数	8	0	—	5	0
バラチオンメチル	国産品	214	0	—	0.2	0	ピラクロホス	国産品	196	0	—	0.1	0
	輸入品	140	0	—	0.2	0		輸入品	47	0	—	0.1	0
	総数	354	0	—	0.2	0		総数	243	0	—	0.1	0
ハルフェンブロックス	国産品	160	0	—	U.L.	0	ピラゾキシフェン	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総数	215	0	—	U.L.	0		総数	23	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	12	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロ ンエチル	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総数	32	0	—	U.L.	0		総数	40	0	—	U.L.	0
ハロスルフロメチル	国産品	19	0	—	0.02	0	ピラゾホス	国産品	59	0	—	0.05	0
	輸入品	23	0	—	0.02	0		輸入品	47	0	—	0.05	0
	総数	42	0	—	0.02	0		総数	106	0	—	0.05	0
バイオアレスリン	国産品	8	0	—	U.L.	0	ピラゾリネート	国産品	19	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総数	8	0	—	U.L.	0		総数	33	0	—	0.02	0
バイオレスメリン	国産品	13	0	—	0.1	0	ピラフルフェン エチル	国産品	50	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	55	0	—	0.1	0
	総数	14	0	—	0.1	0		総数	105	0	—	0.1	0
ピコリナフェン	国産品	13	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチ オン	国産品	129	0	—	0.03	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.03	0
	総数	68	0	—	U.L.	0		総数	184	0	—	0.03	0
ヒ素	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	160	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総数	2	0	—	U.L.	0		総数	207	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	175	0	—	0.05	0	ピリダリル	国産品	8	0	—	0.2	0
	輸入品	23	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	0.2	0
	総数	198	0	—	0.05	0		総数	23	0	—	0.2	0
ピフェナゼート	国産品	9	0	—	0.02	0	ピリフェノックス	国産品	109	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	109	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	87	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	64	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総数	151	0	—	U.L.	0		総数	35	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	185	0	—	2	0	ピリブチカルブ	国産品	92	0	—	U.L.	0
	輸入品	140	0	—	2	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総数	325	0	—	2	0		総数	147	0	—	U.L.	0
ピペロニルプロトキシド	国産品	11	0	—	8	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	147	0	—	0.7	0
	輸入品	23	0	—	8	0		輸入品	23	0	—	0.7	0
	総数	34	0	—	8	0		総数	170	0	—	0.7	0
ピペロホス	国産品	54	0	—	U.L.	0	ピリミカーブ	国産品	146	0	—	1	0
	輸入品	64	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	1	0
	総数	118	0	—	U.L.	0		総数	160	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	57	0	—	0.1	0	フェノチオカルブ	国産品	59	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	0.1	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	104	0	—	0.1	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	79	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	34	0	—	0.02	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	134	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	0.02	0
ピリミホスメチル	国産品	244	1	0.14	1	0	フェノプロカルブ	国産品	154	0	—	0.3	0
	輸入品	140	0	—	1	0		輸入品	88	0	—	0.3	0
	総 数	384	1	0.14	1	0		総 数	242	0	—	0.3	0
ピリメタニル	国産品	73	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	99	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	172	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	26	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	1	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	24	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	30	0	—	0.01	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	64	0	—	0.01	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	94	0	—	0.01	0
ピンクロゾリン	国産品	68	0	—	1	0	フェンスルホチオン	国産品	174	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	1	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	123	0	—	1	0		総 数	221	0	—	U.L.	0
ファミール	国産品	8	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	227	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	113	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	340	0	—	U.L.	0
ファミキサドン	国産品	18	0	—	1	0	フェンチン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
フィプロニル	国産品	70	0	—	0.05	0	フェントエート	国産品	234	1	0.04	0.1	0
	輸入品	56	0	—	0.05	0		輸入品	99	0	—	0.1	0
	総 数	126	0	—	0.05	0		総 数	333	1	0.04	0.1	0
フェナミホス	国産品	56	0	—	0.05	0	フェントラザミド	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	103	0	—	0.05	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
フェナリモル	国産品	215	0	—	0.5	0	フェンバレレート	国産品	222	1	0.11	3	0
	輸入品	61	0	—	0.5	0		輸入品	140	0	—	3	0
	総 数	276	0	—	0.5	0		総 数	362	1	0.11	3	0
フェントロチオン	国産品	261	1	0.18	0.5	0	フェンピロキシメート	国産品	49	0	—	0.02	0
	輸入品	140	0	—	0.5	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	401	1	0.18	0.5	0		総 数	63	0	—	0.02	0
フェノキサニル	国産品	26	0	—	U.L.	0	フェンプロナゾール	国産品	45	0	—	U.L.	0
	輸入品	64	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	90	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
フェノキサプロップエチル	国産品	9	0	—	0.1	0	フェンプロパトリン	国産品	165	0	—	0.4	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	140	0	—	0.4	0
	総 数	24	0	—	0.1	0		総 数	305	0	—	0.4	0
フェノキシカルブ	国産品	37	0	—	0.05	0	フェンプロピモルフ	国産品	36	0	—	0.05	0
	輸入品	47	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	84	0	—	0.05	0		総 数	51	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ホスファミドン	国産品	48	0	—	0.2	0	メタクリホス	国産品	12	0	—	0.05	0
	輸入品	55	0	—	0.2	0		輸入品	64	0	—	0.05	0
	総 数	103	0	—	0.2	0		総 数	76	0	—	0.05	0
ホスメット	国産品	89	0	—	1	0	メタバズチアズ ロン	国産品	38	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	1	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	112	0	—	1	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
ホセチル	国産品	0	0	—	100	0	メタミドホス	国産品	136	6	0.01 - 0.06	1	0
	輸入品	1	0	—	100	0		輸入品	141	1	0.28	1	0
	総 数	1	0	—	100	0		総 数	277	7	0.01 - 0.28	1	0
ホノホス	国産品	15	0	—	U.L.	0	メタミトロン	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ホメサフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	97	0	—	0.5	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.5	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	152	0	—	0.5	0
ホルクロルフェ ニューロン	国産品	5	0	—	U.L.	0	メチオカルブ	国産品	94	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	94	0	—	0.1	0
ホルベット	国産品	49	0	—	U.L.	0	メチダチオン	国産品	175	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	140	0	—	0.1	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	315	0	—	0.1	0
ホルモチオン	国産品	42	0	—	0.02	0	メチルダイムロン	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	21	0	—	0.3	0	メトキシクロール	国産品	52	0	—	7	0
	輸入品	99	0	—	0.3	0		輸入品	15	0	—	7	0
	総 数	120	0	—	0.3	0		総 数	67	0	—	7	0
マイレックス	国産品	18	0	—	U.L.	0	メトキシフェノジド	国産品	32	0	—	7	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	7	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	7	0
マラチオン	国産品	256	0	—	2	0	メトコナゾール	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	140	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	396	0	—	2	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	174	0	—	0.03	0	メトスルフロンメチ ル	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	99	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	273	0	—	0.03	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	10	0	—	0.02	0	メトプレン	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	18	0	—	0.05	0	メトミノストロピン	国産品	42	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.05	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.05	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
メコプロップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	159	0	—	1	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	1	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	214	0	—	1	0
メタアルデヒド	国産品	8	0	—	1	0	メトリブジン	国産品	47	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	15	0	—	0.5	0
	総 数	8	0	—	1	0		総 数	62	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
メトルカルブ	国産品	28	0	—	U.L.	0	芽キャベツ						
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	28	0	—	U.L.	0							
メバニピリム	国産品	37	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.2	0
メビンホス	国産品	27	0	—	0.05	0	γ-BHC	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	47	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	74	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	2	0
メフェナセット	国産品	167	0	—	U.L.	0	2, 4-D	国産品	0	0	—	0.08	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.08	0
	総 数	190	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.08	0
メフェンピルジエチル	国産品	9	0	—	U.L.	0	EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
メプロニル	国産品	191	0	—	U.L.	0	EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	64	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	255	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.1	0
モノクロトホス	国産品	51	0	—	0.05	0	MCPB	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
モノリニュロン	国産品	10	0	—	0.05	0	2, 4, 5-T	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	24	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
モリネート	国産品	28	0	—	0.02	0	XMC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	83	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ラクトフェン	国産品	30	0	—	U.L.	0	アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	64	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	94	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.1	0
リニュロン	国産品	36	0	—	0.2	0	アクリナトリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	15	0	—	0.2	0		輸入品	12	0	—	2	0
	総 数	51	0	—	0.2	0		総 数	12	0	—	2	0
リムスルフロン	国産品	6	0	—	U.L.	0	アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	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
ルフエヌロン	国産品	69	0	—	1	0	アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	1	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	84	0	—	1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
レスメトリン	国産品	8	0	—	0.1	0	アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
レナシル	国産品	155	0	—	0.3	0	アシベンゾラル-S-メチル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	23	0	—	0.3	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	178	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	1	0
							アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.5	0
								輸入品	43	0	—	0.5	0
								総 数	43	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アセタミプリド	国産品	0	0	—	5	0	イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	3	0	—	0.1	0
アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	5	0	イソフェンホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	43	0	—	5	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	43	0	—	5	0		総 数	5	0	—	0.1	0
アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0	イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.02	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.02	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソプロチオラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.01	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.01	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	0	0	—	0.01	0	イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	0.01	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.01	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	9	0	—	0.05	0
アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.02	0	イマザリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	12	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	0.02	0
イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イミダクロプリド	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.5	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.5	0
イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	インドキサカルブ	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	48	5	0.01 - 0.02	3	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	48	5	0.01 - 0.02	3	0
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	9	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	14	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
エスプロカルブ	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	12	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
エタメツルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0	オキシフルオル フェン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	43	0	—	0.3	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	43	0	—	0.3	0		総 数	12	0	—	0.05	0
エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0	オキシボコナゾ ールフマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
エトキサゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
エトキシスルフロ ン	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	9	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
エトフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	2	0	カルバリル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	9	0	—	2	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	9	0	—	2	0		総 数	3	0	—	1	0
エトフメセート	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	3	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.1	0
エトプロホス	国産品	0	0	—	0.02	0	カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	43	0	—	0.02	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	43	0	—	0.02	0		総 数	14	0	—	0.1	0
エトベンザニド	国産品	0	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	—	0.5	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.5	0
エトリムホス	国産品	0	0	—	0.1	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	19	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	0.5	0
	総 数	19	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	0.5	0
エボキシコナゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0	キナルホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.05	0
エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0	キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	1	0.05	0.5	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	39	1	0.05	0.5	0		総 数	12	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	—	0.03	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.03	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.03	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルタルジメ チル	国産品	0	0	—	4	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	19	0	—	4	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	19	0	—	4	0
クレソキシムメ チル	国産品	0	0	—	30	0	クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	43	0	—	30	0		輸入品	19	0	—	0.02	0
	総 数	43	0	—	30	0		総 数	19	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	—	1	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	1	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	1	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルピリホスメ チル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	0.03	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.03	0
クロジナホップ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェナビル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	44	1	0.04	1	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	44	1	0.04	1	0
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	4-クロルフェ キシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	0.02	0
クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェンソン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.01	0
クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェンビ ン ホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	0.2	0
クロブロッブ	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	3	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルブロファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	19	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	19	0	—	0.05	0
クロマフェンジド	国産品	0	0	—	5	0	クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	3	0	—	0.01	0
クロメブロッブ	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	12	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロリダゾン	国産品	0	0	—	0.1	0	クロロベンジレ ー ト	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	14	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	0.02	0
クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	12	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
シアナジン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジコホール	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	3	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	3	0
シアノホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.5	0
ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ジエトフェンカル ブ	国産品	0	0	—	5	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	5	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	5	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	5	0
シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.05	0
ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	0.4	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.4	0
ジクロスラム	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	9	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオ ン	国産品	0	0	—	0.03	0	ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.03	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.03	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェノコナゾー ル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	27	1	0.02	0.2	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	27	1	0.02	0.2	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	シフルトリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	12	0	—	0.02	0		輸入品	43	0	—	2	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	43	0	—	2	0
ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.002	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.002	0
ジクロルボス及び ナレド	国産品	0	0	—	0.1	0	ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	5	0	—	0.1	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
シプロコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.05	0
シプロジニル	国産品	0	0	—	1	0	シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	0	0	—	1	0	スピノサド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	43	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	43	0	—	1	0		総 数	3	0	—	1	0
ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	0	0	—	0.2	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.2	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.2	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0	ターバシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.04	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.04	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.2	0	ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	0.2	0		輸入品	43	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	0.2	0		総 数	43	0	—	0.1	0
ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.05	0
ジメテナミド	国産品	0	0	—	0.1	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.1	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ジメトエート	国産品	0	0	—	0.2	0	チアクロブリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	0.2	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.2	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ジメモルフ	国産品	0	0	—	2	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ジメビペレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	2	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	2	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	チアメキサム	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	14	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	14	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
チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	2	0	テフルトリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	2	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	2	0		総 数	14	0	—	0.1	0
チオファネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.5	0
チオベンカルブ	国産品	0	0	—	0.2	0	デムン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	19	0	—	0.2	0		輸入品	9	0	—	0.4	0
	総 数	19	0	—	0.2	0		総 数	9	0	—	0.4	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	0.5	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.5	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.005	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	12	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	12	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	1	0
テトラクロルビン ホス	国産品	0	0	—	0.3	0	トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	0.3	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	0.3	0		総 数	12	0	—	0.1	0
テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0	トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	43	0	—	1	0		輸入品	43	0	—	0.1	0
	総 数	43	0	—	1	0		総 数	43	0	—	0.1	0
テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	12	0	—	0.5	0		輸入品	12	0	—	0.03	0
	総 数	12	0	—	0.5	0		総 数	12	0	—	0.03	0
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリンクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.02	0
テブフェノジド	国産品	0	0	—	5	0	トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	5	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	5	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
テブフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.05	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	14	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
トリネキサパック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	バクロトラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
トリフルスフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	バミドチオン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.5	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.5	0
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	1	0	バラチオン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	14	0	—	1	0		輸入品	43	0	—	0.3	0
	総 数	14	0	—	1	0		総 数	43	0	—	0.3	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	バラチオンメチル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	43	0	—	0.2	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	43	0	—	0.2	0
トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.1	0	ハルフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.1	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.1	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
トリフロキシスト ロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
トリフロキシス フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロスフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.02	0
トルクロホスメ チル	国産品	0	0	—	2	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	2	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	2	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
トルフェンピラ 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	9	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.05	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	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	14	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	8	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	9	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	19	0	—	0.1	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ニトロタールイ ンプロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラクロホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.1	0
ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラゾスフロ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.02	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
ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0	フィプロニル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.05	0
ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	フェナミホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	0.05	0
ピラフルフェンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェナリモル	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	19	0	—	0.1	0		輸入品	17	0	—	0.5	0
	総 数	19	0	—	0.1	0		総 数	17	0	—	0.5	0
ピリダフェンチオン	国産品	0	0	—	0.03	0	フェントロチオン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	19	0	—	0.03	0		輸入品	43	0	—	0.5	0
	総 数	19	0	—	0.03	0		総 数	43	0	—	0.5	0
ピリダベン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェノキサプロブ ブエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.05	0
ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	0	0	—	0.7	0	フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	0.7	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	0.7	0		総 数	3	0	—	0.02	0
ピリミカーブ	国産品	0	0	—	1	0	フェノブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	14	0	—	1	0		輸入品	17	0	—	0.3	0
	総 数	14	0	—	1	0		総 数	17	0	—	0.3	0
ピリミジフェン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.1	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ピリミホスメチル	国産品	0	0	—	1	0	フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	43	0	—	1	0		輸入品	14	0	—	0.01	0
	総 数	43	0	—	1	0		総 数	14	0	—	0.01	0
ピリメタニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	12	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	9	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
ピンクロズリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.3	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.3	0
フェンバレレート	国産品	0	0	—	3	0	フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	3	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	3	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
フェンピロキシ メート	国産品	0	0	—	0.02	0	プリミスルフロメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
フェンプロパトリ ン	国産品	0	0	—	0.4	0	フルアクリピリ ム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	0.4	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.4	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
フェンプロピモル フ	国産品	0	0	—	0.5	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	15	3	0.03 - 0.06	2	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	15	3	0.03 - 0.06	2	0
フェンヘキサミ ド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルオメツロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
フェンメディファ ム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルジオキシニ ル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	2	0
ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシトリネー ト	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	39	1	0.01	0.5	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	39	1	0.01	0.5	0
ブタフェナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	0	0	—	0.05	0	フルチアセット メ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトラニル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	2	0
ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトリアホー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルバリネー ト	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.5	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.5	0
フラザスルフロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルフェナセ ット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.02	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.02	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
フルフェノクスロン	国産品	0	0	—	0.5	0	プロバルギット	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	19	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	3	0
	総 数	19	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	3	0
フルミオキサジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロビコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.05	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロビザミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.1	0
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	N.D.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	N.D.	0
フルリドン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	0.1	0		輸入品	43	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	43	0	—	0.05	0
フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロボキスル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	22	3	0.02 - 0.04	2	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	22	3	0.02 - 0.04	2	0
プレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	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
プロクロラズ	国産品	0	0	—	0.05	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	0	0	—	2	0	プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	2	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	2	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモプロビレート	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.5	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.5	0
プロチオホス	国産品	0	0	—	0.2	0	プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	0.2	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.2	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
プロパキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
プロバクロール	国産品	0	0	—	0.6	0	ヘキサクロロベン ゼン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	12	0	—	0.6	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	12	0	—	0.6	0		総 数	3	0	—	0.01	0
プロバジン	国産品	0	0	—	0.1	0	ヘキサコナゾー ル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.1	0
プロパニル	国産品	0	0	—	0.1	0	ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホキシム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ペナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ホサロン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	17	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	0.5	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	0.5	0
ペノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	15	1	0.03	3	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	15	1	0.03	3	0
ペノミル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.1	0
ヘブタクロル	国産品	0	0	—	0.03	0	ホスファミン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	12	0	—	0.03	0		輸入品	19	0	—	0.2	0
	総 数	12	0	—	0.03	0		総 数	19	0	—	0.2	0
ベルメトリン	国産品	0	0	—	5	0	ホスメット	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	43	0	—	5	0		輸入品	9	0	—	1	0
	総 数	43	0	—	5	0		総 数	9	0	—	1	0
ペンコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ペンシクロン	国産品	0	0	—	0.5	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.5	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.5	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ペンスリド	国産品	0	0	—	0.1	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	38	0	—	0.3	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	38	0	—	0.3	0
ペンスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	マラチオン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	12	0	—	0.02	0		輸入品	43	0	—	2	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	43	0	—	2	0
ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.03	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.03	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	—	5	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	5	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	5	0
ベンディメタリン	国産品	0	0	—	0.2	0	メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	0.2	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	0.2	0		総 数	9	0	—	0.05	0
ベントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ベンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.05	0
ベンフレゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタバズチアズ ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	9	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
メタミドホス	国産品	0	0	—	1	0	ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	1	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総数	43	0	—	1	0		総数	14	0	—	U.L.	0
メタラキシル及びメフェノキサム	国産品	0	0	—	0.2	0	リニユロン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	19	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総数	19	0	—	0.2	0		総数	3	0	—	0.2	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.1	0	ルフェヌロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	43	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総数	43	0	—	0.1	0		総数	3	0	—	1	0
メキシクロール	国産品	0	0	—	7	0	レナシル	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	3	0	—	7	0		輸入品	9	0	—	0.3	0
	総数	3	0	—	7	0		総数	9	0	—	0.3	0
メキシフェノジド	国産品	0	0	—	10	0							
	輸入品	14	0	—	10	0							
	総数	14	0	—	10	0							
メブレン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	3	0	—	U.L.	0							
	総数	3	0	—	U.L.	0							
メミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	12	0	—	U.L.	0							
	総数	12	0	—	U.L.	0							
メラクロール	国産品	0	0	—	1	0							
	輸入品	19	0	—	1	0							
	総数	19	0	—	1	0							
メトリブジン	国産品	0	0	—	0.5	0							
	輸入品	3	0	—	0.5	0							
	総数	3	0	—	0.5	0							
メビンホス	国産品	0	0	—	0.2	0							
	輸入品	12	0	—	0.2	0							
	総数	12	0	—	0.2	0							
メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	9	0	—	U.L.	0							
	総数	9	0	—	U.L.	0							
メフェンピルジエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	3	0	—	U.L.	0							
	総数	3	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	14	0	—	U.L.	0							
	総数	14	0	—	U.L.	0							
モノクロトホス	国産品	0	0	—	0.05	0							
	輸入品	3	0	—	0.05	0							
	総数	3	0	—	0.05	0							
モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0							
	輸入品	14	0	—	0.05	0							
	総数	14	0	—	0.05	0							
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0							
	輸入品	19	0	—	0.02	0							
	総数	19	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
ケール							アセタミプリド	国産品	0	0	—	5	0
								輸入品	3	0	—	5	0
								総 数	3	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	19	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	0	0	—	2	0	アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	20	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	20	0	—	5	0
2,4-D	国産品	0	0	—	0.08	0	アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	0.08	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	0.08	0		総 数	15	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	6	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	6	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	21	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.01	0
EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0	アマトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
MCPB	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.01	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.01	0
XMC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.01	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.05	0
アクリナトリン	国産品	0	0	—	2	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	6	0	—	2	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	2	0		総 数	11	0	—	0.05	0
アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	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
アザメチホス	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	2	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
アシフルオルフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イサゾホス	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
アシベンゾラルー S-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	3	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	3	0	—	0.02	0
アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.5	0	イソキサジフェ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.5	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.5	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
イソキサチオン	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	3	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタフルラリン	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
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	19	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	0.3	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.3	0
イソプロチオラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチブロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	3	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	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	—	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
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	20	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エトフェンプロク ス	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	2	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	2	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	0	0	—	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
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	5	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	0.005	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	21	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	10	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
イミダクロプリド	国産品	0	0	—	5	0	エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	2	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	10	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	2	0	エンドスルファン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	21	1	0.07	2	0		輸入品	21	0	—	1	0
	総 数	21	1	0.07	2	0		総 数	21	0	—	1	0
ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドリン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.01	0
エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
オキサジクロメホン	国産品	0	0	—	0.02	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	2	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	—	30	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	30	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	30	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	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
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	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
オキシボコナゾールフマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロジナホップフロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
オリザリン	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	2	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.05	0
カズサホス	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	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
カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
カルバリル	国産品	0	0	—	10	0	クロブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	10	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	10	0		総 数	6	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	2	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	10	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	—	5	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	5	0
カルボフラン	国産品	0	0	—	0.5	0	クロメブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
キナルホス	国産品	0	0	—	0.05	0	クロランスラムメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロリダゾン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
キノクラミン	国産品	0	0	—	0.03	0	クロリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.03	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.03	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロルタールジメ チル	国産品	0	0	—	4	0	シアゾファミド	国産品	0	0	—	15	0
	輸入品	2	0	—	4	0		輸入品	2	0	—	15	0
	総 数	2	0	—	4	0		総 数	2	0	—	15	0
クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0	シアナジン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	0.05	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	—	0.05	0
	輸入品	73	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	73	0	—	1	0		総 数	6	0	—	0.05	0
クロルピリホスメ チル	国産品	0	0	—	0.03	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	21	0	—	0.03	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	0.03	0		総 数	3	0	—	0.05	0
クロルフェナピル	国産品	0	0	—	3	0	ジエトフェンカル ブ	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	21	0	—	3	0		輸入品	6	0	—	5	0
	総 数	21	0	—	3	0		総 数	6	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	10	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.05	0
クロルフェンゾン	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	3	0	—	0.01	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロルフェンピン ホス	国産品	0	0	—	0.1	0	シクロエート	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
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	3	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	3	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	2	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	10	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	—	0.03	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	6	0	—	0.03	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	6	0	—	0.03	0
クロルベンジレ ート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロトラゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロロクスロン	国産品	0	0	—	0.05	0	シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.02	0
クロロネブ	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	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
クロロベンジレ ート	国産品	0	0	—	0.02	0	ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	0.02	0
サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロラン	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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジクロロプロップ	国産品	0	0	—	0.05	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ジクロロボス及び 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	1	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.002	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	3	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	—	1	0
	輸入品	3	0	—	3	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	3	0		総 数	3	0	—	1	0
ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.5	0	シプロコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	10	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	10	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	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	44	5	0.02 - 0.6	1	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	44	5	0.02 - 0.6	1	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	10	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.2	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.2	0
ジノテフラン	国産品	0	0	—	5	0	シマジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	10	0	—	U.L.	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	—	0.2	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.2	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	20	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.5	0		総 数	6	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	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.04	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	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	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.2	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	10	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメテナミド	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
ジフェノコナゾー ル	国産品	0	0	—	0.2	0	ジメトエート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	16	0	—	0.2	0		輸入品	20	0	—	1	0
	総 数	16	0	—	0.2	0		総 数	20	0	—	1	0
シフルトリン	国産品	0	0	—	2	0	ジメトモルフ	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	21	0	—	2	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	21	0	—	2	0		総 数	3	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ジメビベレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	2	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	チアメトキサム	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	2	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	—	5	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	5	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	5	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	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.2	0
スピノサド	国産品	0	0	—	10	0	チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	10	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	10	0		総 数	10	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	3	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
スピロジクロフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
スルホスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	6	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	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
ターバシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラクロロピ ン ホス	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.3	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.3	0
ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.05	0	テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	U.L.	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	2	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	1	0
ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
チアクロブリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.5	0
チアジニル	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	3	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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テブフェノジド	国産品	0	0	—	10	0	トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	10	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	10	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
テブフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
テフルトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	トリネキサバック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	0.5	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	0.5	0		総 数	10	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	2	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
デモン-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	10	0	—	0.4	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.4	0		総 数	5	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	—	1	0
	輸入品	21	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	21	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	1	0
テルブトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	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
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	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.005	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	0.005	0		総 数	2	0	—	0.1	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	3	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.1	0	トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	10	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	—	2	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	2	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	10	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	10	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	20	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
トリアレート	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	10	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.03	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.03	0		総 数	2	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	3	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.02	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
ニトロタールイソ プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラクロホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
ナバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラゾスルフロン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
バクロプロラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	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
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	10	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.1	0
バラチオン	国産品	0	0	—	0.4	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	20	0	—	0.4	0		輸入品	2	0	—	0.03	0
	総 数	20	0	—	0.4	0		総 数	2	0	—	0.03	0
バラチオンメチル	国産品	0	0	—	1	0	ピリダベン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ハルフェンプロク 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	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
ハロキシホップ	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	5	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
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	10	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	2	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	—	2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	2	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	—	2	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	2	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	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
ピフェントリン	国産品	0	0	—	1	0	ピリミノバックメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピペロニルプトキ シド	国産品	0	0	—	8	0	ピリミホスメチル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	10	0	—	8	0		輸入品	21	0	—	1	0
	総 数	10	0	—	8	0		総 数	21	0	—	1	0
ピペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ブプロフェジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルバリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
フラザスフロロン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0	フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	6	0	—	0.3	0		輸入品	2	0	—	10	0
	総 数	6	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	10	0
フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
ブリミスフロムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミクロラック ペンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
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	5	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	10	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	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.1	0	フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	5	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	3	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フルキンコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロシミドン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	5	0
フルジオキシニル	国産品	0	0	—	2	0	プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	2	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.5	0	プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.5	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.5	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバクロール	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
フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	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
フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	3	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
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	3	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロバルギット	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	3	0	—	3	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	3	0		総 数	2	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	20	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
プロビザミド	国産品	0	0	—	0.1	0	ベナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	19	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	0.05	0
プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0	ベノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	N.D.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	N.D.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	21	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.03	0
	総 数	21	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.03	0
プロポキスル	国産品	0	0	—	2	0	ベルメリン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	22	1	0.05	5	0
	総 数	2	0	—	2	0		総 数	22	1	0.05	5	0
プロメカルブ	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	1	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
プロメリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ベンシクロン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.5	0
プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンスリド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
プロモブチド	国産品	0	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	6	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.02	0
プロモプロピレ ート	国産品	0	0	—	0.5	0	ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンダイオカルブ	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
プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ベンディメタリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.05	0
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	3	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾー ル	国産品	0	0	—	0.02	0	ベンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	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
ベンフレゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタバンドチアズ ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0	メタミドホス	国産品	0	0	—	0.7	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	21	0	—	0.7	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	21	0	—	0.7	0
ホサロン	国産品	0	0	—	0.5	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	6	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	2	0
ボスカリド	国産品	0	0	—	18	0	メチダチオン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	18	0		輸入品	21	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	18	0		総 数	21	0	—	0.1	0
ホスチアゼート	国産品	0	0	—	0.1	0	メトキシクロール	国産品	0	0	—	7	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	7	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	7	0
ホスファミドン	国産品	0	0	—	0.2	0	メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	10	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	10	0
ホスメット	国産品	0	0	—	1	0	メトレン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	0	0	—	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
ホレート	国産品	0	0	—	0.3	0	メトリブジン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	21	0	—	0.3	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	21	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	0.5	0
マラチオン	国産品	0	0	—	3	0	メビンホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	21	0	—	3	0		輸入品	6	0	—	0.2	0
	総 数	21	0	—	3	0		総 数	6	0	—	0.2	0
マイクロブタニル	国産品	0	0	—	0.03	0	メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.03	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.03	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	0	0	—	5	0	メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0	メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	モノクロトホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	10	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
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	こまつな						
	輸入品	2	0	—	0.02	0							
	総 数	2	0	—	0.02	0							
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	87	0	—	0.2	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.2	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	0.2	0
リニューロン	国産品	0	0	—	0.2	0	γ-BHC	国産品	39	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	42	0	—	1	0
ルフエスロン	国産品	0	0	—	0.02	0	2, 4-D	国産品	7	0	—	0.08	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.08	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	0.08	0
レナシル	国産品	0	0	—	0.3	0	DCIP	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	10	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	10	0	—	0.3	0		総 数	4	0	—	1	0
							DDT	国産品	85	0	—	0.2	0
								輸入品	9	0	—	0.2	0
								総 数	94	0	—	0.2	0
							EPN	国産品	97	1	0.048	U.L.	0
								輸入品	10	0	—	U.L.	0
								総 数	107	1	0.048	U.L.	0
							EPTC	国産品	18	0	—	0.04	0
								輸入品	2	0	—	0.04	0
								総 数	20	0	—	0.04	0
							レプトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							MCPA	国産品	5	0	—	U.L.	0
								輸入品	2	0	—	U.L.	0
								総 数	7	0	—	U.L.	0
							MCPB	国産品	6	0	—	U.L.	0
								輸入品	1	0	—	U.L.	0
								総 数	7	0	—	U.L.	0
							MPMC	国産品	5	0	—	U.L.	0
								輸入品	1	0	—	U.L.	0
								総 数	6	0	—	U.L.	0
							XMC	国産品	20	0	—	U.L.	0
								輸入品	1	0	—	U.L.	0
								総 数	21	0	—	U.L.	0
							アイオキシニル	国産品	4	0	—	0.1	0
								輸入品	0	0	—	0.1	0
								総 数	4	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	41	0	—	2	0
								輸入品	4	0	—	2	0
								総 数	45	0	—	2	0
							アザコナゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0
								輸入品	2	0	—	U.L.	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
アザメチホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	3	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.01	0
アシフルオルフェン	国産品	4	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	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アシベンゾラール-S-メチル	国産品	3	0	—	1	0	アルジカルブ	国産品	42	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	48	0	—	0.05	0
アジンホスエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	アルドリノ及び ディルドリン	国産品	55	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	N.D.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	64	0	—	N.D.	0
アジンホスメチル	国産品	12	0	—	0.5	0	アレスリン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.5	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	31	4	0.078 - 0.26	5	0	イサゾホス	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	36	4	0.078 - 0.26	5	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	13	0	—	U.L.	0	イソウロン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.02	0
アセフェート	国産品	44	0	—	5	0	イソカルボホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アゾキシストロビン	国産品	22	0	—	5	0	イソキサジフェン エチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	24	0	—	0.02	0	イソキサチオン	国産品	30	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	26	0	—	0.02	0		総 数	32	0	—	0.1	0
アニロホス	国産品	13	0	—	U.L.	0	イソキサフルトール	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	15	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	2	0	—	0.01	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	1	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アミトラズ	国産品	3	0	—	0.05	0	イソフェンホス	国産品	76	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
アミノカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	イソプロカルブ	国産品	75	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	81	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	10	0	—	U.L.	0	イソプロチオラン	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	52	0	—	0.01	0	イソプロツロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.01	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
イナベンフィド	国産品	5	0	—	U.L.	0	エチクロゼート	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	6	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
イブロジオン	国産品	36	0	—	5	0	エチプロール	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	41	0	—	5	0		総 数	3	0	—	0.02	0
イプロバリカルブ	国産品	10	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	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イプロベンホス	国産品	53	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	89	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
イマザメタベンズメチルエステル	国産品	5	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	14	0	—	0.02	0	エトキシキン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.05	0
イミダクロプリド	国産品	15	0	—	5	0	エトフェンブロックス	国産品	39	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	16	0	—	5	0		総 数	43	0	—	2	0
イミプロトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	8	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	9	0	—	U.L.	0
イミペンコナゾール	国産品	18	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	91	0	—	0.005	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.005	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	95	0	—	0.005	0
インダノファン	国産品	5	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	13	1	0.06	0.5	0	エトリジアゾール	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	14	1	0.06	0.5	0		総 数	5	0	—	0.1	0
ウニコナゾールP	国産品	20	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	103	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.2	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	113	0	—	0.2	0
エスプロカルブ	国産品	76	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	82	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	6	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.5	0
エチオフェンカルブ	国産品	15	0	—	U.L.	0	塩酸ホルメタネート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	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
エチオン	国産品	73	0	—	0.3	0	エンドスルファン	国産品	31	0	—	0.5	0
	輸入品	6	0	—	0.3	0		輸入品	4	0	—	0.5	0
	総 数	79	0	—	0.3	0		総 数	35	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エンドリン	国産品	48	0	—	N.D.	0	カルバリル	国産品	64	0	—	10	0
	輸入品	5	0	—	N.D.	0		輸入品	6	0	—	10	0
	総 数	53	0	—	N.D.	0		総 数	70	0	—	10	0
オキサジアゾン	国産品	19	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾン エチル	国産品	9	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	10	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	10	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	18	1	0.02	5	0	カルベタミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	20	1	0.02	5	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	5	0	—	3	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	3	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	3	0
オキサベトリニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	カルボキシシン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
オキサミル	国産品	30	0	—	U.L.	0	カルボフェノチオ ン	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	32	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
オキシカルボキシ ン	国産品	6	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	18	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.5	0
オキシフルオル フェン	国産品	8	0	—	U.L.	0	キザロホップエチ ル	国産品	6	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.3	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.3	0
オキシポコナゾー ルフマル酸塩	国産品	6	0	—	U.L.	0	キナルホス	国産品	96	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	106	0	—	0.05	0
オメトエート	国産品	8	0	—	1	0	キノキシフェン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	1	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	7	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	18	0	—	0.03	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.03	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.03	0
オルトフェニル フェノール	国産品	3	0	—	U.L.	0	キノメチオナート	国産品	1	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.3	0
カズサホス	国産品	83	0	—	U.L.	0	キノメチオナート	国産品	39	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	90	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
カフェンストール	国産品	26	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	35	0	—	5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	5	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	5	0
カプタホール	国産品	14	0	—	N.D.	0	キントゼン	国産品	16	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	N.D.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	17	0	—	N.D.	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
クマホス	国産品	4	0	—	N.D.	0	クロランスラムメ チル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	N.D.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	4	0	—	0.02	0	クロリダゾン	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	0.1	0
グリホサート	国産品	1	0	—	0.2	0	クロリムロンエチ ル	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	1	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチ ル	国産品	53	0	—	30	0	クロリエトキシホ ス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	30	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	30	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クレトジム	国産品	2	0	—	2	0	クロルスルフロ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロキントセットメ キシル	国産品	10	0	—	U.L.	0	クロルタールジメ チル	国産品	9	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	5	0
クロジナホップブ ロバギル	国産品	3	0	—	0.02	0	クロルデン	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	7	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	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
クロチアニジン	国産品	7	0	—	0.5	0	クロルピリホス	国産品	114	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	10	0	—	1	0
	総 数	8	0	—	0.5	0		総 数	124	0	—	1	0
クロフェンセット	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルピリホスメ チル	国産品	88	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.03	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	0.03	0
クロフェンテジン	国産品	12	0	—	0.02	0	クロルフェナビル	国産品	58	1	0.06	3	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	3	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	62	1	0.06	3	0
クロプロップ	国産品	4	0	—	U.L.	0	4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	4	0	—	0.02	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	4	0	—	0.02	0
クロマゾン	国産品	8	0	—	0.02	0	クロルフェンソ ン	国産品	4	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	0.01	0
クロマフェノジド	国産品	12	0	—	5	0	クロルフェンビン ホス	国産品	88	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	5	0		総 数	95	0	—	0.1	0
クロメトキシニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルブファム	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	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
クロメプロップ	国産品	8	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロ ン	国産品	17	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	20	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	3	0	—	U.L.	0	ジウロン	国産品	4	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	5	0	—	0.05	0
クロルプロファム	国産品	97	0	—	0.05	0	ジエトフェンカルブ	国産品	96	0	—	5	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	5	0
	総 数	105	0	—	0.05	0		総 数	106	0	—	5	0
クロルベンシド	国産品	2	0	—	0.01	0	ジオキサチオン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	0.05	0
クロルベンジレート	国産品	20	0	—	U.L.	0	ジオフェノラン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロロクソロン	国産品	3	0	—	0.05	0	シクロエート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	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	26	1	1.4	4	0	シクロキシジム	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	4	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	28	1	1.4	4	0		総 数	3	0	—	2	0
クロロトルロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	8	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	9	0	—	U.L.	0
クロロネブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジクロスラム	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	5	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロルベンジレート	国産品	22	0	—	0.02	0	ジクロトホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	41	0	—	U.L.	0	ジクロフェンチオン	国産品	50	0	—	0.03	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.03	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	0.03	0
シアゾファミド	国産品	12	0	—	15	0	ジクロプロラゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	15	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	15	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	14	0	—	0.05	0	ジクロフルアニド	国産品	21	0	—	15	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	15	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	24	0	—	15	0
シアノフェンホス	国産品	30	0	—	U.L.	0	シクロプロトリン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.02	0
シアノホス	国産品	68	0	—	0.05	0	ジクロベニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ジアリホール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロホップメチル	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
2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロメジン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	3	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
ジクロラン	国産品	10	0	—	U.L.	0	ジフェニル	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	11	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジクロルプロップ	国産品	4	0	—	0.05	0	ジフェニルアミン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ジクロルボス及び ナレド	国産品	65	0	—	0.1	0	ジフェノコナゾール	国産品	48	0	—	0.2	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	70	0	—	0.1	0		総 数	52	0	—	0.2	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	1	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	1	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	98	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	8	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	106	0	—	2	0
ジコホール	国産品	55	0	—	3	0	シフルフェナミド	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	3	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ジスルホトン	国産品	14	0	—	0.5	0	ジフルフェニカン	国産品	11	0	—	0.002	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.002	0
	総 数	16	0	—	0.5	0		総 数	12	0	—	0.002	0
ジチオピル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジフルベンズロン	国産品	16	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	1	0
シデュロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
シニドンエチル	国産品	2	0	—	0.05	0	シプロジニル	国産品	15	0	—	10	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	10	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	17	0	—	10	0
シノスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	シヘキサチン	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
ジノテフラン	国産品	6	0	—	5	0	シベルメトリン	国産品	114	10	0.01 - 0.55	5	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	10	0	—	5	0
	総 数	7	0	—	5	0		総 数	124	10	0.01 - 0.55	5	0
ジノテルブ	国産品	1	0	—	0.05	0	ジベレリン	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.2	0
シハロトリン	国産品	99	0	—	0.5	0	シマジン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	1	0.05	0.5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	106	1	0.05	0.5	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
シハロホップブチ ル	国産品	22	0	—	U.L.	0	シメコナゾール	国産品	14	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.2	0
ジフェナミド	国産品	10	0	—	U.L.	0	ジメタメトリン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	15	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
ジメチピン	国産品	17	0	—	0.04	0	セトキシジム	国産品	2	0	—	10	0
	輸入品	1	0	—	0.04	0		輸入品	1	0	—	10	0
	総 数	18	0	—	0.04	0		総 数	3	0	—	10	0
ジメチリモール	国産品	4	0	—	0.2	0	ゾキサミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジメチルピビンホス	国産品	58	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	20	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	114	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	125	0	—	0.1	0
ジメトエート	国産品	96	0	—	1	0	ダイアレート	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	103	0	—	1	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ジメモルフ	国産品	5	0	—	2	0	ダイムロン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	2	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
シメリン	国産品	24	0	—	U.L.	0	チアクロプリド	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	27	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ジメピベレート	国産品	13	0	—	U.L.	0	チアジニル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シモキサニル	国産品	2	0	—	0.05	0	チアゾビル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
臭素	国産品	1	1	2	50	0	チアベンダゾール	国産品	12	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	50	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	1	1	2	50	0		総 数	13	0	—	2	0
シラフルオフェン	国産品	18	0	—	0.05	0	チアムリン	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	21	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シンメチリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	チアマトキサム	国産品	9	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	2	0
スウェップ	国産品	6	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	25	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	1	0.01	2	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	27	1	0.01	2	0
スピロキサミン	国産品	1	0	—	U.L.	0	チオシクラム	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
スルプロホス	国産品	31	0	—	U.L.	0	チオファネート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
スルホテップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	96	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	106	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
チオメトン	国産品	61	0	—	0.1	0	テブラロキシジム	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	66	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.05	0
チジアズロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	81	3	0.01 - 0.03	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	88	3	0.01 - 0.03	0.5	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	4	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	17	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	1	0
チフルザミド	国産品	16	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	10	0	—	0.4	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.4	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	13	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	96	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	106	0	—	0.5	0
テクナゼン	国産品	10	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	7	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
テトラクロルビン ホス	国産品	14	0	—	0.3	0	テルプトリン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.3	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	23	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	70	0	—	0.005	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.005	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	0.005	0
テトラジホン	国産品	23	0	—	1	0	トラルコキシジム	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
テトラメトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	52	1	0.02	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	54	1	0.02	0.1	0
テニルクロール	国産品	53	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	22	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	40	0	—	0.5	0	トリアスルフロ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	4	0	—	0.02	0	トリアゾホス	国産品	34	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	36	0	—	0.02	0
テブフェノジド	国産品	17	0	—	10	0	トリアレート	国産品	14	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	10	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	20	0	—	10	0		総 数	15	0	—	0.1	0
テブフェンピラド	国産品	61	0	—	U.L.	0	トリクラミド	国産品	7	0	—	0.2	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	8	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
トリクロピル	国産品	5	0	—	0.03	0	トリルフルアニド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.03	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリクロホスメチル	国産品	16	0	—	U.L.	0	トリクロホスメチル	国産品	93	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	2	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	102	0	—	2	0
トリクロロホン	国産品	17	0	—	0.5	0	トルフェンピラド	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.5	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	25	0	—	0.02	0	1-ナフタレン酢酸	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	27	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.1	0
トリジファン	国産品	2	0	—	U.L.	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	—	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
トリチコナゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0	ナプロアニリド	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	6	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
トリデモルフ	国産品	4	0	—	0.05	0	ナプロバミド	国産品	16	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	0.1	0
トリネキサパックエチル	国産品	1	0	—	0.02	0	鉛	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	12	0	—	U.L.	0	二臭化エチレン	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	13	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0
トリフルスルフロメチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ニテンピラム	国産品	6	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	5	0
トリフルミゾール	国産品	23	0	—	1	0	ニトラピリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	3	0	—	0.02	0	ニトロターールイソプロピル	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	4	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	70	0	—	0.05	0	ニトロフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロピン	国産品	7	0	—	U.L.	0	ノナクロル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリバネロンメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ノバルロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
トリホリン	国産品	2	0	—	2	0	ノルフルラゾン	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	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
バーバン	国産品	2	0	—	0.05	0	ピペロニルブトキシ シド	国産品	3	0	—	8	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	8	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	8	0
バクロプロラゾール	国産品	52	0	—	U.L.	0	ピベロホス	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
バミドチオン	国産品	7	0	—	0.05	0	ピメロジン	国産品	1	0	—	0.4	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.4	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.4	0
バラチオン	国産品	96	0	—	0.3	0	ピラクロストロピ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	107	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
バラチオンメチル	国産品	101	0	—	1	0	ピラクロホス	国産品	82	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	1	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	111	0	—	1	0		総 数	89	0	—	0.05	0
ハルフェンプロク クス	国産品	37	0	—	U.L.	0	ピラゾキシフェン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	5	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロン 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	5	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ハロスルフロメ チル	国産品	1	0	—	0.02	0	ピラゾホス	国産品	17	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	20	0	—	0.05	0
バイオアレスリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピラゾリネート	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.02	0
バイオレスメリン	国産品	2	0	—	0.1	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	17	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	19	0	—	0.1	0
ピコリナフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	63	0	—	0.03	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.03	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	0.03	0
ヒ素	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	46	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	60	0	—	0.05	0	ピリダリル	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	64	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.02	0
ピフェナゼート	国産品	2	0	—	0.02	0	ピリフェノックス	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	40	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	61	0	—	1	0	ピリブチカルブ	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	1	0		総 数	26	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリプロキシフェン	国産品	56	0	—	2	0	フェノキサプロップ ブエチル	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	64	0	—	2	0		総 数	4	0	—	0.1	0
ピリミカーブ	国産品	33	0	—	2	0	フェノキシカルブ	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	38	0	—	2	0		総 数	9	0	—	0.05	0
ピリミジフェン	国産品	13	0	—	0.05	0	フェノチオカルブ	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	U.L.	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	5	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.02	0
ピリモホスメチル	国産品	107	1	0.76	1	0	フェノブカルブ	国産品	62	0	—	0.3	0
	輸入品	11	0	—	1	0		輸入品	8	0	—	0.3	0
	総 数	118	1	0.76	1	0		総 数	70	0	—	0.3	0
ピリメタニル	国産品	19	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	9	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	2	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	3	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	7	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	7	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.01	0
ピンクロズリン	国産品	22	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	79	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	85	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	102	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	112	0	—	U.L.	0
ファミキサドン	国産品	2	0	—	0.02	0	フェントエート	国産品	105	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	115	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	12	0	—	0.002	0	フェントラザミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.002	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.002	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	13	0	—	0.04	0	フェンバレレート	国産品	111	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.04	0		輸入品	11	0	—	0.5	0
	総 数	14	0	—	0.04	0		総 数	122	0	—	0.5	0
フェナリモル	国産品	70	0	—	0.5	0	フェンピロキシメート	国産品	16	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	78	0	—	0.5	0		総 数	19	0	—	0.02	0
フェントロチオン	国産品	111	0	—	0.5	0	フェンブコナゾール	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	121	0	—	0.5	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	9	0	—	U.L.	0	フェンプロバトリン	国産品	57	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	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
フェンプロピモルフ	国産品	8	0	—	0.05	0	フルアジホップ	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.1	0
フェンヘキサミド	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェンメディファム	国産品	5	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	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	6	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
フサライド	国産品	20	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ブタクロール	国産品	26	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	31	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	2	0
ブタフェナシル	国産品	10	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	86	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	93	0	—	0.05	0
ブタミホス	国産品	91	0	—	0.05	0	フルシラゾール	国産品	39	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	0.05	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
ブチレート	国産品	5	0	—	U.L.	0	フルチアセットメチル	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	6	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プトロキシジム	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルトラニル	国産品	63	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	70	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	8	0	—	U.L.	0	フルトリアホール	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	21	0	—	U.L.	0	フルバリネート	国産品	85	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	93	0	—	U.L.	0
ブラチオカルブ	国産品	9	0	—	0.3	0	フルフェナセット	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.3	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フラムプロップメチル	国産品	12	0	—	U.L.	0	フルフェノクロスロン	国産品	15	1	0.04	10	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	10	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	18	1	0.04	10	0
フラメピル	国産品	11	0	—	0.1	0	フルフェンピルエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	7	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	10	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	9	0	—	U.L.	0	フルミクロラックペンチル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	10	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
フルメツラム	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロビザミド	国産品	20	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	21	0	—	0.1	0
フルリドン	国産品	4	0	—	0.1	0	プロヒドロジャス モン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
フルロキシピル	国産品	4	0	—	0.05	0	プロファム	国産品	2	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	N.D.	0
プレチラクロール	国産品	76	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	34	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	82	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.05	0
プロクロラズ	国産品	2	0	—	0.05	0	プロベタンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	55	1	0.014	5	0	プロベナゾール	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	61	1	0.014	5	0		総 数	7	0	—	0.1	0
プロスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	38	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	2	0
プロチオホス	国産品	108	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	119	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	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	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
プロバクロール	国産品	7	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	14	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.05	0
プロバジン	国産品	3	0	—	0.1	0	プロモキシニル	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	4	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロパニル	国産品	16	0	—	0.1	0	プロモブチド	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.1	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	31	0	—	U.L.	0	プロモプロピレー ト	国産品	17	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.5	0
プロバモカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	17	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	20	0	—	U.L.	0
プロパルギット	国産品	14	0	—	3	0	プロモホスエチル	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	3	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	3	0		総 数	10	0	—	0.05	0
プロビコナゾール	国産品	54	0	—	0.05	0	フロラスラム	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	0.05	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
ヘキサクロロベンゼン	国産品	5	0	—	0.01	0	ベンゾフェナップ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.01	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	26	0	—	0.02	0	ペンダイオカルブ	国産品	44	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.02	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	8	0	—	U.L.	0	ペンディメタリン	国産品	99	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	108	0	—	0.05	0
ヘキサフルムロン	国産品	13	0	—	0.02	0	ペントキサゾン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ヘキシチアゾクス	国産品	18	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ペナラキシル	国産品	12	0	—	0.05	0	ペンフレセート	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
ペノキサコール	国産品	6	0	—	U.L.	0	ホキシム	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.02	0
ペノミル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	103	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	111	0	—	0.5	0
ヘプタクロル	国産品	32	0	—	0.03	0	ボスカリド	国産品	5	0	—	18	0
	輸入品	6	0	—	0.03	0		輸入品	1	0	—	18	0
	総 数	38	0	—	0.03	0		総 数	6	0	—	18	0
ペブレート	国産品	2	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	国産品	87	1	0.1	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	94	1	0.1	0.1	0
ベルメトリン	国産品	112	3	0.02 - 0.15	5	0	ホスファミン	国産品	9	0	—	0.2	0
	輸入品	10	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	122	3	0.02 - 0.15	5	0		総 数	10	0	—	0.2	0
ペンコナゾール	国産品	24	0	—	0.05	0	ホスメット	国産品	51	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	27	0	—	0.05	0		総 数	55	0	—	1	0
ペンシクロン	国産品	16	0	—	0.5	0	ホノホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ペンスリド	国産品	6	0	—	0.1	0	ホメサフェン	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	7	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ペンスルフロンメチル	国産品	4	0	—	0.02	0	ホルクロルフェニユロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ベンゾビスシクロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ホルベット	国産品	15	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	17	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アシベンゾラール S-メチル	国産品	2	0	—	1	0	イサゾホス	国産品	9	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	9	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	8	0	—	0.5	0	イソウロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	0.02	0
アセタミプリド	国産品	13	1	0.36	5	0	イソカルボホス	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	13	1	0.36	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	11	0	—	U.L.	0	イソキサチオン	国産品	18	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.1	0
アセフェート	国産品	19	0	—	5	0	イソキサフルトール	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	19	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピ ン	国産品	9	0	—	5	0	イソフェンホス	国産品	32	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	5	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	14	0	—	0.02	0	イソプロカルブ	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	イソプロチオラン	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
アミトラズ	国産品	2	0	—	0.05	0	イナベンフィド	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	2	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アミノカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	イブロジオン	国産品	20	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	20	0	—	5	0
アメトリン	国産品	7	0	—	U.L.	0	イブロバリカルブ	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	7	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	27	0	—	0.01	0	イブロベンホス	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.01	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	2	0	—	0.01	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	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
アルジカルブ	国産品	14	0	—	0.05	0	イマザリル	国産品	11	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	11	0	—	0.02	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	20	0	—	N.D.	0	イミダクロプリド	国産品	5	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	20	0	—	N.D.	0		総 数	5	0	—	5	0
アレスリン	国産品	6	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾール	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	6	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
インダノファン	国産品	2	0	—	U.L.	0	塩酸ホルメタネート	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	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	3	0	—	0.5	0	エンドスルファン	国産品	11	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	11	0	—	0.5	0
ウニコナゾールP	国産品	12	0	—	U.L.	0	エンドリン	国産品	16	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	N.D.	0
エスプロカルブ	国産品	28	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
エチオフェンカルブ	国産品	7	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	12	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	5	0
エチオン	国産品	29	0	—	0.3	0	オキサジクロメホン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	29	0	—	0.3	0		総 数	1	0	—	0.02	0
エディフェンホス	国産品	29	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
エトキサゾール	国産品	11	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	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エトキシキン	国産品	1	0	—	0.05	0	オキシフルオルフェン	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
エトフェンブロックス	国産品	10	0	—	2	0	オメエート	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	10	0	—	2	0		総 数	2	0	—	1	0
エトフメセート	国産品	7	0	—	U.L.	0	オリザリン	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	7	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	34	0	—	0.005	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	—	0.005	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.005	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エトベンザニド	国産品	3	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
エトリジアゾール	国産品	1	0	—	0.1	0	カフェンストール	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
エトリムホス	国産品	38	0	—	0.2	0	カプタホール	国産品	6	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	38	0	—	0.2	0		総 数	6	0	—	N.D.	0
エボキシコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルバリル	国産品	31	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	31	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
カルフェントラゾン エチル	国産品	8	0	—	0.1	0	クロチアニジン	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	5	0
カルプロバミド	国産品	2	0	—	0.1	0	クロフェンセット	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	2	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
カルボフラン	国産品	11	0	—	0.5	0	クロフェンテジン	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	11	0	—	0.5	0		総 数	8	0	—	0.02	0
キザロホップエチ ル	国産品	5	0	—	0.3	0	クロブロップ	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	5	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
キナルホス	国産品	35	0	—	0.05	0	クロマゾン	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	0.02	0
キノキシフェン	国産品	7	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	5	0
キノクラミン	国産品	8	0	—	0.03	0	クロメブロップ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.03	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
キノメチオネート	国産品	10	0	—	U.L.	0	クロランスラムメ 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	10	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キャブタン	国産品	12	0	—	5	0	クロリダゾン	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	12	0	—	5	0		総 数	3	0	—	0.1	0
キンクロラック	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルエトキシホ 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
キントゼン	国産品	6	0	—	0.02	0	クロルタールジメ チル	国産品	9	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	5	0
クミルロン	国産品	2	0	—	0.02	0	クロルデン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.02	0
クレソキシムメチ ル	国産品	24	0	—	30	0	クロルニトロフェ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	30	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	30	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロキントセットメ キシル	国産品	4	0	—	U.L.	0	クロルピリホス	国産品	45	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	45	0	—	1	0
クロジナホップ ロバギル	国産品	2	0	—	0.02	0	クロルピリホスメ チル	国産品	32	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	32	0	—	0.03	0
クロゾリネート	国産品	2	0	—	0.05	0	クロルフェナビル	国産品	25	1	0.23	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	25	1	0.23	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
4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	1	0	—	0.02	0	シアノホス	国産品	22	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	22	0	—	0.05	0
クロルフェンゾン	国産品	2	0	—	0.01	0	ジウロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	0.05	0
クロルフェンビンホス	国産品	34	0	—	0.1	0	ジエトフェンカルブ	国産品	32	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	34	0	—	0.1	0		総 数	32	0	—	5	0
クロルブファム	国産品	1	0	—	0.05	0	ジオキサチオン	国産品	2	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	2	0	—	0.05	0
クロルフルアズロン	国産品	9	0	—	2	0	シクロキシジム	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	9	0	—	2	0		総 数	1	0	—	2	0
クロルプロファム	国産品	35	0	—	0.05	0	ジクロシメット	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	35	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロルベンシド	国産品	2	0	—	0.01	0	ジクロスラム	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
クロルベンジレート	国産品	7	0	—	U.L.	0	ジクロフェンチオン	国産品	13	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.03	0
クロロクスロン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジクロフルアニド	国産品	10	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	5	0
クロロタロニル	国産品	11	0	—	4	0	シクロプロトリン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	4	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	11	0	—	4	0		総 数	2	0	—	0.02	0
クロロネブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロベニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
クロロベンジレート	国産品	11	0	—	0.02	0	ジクロホップメチル	国産品	6	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	6	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	13	0	—	U.L.	0	ジクロメジン	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	13	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
シアゾファミド	国産品	3	0	—	10	0	ジクロラン	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	3	0	—	10	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	7	0	—	0.05	0	ジクロルブロッブ	国産品	2	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	2	0	—	0.05	0
シアノフェンホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及びナレド	国産品	22	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	22	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
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	シプロジニル	国産品	15	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	15	0	—	10	0
ジコホール	国産品	24	0	—	3	0	シベルメトリン	国産品	44	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	24	0	—	3	0		総 数	44	0	—	5	0
ジスルホトン	国産品	6	0	—	0.5	0	ジベレリン	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.2	0
ジチオピル	国産品	3	0	—	U.L.	0	シマジン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
シハロトリン	国産品	36	0	—	0.5	0	シメコナゾール	国産品	5	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	36	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	0.2	0
シハロホップチ ル	国産品	12	0	—	U.L.	0	ジメタメトリン	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	12	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	8	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	12	0	—	0.04	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.04	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.04	0
ジフェニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	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
ジフェニルアミン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジメチルビンホス	国産品	26	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	26	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾ ール	国産品	18	0	—	0.2	0	ジメテナミド	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.2	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ジフェンゾート	国産品	1	0	—	0.05	0	ジメトエート	国産品	34	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	34	0	—	1	0
シフルトリン	国産品	36	0	—	2	0	ジメトモルフ	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	36	0	—	2	0		総 数	3	0	—	2	0
シフルフェナミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	シメトリン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	11	0	—	0.002	0	ジメピペレート	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.002	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.002	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	12	0	—	1	0	シラフルオフェン	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	1	0		総 数	11	0	—	0.05	0
シプロコナゾール	国産品	18	0	—	U.L.	0	シメチリン	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	18	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
スウェップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	チフルザミド	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	2	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
スピロキサミン	国産品	2	0	—	U.L.	0	テクナゼン	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	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
スルフエントラゾ ン	国産品	1	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	1	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
スルプロホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	テトラクロロピ ン ホス	国産品	10	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	10	0	—	0.3	0
ターバシル	国産品	10	0	—	U.L.	0	テトラコナゾール	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	41	1	0.04	0.1	0	テトラジホン	国産品	15	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	41	1	0.04	0.1	0		総 数	15	0	—	1	0
ダイムロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	テニルクロール	国産品	22	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	22	0	—	U.L.	0
チアクロブリド	国産品	2	0	—	U.L.	0	テブコナゾール	国産品	22	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	22	0	—	0.5	0
チアゾピル	国産品	2	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	0	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
チアベンダゾール	国産品	3	0	—	2	0	テブフェノジド	国産品	10	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	10	0	—	10	0
チアメキサム	国産品	4	0	—	2	0	テブフェンピラド	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	2	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	15	0	—	2	0	テフルトリン	国産品	35	1	0.03	0.5	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	15	0	—	2	0		総 数	35	1	0.03	0.5	0
チオベンカルブ	国産品	37	0	—	0.2	0	テフルベンズロン	国産品	10	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	37	0	—	0.2	0		総 数	10	0	—	1	0
チオメトン	国産品	18	0	—	0.1	0	デメトン-S-メ チル	国産品	1	0	—	0.4	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.4	0
	総 数	18	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.4	0
チジアズロン	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	41	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	41	0	—	0.5	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	テルブカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	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
テルブリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリフルムロン	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
テルブホス	国産品	30	0	—	0.005	0	トリフルラリン	国産品	27	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.005	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	30	0	—	0.005	0		総 数	27	0	—	0.05	0
トラルコキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリフロキシストロ ピン	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	1	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	25	0	—	0.1	0	トリアメロンメチ 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	25	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリアジメホン	国産品	12	0	—	0.1	0	トルクロホスメチ ル	国産品	33	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	12	0	—	0.1	0		総 数	33	0	—	2	0
トリアゾホス	国産品	16	0	—	0.02	0	トルフェンピラド	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	8	0	—	0.1	0	1-ナフタレン酢 酸	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.1	0
トリクラミド	国産品	5	0	—	0.2	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	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	5	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	2	0	—	0.03	0	ナプロアニリド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.03	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリクロホスメチ ル	国産品	5	0	—	U.L.	0	ナプロバミド	国産品	12	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	12	0	—	0.1	0
トリクロルホン	国産品	6	0	—	0.5	0	二臭化エチレン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	6	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.01	0
トリシクラゾール	国産品	10	0	—	0.02	0	ニトロタールイソ プロピル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
トリチコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ノルフルラゾン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	8	0	—	U.L.	0	バクプロトラゾー ル	国産品	22	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	22	0	—	U.L.	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	バミドチオン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
トリフルミゾール	国産品	9	0	—	1	0	パラチオン	国産品	28	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	9	0	—	1	0		総 数	28	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
バラチオンメチル	国産品	33	0	—	1	0	ピリダベン	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	1	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ハルフェンブロックス	国産品	25	0	—	U.L.	0	ピリフェノックス	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	25	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	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	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピオレスメリン	国産品	1	0	—	0.1	0	ピリブチカルブ	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ピコリナフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピリプロキシフェン	国産品	18	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	18	0	—	2	0
ピテルタノール	国産品	27	0	—	0.05	0	ピリミカーブ	国産品	24	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	27	0	—	0.05	0		総 数	24	0	—	2	0
ピフェノックス	国産品	22	0	—	U.L.	0	ピリミジフェン	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
ピフェントリン	国産品	30	0	—	1	0	ピリミノバックメチル	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	30	0	—	1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ピペロニルフトキシド	国産品	2	0	—	8	0	ピリモホスメチル	国産品	38	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	8	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	8	0		総 数	38	0	—	1	0
ピペロホス	国産品	8	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	25	0	—	0.05	0	ピレトリン	国産品	6	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	25	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	1	0
ピラゾキシフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピロキロン	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
ピラゾスルフロンエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピンクロゾリン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ピラゾホス	国産品	5	0	—	0.05	0	フィブロニル	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.1	0
ピラフルフェンエチル	国産品	11	0	—	0.1	0	フェナミホス	国産品	7	0	—	0.04	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.04	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	0.04	0
ピリダフェンチオン	国産品	22	0	—	0.03	0	フェナリモル	国産品	32	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	22	0	—	0.03	0		総 数	32	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェニトロチオン	国産品	41	0	—	0.5	0	フェンヘキサミド	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	41	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	3	0	—	U.L.	0	フサライド	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	3	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
フェノキシカルブ	国産品	3	0	—	0.05	0	ブタクロール	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
フェノチオカルブ	国産品	8	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	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	8	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	6	0	—	0.02	0	ブタミホス	国産品	30	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	30	0	—	0.05	0
フェノブカルブ	国産品	28	0	—	0.3	0	ブチレート	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	0.3	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ブピリメート	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	1	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
フェンクロルホス	国産品	4	0	—	0.01	0	ブプロフェジン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	28	0	—	U.L.	0	フラザスルフロン	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	28	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
フェンチオン	国産品	40	0	—	U.L.	0	フラチオカルブ	国産品	2	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.3	0
フェントエート	国産品	34	0	—	0.1	0	フラムプロップメチル	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.1	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
フェンバレレート	国産品	42	0	—	0.5	0	フラメピル	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	42	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	0.1	0
フェンピロキシメート	国産品	9	0	—	0.02	0	フルアクリピリム	国産品	12	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	12	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾール	国産品	7	0	—	U.L.	0	フルアジナム	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	7	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
フェンブロパトリン	国産品	26	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	26	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
フェンブロピモルフ	国産品	6	0	—	0.05	0	フルキンコナゾール	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
フルジオキシニル	国産品	19	0	—	2	0	プロバキサホップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	37	0	—	0.05	0	プロバクロール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フルシラゾール	国産品	19	0	—	U.L.	0	プロバジン	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	19	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
フルトラニル	国産品	28	0	—	U.L.	0	プロバニル	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	28	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.1	0
フルトリアホール	国産品	8	0	—	U.L.	0	プロバホス	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
フルバリネート	国産品	34	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	6	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	3	0
フルフェノクスロン	国産品	12	1	1.39632	10	0	プロピコナゾール	国産品	26	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	12	1	1.39632	10	0		総 数	26	0	—	0.05	0
フルフェンピルエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロピザミド	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	1	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.1	0
フルミオキサジン	国産品	8	0	—	U.L.	0	プロヒドロジヤスモン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
フルミクロラックベンチル	国産品	6	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	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	6	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.05	0
フルメツラム	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロベタンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルリドン	国産品	2	0	—	0.1	0	プロボキスル	国産品	16	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	16	0	—	2	0
フルロキシピル	国産品	1	0	—	0.05	0	プロマシル	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	1	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プレチラクロール	国産品	29	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	7	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	7	0	—	0.05	0
プロシミドン	国産品	30	0	—	5	0	プロモキシニル	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	30	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロチオホス	国産品	40	0	—	U.L.	0	プロモブチド	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	40	0	—	U.L.	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
プロモプロピレート	国産品	8	0	—	0.5	0	ペンシルフロメチル	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	0.02	0
プロモホス	国産品	7	0	—	U.L.	0	ベンゾビシクロン	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	7	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロモホスエチル	国産品	3	0	—	0.05	0	ベンゾフェナップ	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
フロラスラム	国産品	2	0	—	U.L.	0	ベンダイオカルブ	国産品	28	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	28	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベンゼン	国産品	2	0	—	0.01	0	ペンタゾン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ヘキサコナゾール	国産品	15	0	—	0.02	0	ペンディメタリン	国産品	37	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	37	0	—	0.05	0
ヘキサジノン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ペントキサゾン	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
ヘキサフルムロン	国産品	10	0	—	0.02	0	ペンフルラリン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ヘキシチアゾクス	国産品	13	0	—	U.L.	0	ペンフレゼート	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	13	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ベナラキシル	国産品	9	0	—	0.05	0	ホキシム	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.02	0
ベノキサコール	国産品	6	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	32	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	32	0	—	0.5	0
ヘプタクロル	国産品	11	0	—	0.03	0	ボスカリド	国産品	4	0	—	18	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	18	0
	総 数	11	0	—	0.03	0		総 数	4	0	—	18	0
ベルメトリン	国産品	44	3	0.22829 - 0.9	3	0	ホスチアゼート	国産品	26	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	44	3	0.22829 - 0.9	3	0		総 数	26	0	—	0.1	0
ペンコナゾール	国産品	15	0	—	0.05	0	ホスファミン	国産品	8	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.2	0
ペンシクロン	国産品	12	0	—	0.5	0	ホスメット	国産品	14	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	12	0	—	0.5	0		総 数	14	0	—	1	0
ペンスリド	国産品	6	0	—	0.1	0	ホノホス	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	6	0	—	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
ホメサフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メキシクロール	国産品	6	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.01	0
ホルクロルフェ ニユロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メキシフェノジド	国産品	2	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	2	0	—	10	0
ホルペット	国産品	5	0	—	U.L.	0	メスルフロメチ 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	5	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ホルモチオン	国産品	2	0	—	0.02	0	メブレン	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	2	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	1	0	—	0.3	0	メトミノストロピン	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	1	0	—	0.3	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
マラチオン	国産品	42	0	—	2	0	メトラクロール	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	42	0	—	2	0		総 数	23	0	—	0.1	0
ミクロブタニル	国産品	24	0	—	0.03	0	メトリブジン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.03	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	2	0	—	0.05	0	メトルカルブ	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	1	0	—	0.05	0	メバニピリム	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
メタベンズチアズ ロン	国産品	10	0	—	U.L.	0	メビンホス	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	10	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
メタミドホス	国産品	19	0	—	2	0	メフェナセット	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	2	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
メタミロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メプロニル	国産品	31	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	31	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	6	1	0.2	2	0	モノクロトホス	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	6	1	0.2	2	0		総 数	3	0	—	0.05	0
メチオカルブ	国産品	14	0	—	0.05	0	モノリニユロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.05	0
メチダチオン	国産品	23	0	—	0.1	0	モリネート	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	23	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.02	0
メチルダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ラクトフェン	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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	アリドクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルジカルブ	国産品	23	0	—	0.05	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.05	0
アシベンゾラーS-メチル	国産品	3	0	—	1	0	アルドリリン及びディルドリン	国産品	33	0	—	0.05	0
	輸入品	22	0	—	1	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総 数	25	0	—	1	0		総 数	66	0	—	0.05	0
アジンホスエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	アレスリン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	6	0	—	0.5	0	イオドスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	88	0	—	0.5	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	94	0	—	0.5	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	27	4	0.066 - 0.69	5	0	イサゾホス	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	5	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	49	4	0.066 - 0.69	5	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	24	0	—	U.L.	0	イソウロン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	76	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.02	0
	総 数	100	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	0.02	0
アセフェート	国産品	22	0	—	5	0	イソカルボホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アゾキシストロビン	国産品	10	0	—	5	0	イソキサジフェンエチル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	88	0	—	5	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	5	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	17	0	—	0.02	0	イソキサチオン	国産品	26	0	—	0.1	0
	輸入品	65	1	0.01	0.02	0		輸入品	24	0	—	0.1	0
	総 数	82	1	0.01	0.02	0		総 数	50	0	—	0.1	0
アニロホス	国産品	18	0	—	U.L.	0	イソキサフルトール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	3	0	—	0.01	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	20	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アミトラズ	国産品	3	0	—	0.05	0	イソフェンホス	国産品	44	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	53	0	—	0.1	0
アメトリン	国産品	13	0	—	U.L.	0	イソプロカルブ	国産品	43	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	77	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	120	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	32	0	—	0.01	0	イソプロチオラン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	0.01	0		輸入品	96	0	—	U.L.	0
	総 数	121	0	—	0.01	0		総 数	108	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	3	0	—	0.01	0	イソプロツロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.01	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
イナベンフィド	国産品	4	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	21	0	—	5	0	エチオフェンカルブ	国産品	28	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	23	0	—	5	0		総 数	29	0	—	2	0
イブロバリカルブ	国産品	6	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	42	0	—	0.3	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	105	0	—	0.3	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	147	0	—	0.3	0
イブロベンホス	国産品	23	0	—	U.L.	0	エチクロゼート	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	112	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エチプロール	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	22	0	—	0.02	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	25	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	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	3	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	41	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	8	0	—	0.02	0	エトキサゾール	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.02	0		総 数	65	0	—	U.L.	0
イミダクロプリド	国産品	13	0	—	5	0	エトキシキン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	33	0	—	5	0		総 数	2	0	—	0.05	0
イミプロトリン	国産品	3	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	14	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
イミベンコナゾール	国産品	19	0	—	U.L.	0	エトフェンプロックス	国産品	28	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	2	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	2	0
インダノファン	国産品	3	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	14	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	51	0	—	0.005	0
	輸入品	88	0	—	U.L.	0		輸入品	105	0	—	0.005	0
	総 数	102	0	—	U.L.	0		総 数	156	0	—	0.005	0
ウニコナゾールP	国産品	22	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	42	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	83	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.1	0
エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	37	0	—	0.01	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	0.01	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	66	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
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	37	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	5	0	—	0.5	0	カフェンストール	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.5	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
エンドスルフアン	国産品	27	0	—	0.5	0	カブタホール	国産品	5	0	—	N.D.	0
	輸入品	96	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	N.D.	0
	総 数	123	0	—	0.5	0		総 数	7	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	21	0	—	0.01	0	カルバリル	国産品	34	0	—	10	0
	輸入品	5	0	—	0.01	0		輸入品	24	0	—	10	0
	総 数	26	0	—	0.01	0		総 数	58	0	—	10	0
オキサジアゾン	国産品	17	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾン エチル	国産品	12	0	—	0.1	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	0.1	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	39	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	7	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	14	0	—	5	0	カルベタミド	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	14	0	—	5	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	0	—	3	0
	輸入品	22	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	25	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	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	26	0	—	U.L.	0	カルボフェノチオ ン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
オキシカルボキシ ン	国産品	3	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	16	0	—	0.5	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.5	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	0.5	0
オキシフルオル フェン	国産品	12	0	—	U.L.	0	キザロホップエチ ル	国産品	12	0	—	0.3	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.3	0
オキスポコナゾール フマル酸塩	国産品	9	0	—	U.L.	0	キナルホス	国産品	51	0	—	0.05	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	0.05	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	149	0	—	0.05	0
オメトエート	国産品	3	0	—	1	0	キノキシフェン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	12	0	—	0.03	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.03	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.03	0
オルトフェニル フェノール	国産品	3	0	—	U.L.	0	キノメチオナート	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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	7	0	—	U.L.	0	クロメキシニル	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	8	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
キャプタン	国産品	17	0	—	5	0	クロメブロップ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	5	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	13	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	97	0	—	0.02	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	110	0	—	0.02	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	3	0	—	N.D.	0	クロリダゾン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	20	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	N.D.	0		総 数	23	0	—	0.1	0
クミルロン	国産品	3	0	—	0.02	0	クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.02	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.02	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチ ル	国産品	31	0	—	30	0	クロルエトキシホ ス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	30	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	120	0	—	30	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クレトジム	国産品	3	0	—	3	0	クロルスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	3	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
クロキントセットメ キシル	国産品	6	0	—	U.L.	0	クロルタールジメ チル	国産品	11	0	—	5	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	5	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	5	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルデン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	0.02	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.02	0
クロジナホップ ロバギル	国産品	4	0	—	0.02	0	クロルニトロフェ ン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
クロゾリネート	国産品	3	0	—	0.05	0	クロルピリホス	国産品	54	0	—	1	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	158	0	—	1	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	212	0	—	1	0
クロチアニジン	国産品	9	0	—	5	0	クロルピリホスメ チル	国産品	40	0	—	0.03	0
	輸入品	20	0	—	5	0		輸入品	105	0	—	0.03	0
	総 数	29	0	—	5	0		総 数	145	0	—	0.03	0
クロフェンテジン	国産品	5	0	—	0.02	0	クロルフェナビル	国産品	41	1	0.2	3	0
	輸入品	22	0	—	0.02	0		輸入品	115	11	0.01 - 0.41	3	0
	総 数	27	0	—	0.02	0		総 数	156	12	0.01 - 0.41	3	0
クロブロップ	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	2	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.02	0
クロマゾン	国産品	12	0	—	0.02	0	クロルフェンソ ン	国産品	3	0	—	0.01	0
	輸入品	22	0	—	0.02	0		輸入品	22	0	—	0.01	0
	総 数	34	0	—	0.02	0		総 数	25	0	—	0.01	0
クロマフェノジド	国産品	11	0	—	5	0	クロルフェンビン ホス	国産品	39	0	—	0.1	0
	輸入品	22	0	—	5	0		輸入品	42	0	—	0.1	0
	総 数	33	0	—	5	0		総 数	81	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
クロルブフェム	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	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロルフルアズロ ン	国産品	20	0	—	2	0	ジウロン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	22	0	—	0.05	0
	総 数	20	0	—	2	0		総 数	26	0	—	0.05	0
クロルプロファム	国産品	44	0	—	0.05	0	ジエトフェンカル ブ	国産品	42	0	—	5	0
	輸入品	29	0	—	0.05	0		輸入品	42	0	—	5	0
	総 数	73	0	—	0.05	0		総 数	84	0	—	5	0
クロルベンシド	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	22	0	—	0.01	0		輸入品	22	0	—	0.05	0
	総 数	25	0	—	0.01	0		総 数	25	0	—	0.05	0
クロルベンジレ ート	国産品	15	0	—	U.L.	0	ジオフェノラン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロロクスロン	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	22	0	—	0.05	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.05	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	12	0	—	2	0	シクロエート	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	2	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
クロロトルロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	シクロキシジム	国産品	3	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	3	0	—	2	0
クロロネブ	国産品	5	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
クロロベンジレ ート	国産品	8	0	—	0.02	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.02	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.02	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	12	0	—	U.L.	0	ジクロトホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	11	0	—	3	0	ジクロフェンチオ ン	国産品	14	0	—	0.03	0
	輸入品	20	0	—	3	0		輸入品	41	0	—	0.03	0
	総 数	31	0	—	3	0		総 数	55	0	—	0.03	0
シアナジン	国産品	11	0	—	0.05	0	ジクロプロラゾ ール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
シアノフェンホス	国産品	11	0	—	U.L.	0	ジクロフルアニド	国産品	19	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	5	0
シアノホス	国産品	24	0	—	0.05	0	シクロプロトリ ン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	41	0	—	0.05	0		輸入品	22	0	—	0.02	0
	総 数	65	0	—	0.05	0		総 数	26	0	—	0.02	0
ジアリホール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロベニル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジメチピン	国産品	14	0	—	0.04	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.04	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	0.04	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	3	0	—	0.2	0	スルホテップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	36	0	—	U.L.	0	セトキシジム	国産品	3	0	—	10	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	10	0
ジメテナミド	国産品	12	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ジメトエート	国産品	47	1	0.03	1	0	ターバシル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	90	0	—	1	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	137	1	0.03	1	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
ジメモルフ	国産品	3	0	—	2	0	ダイアジノン	国産品	57	0	—	0.1	0
	輸入品	23	1	0.01	2	0		輸入品	105	0	—	0.1	0
	総 数	26	1	0.01	2	0		総 数	162	0	—	0.1	0
シメリン	国産品	25	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.05	0
ジメピバレート	国産品	14	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
シモキサニル	国産品	13	0	—	0.05	0	チアクロブリド	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
シラフルオフェン	国産品	25	0	—	0.05	0	チアジニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	0.05	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
シンメチリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
スウェップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	5	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	2	0
スピノサド	国産品	0	0	—	2	0	チアムリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアトキサム	国産品	9	0	—	2	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	2	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	2	0
スピロジクロフェン	国産品	7	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及びメソミル	国産品	11	0	—	2	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	22	1	0.02	2	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	33	1	0.02	2	0
スルプロホス	国産品	12	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	12	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
チオファネート	国産品	6	0	—	U.L.	0	テブフェノジド	国産品	25	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	10	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	10	0
チオベンカルブ	国産品	44	0	—	0.2	0	テブフェンピラド	国産品	34	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	0.2	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	72	0	—	0.2	0		総 数	123	0	—	U.L.	0
チオメトン	国産品	34	0	—	0.1	0	テブラロキシジム	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	35	0	—	0.1	0		総 数	3	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	42	0	—	0.5	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.5	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	0.5	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	19	1	0.01	1	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	1	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	39	1	0.01	1	0
チフルザミド	国産品	15	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	10	0	—	0.4	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.4	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	24	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	46	3	0.01 - 0.08	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	152	3	0.01 - 0.08	0.5	0
テクナゼン	国産品	12	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	5	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	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
テトラクロルピン ホス	国産品	12	0	—	0.3	0	テルブトリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.3	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	0.3	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	8	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	38	0	—	0.005	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.005	0
	総 数	97	0	—	U.L.	0		総 数	80	0	—	0.005	0
テトラジホン	国産品	15	0	—	1	0	トラルコキシジム	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	1	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	104	0	—	1	0		総 数	25	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	31	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	0.1	0
テニルクロール	国産品	31	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	12	0	—	0.1	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.1	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	29	0	—	0.5	0	トリアスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.5	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	0.5	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	3	0	—	0.02	0	トリアゾホス	国産品	29	0	—	0.02	0
	輸入品	20	0	—	0.02	0		輸入品	89	0	—	0.02	0
	総 数	23	0	—	0.02	0		総 数	118	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリアレート	国産品	14	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	22	0	—	0.1	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
トリクラミド	国産品	4	0	—	0.2	0	トリホリン	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	2	0
トリクロピル	国産品	1	0	—	0.03	0	トリルフルアニド	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.03	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリクロホスメチ ル	国産品	3	0	—	U.L.	0	トルクロホスメチ ル	国産品	50	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	92	0	—	2	0
トリクロルホン	国産品	6	0	—	0.1	0	トルフェンピラド	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	17	0	—	0.02	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.02	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	0.02	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
トリジファン	国産品	3	0	—	U.L.	0	1-ナフタレン酢 酸	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
トリコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	ナブロアニリド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.05	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
トリネキサバック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ナブロバミド	国産品	15	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	28	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	43	0	—	0.1	0
トリブホス	国産品	7	0	—	U.L.	0	ニテンピラム	国産品	5	0	—	5	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	5	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニトラピリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリフルミゾール	国産品	21	0	—	1	0	ニトロタールイソ プロピル	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	1	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	1	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	3	0	—	0.02	0	ニトロフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	38	0	—	0.05	0	ノナクロル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	13	0	—	U.L.	0	ノバルロン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.02	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	23	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
ノルフルラゾン	国産品	11	0	—	U.L.	0	ピペロニルブトキシ シド	国産品	3	0	—	8	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	8	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	8	0
バーバン	国産品	3	0	—	0.05	0	ピペロホス	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
パクロプラゾール	国産品	32	0	—	U.L.	0	ピラクロストロピ ン	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	68	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	5	0
バミドチオン	国産品	7	0	—	0.05	0	ピラクロホス	国産品	45	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	0.05	0		総 数	86	0	—	0.05	0
バラチオン	国産品	51	0	—	U.L.	0	ピラゾキシフェン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	140	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
バラチオンメチル	国産品	52	0	—	0.2	0	ピラゾスルフロ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	105	0	—	0.2	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	157	0	—	0.2	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ハルフェンブロッ クス	国産品	30	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.05	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.05	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾリネート	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.02	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.02	0
ハロスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラフルフェン エチル	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	27	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	38	0	—	0.1	0
ピオアレスリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチ オン	国産品	24	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	0.03	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	0.03	0
ピオレスメリン	国産品	3	0	—	0.1	0	ピリダベン	国産品	34	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
ピコリナフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピリダリル	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.02	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	0.02	0
ピテルタノール	国産品	34	0	—	0.05	0	ピリフェノックス	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	0.05	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
ピフェナゼート	国産品	3	0	—	0.02	0	ピリフタリド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	16	0	—	U.L.	0	ピリブチカルブ	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	37	0	—	1	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	31	0	—	0.1	0
	輸入品	104	0	—	1	0		輸入品	15	0	—	0.1	0
	総 数	141	0	—	1	0		総 数	46	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアクリピリム	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
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	0	0	—	1	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	1	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	1	0
フサライド	国産品	14	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ブタクロール	国産品	17	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.02	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	0.02	0
ブタフェナシル	国産品	6	0	—	U.L.	0	フルオリミド	国産品	6	0	—	0.04	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.04	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.04	0
ブタミホス	国産品	45	0	—	0.05	0	フルキンコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	0.05	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	74	0	—	0.05	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
ブチレート	国産品	10	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	27	0	—	2	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	2	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	2	0
ブトロキシジム	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	41	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	139	0	—	0.5	0
ブピリメート	国産品	21	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	97	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	115	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	27	0	—	U.L.	0	フルチアセットメチル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	67	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ブラザスルフロ	国産品	1	0	—	0.02	0	フルトラニル	国産品	36	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.02	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.02	0		総 数	77	0	—	U.L.	0
ブラチオカルブ	国産品	5	0	—	0.3	0	フルトリアホール	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.3	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.3	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
フラムプロップメチル	国産品	8	0	—	U.L.	0	フルバリネート	国産品	42	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	140	0	—	U.L.	0
フラメピル	国産品	7	0	—	0.1	0	フルフェナセット	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	23	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	17	1	0.52	10	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	10	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	44	1	0.52	10	0
フリラゾール	国産品	3	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	32	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	35	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
フルミオキサジン	国産品	10	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	11	0	—	3	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	3	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	3	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロビコナゾール	国産品	36	0	—	0.05	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	0.05	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	125	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	15	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	77	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	92	0	—	0.1	0
フルリドン	国産品	3	0	—	0.1	0	プロヒドロジャス モン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	23	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	3	0	—	N.D.	0
	輸入品	25	0	—	0.05	0		輸入品	21	0	—	N.D.	0
	総 数	25	0	—	0.05	0		総 数	24	0	—	N.D.	0
ブレチラクロール	国産品	30	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	26	0	—	0.05	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	103	0	—	0.05	0
	総 数	71	0	—	U.L.	0		総 数	129	0	—	0.05	0
プロクロラズ	国産品	3	0	—	0.05	0	プロベタンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	35	0	—	5	0	プロベナゾール	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	107	2	0.02 - 0.03	5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	142	2	0.02 - 0.03	5	0		総 数	3	0	—	0.1	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	15	0	—	2	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	2	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	2	0
プロチオホス	国産品	54	0	—	0.2	0	プロマシル	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	105	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	159	0	—	0.2	0		総 数	21	0	—	U.L.	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	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	6	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	13	0	—	0.05	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.05	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	0.05	0
プロバジン	国産品	3	0	—	0.1	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.1	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.1	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
プロバニル	国産品	14	0	—	0.1	0	プロモブチド	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.1	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	0.1	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	9	0	—	U.L.	0	プロモプロビレー ト	国産品	23	0	—	0.5	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	76	0	—	0.5	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	99	0	—	0.5	0
プロバモカルブ	国産品	3	0	—	0.5	0	プロモホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	26	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
プロモホスエチル	国産品	32	0	—	0.05	0	ベンゾビシクロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	0.05	0		総 数	3	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	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.01	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.01	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	26	0	—	0.02	0	ペンダイオカルブ	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.02	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	0.02	0		総 数	72	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	11	0	—	U.L.	0	ペンタゾン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ヘキサフルムロン	国産品	17	0	—	0.02	0	ペンディメタリン	国産品	45	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	0.02	0		輸入品	36	0	—	0.05	0
	総 数	37	0	—	0.02	0		総 数	81	0	—	0.05	0
ヘキシチアゾクス	国産品	24	0	—	U.L.	0	ペントキサゾン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ペナラキシル	国産品	24	0	—	0.05	0	ペンフルラリン	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.05	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.05	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
ペノキサコール	国産品	15	0	—	U.L.	0	ペンフレセート	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
ペノミル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ホキシム	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.02	0
ヘプタクロル	国産品	25	0	—	0.03	0	ホサロン	国産品	42	0	—	0.5	0
	輸入品	30	0	—	0.03	0		輸入品	42	0	—	0.5	0
	総 数	55	0	—	0.03	0		総 数	84	0	—	0.5	0
ペプレート	国産品	3	0	—	U.L.	0	ホスカリド	国産品	4	0	—	18	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	18	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	18	0
ペルメトリン	国産品	48	1	0.03	3	0	ホスチアゼート	国産品	36	0	—	0.1	0
	輸入品	105	0	—	3	0		輸入品	28	0	—	0.1	0
	総 数	153	1	0.03	3	0		総 数	64	0	—	0.1	0
ペンコナゾール	国産品	23	0	—	0.05	0	ホスファミン	国産品	11	0	—	0.2	0
	輸入品	41	0	—	0.05	0		輸入品	27	0	—	0.2	0
	総 数	64	0	—	0.05	0		総 数	38	0	—	0.2	0
ペンシクロン	国産品	18	0	—	0.5	0	ホスマット	国産品	29	0	—	1	0
	輸入品	27	0	—	0.5	0		輸入品	14	0	—	1	0
	総 数	45	0	—	0.5	0		総 数	43	0	—	1	0
ペンスリド	国産品	5	0	—	0.1	0	ホノホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.1	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	0.1	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
ペンスルフロンメチル	国産品	1	0	—	0.02	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.02	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.02	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
ホルベット	国産品	8	0	—	U.L.	0	メチダチオン	国産品	34	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	105	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	139	0	—	0.1	0
ホルモチオン	国産品	9	0	—	0.02	0	メチルダイムロン	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
ホレート	国産品	4	0	—	0.3	0	メトキシクロール	国産品	12	0	—	0.01	0
	輸入品	96	0	—	0.3	0		輸入品	23	0	—	0.01	0
	総 数	100	0	—	0.3	0		総 数	35	0	—	0.01	0
マイレックス	国産品	3	0	—	U.L.	0	メトキシフェノジド	国産品	3	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	10	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	10	0
マラチオン	国産品	56	0	—	2	0	メトコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	105	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	161	0	—	2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	33	0	—	1	0	メトプレン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	97	0	—	1	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	130	0	—	1	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	3	0	—	5	0	メミノストロピン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	5	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	5	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	4	0	—	0.05	0	メトラクローラ	国産品	32	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	28	0	—	0.1	0
	総 数	18	0	—	0.05	0		総 数	60	0	—	0.1	0
メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトリブジン	国産品	6	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	28	0	—	U.L.	0
メタアルデヒド	国産品	3	0	—	1	0	メトルカルブ	国産品	7	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	8	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	3	0	—	0.05	0	メバニピリム	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
メタベンズチアズ ロン	国産品	15	0	—	U.L.	0	メビンホス	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.1	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	0.1	0
メタミドホス	国産品	22	0	—	0.5	0	メフェナセット	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	104	0	—	0.5	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	126	0	—	0.5	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
メタミロン	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	22	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	16	1	0.01	2	0	メプロニル	国産品	41	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	2	0.01	2	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	45	3	0.01	2	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	30	0	—	0.05	0	モノクロトホス	国産品	9	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	31	0	—	0.05	0		総 数	32	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	1	0	—	0.5	0	カフェンストール	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	3	0	—	0.5	0	カブタホール	国産品	3	0	—	N.D.	0
	輸入品	100	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	103	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	8	0	—	N.D.	0	カルバリル	国産品	9	0	—	5	0
	輸入品	8	0	—	N.D.	0		輸入品	21	0	—	5	0
	総 数	16	0	—	N.D.	0		総 数	30	0	—	5	0
オキサジアゾン	国産品	3	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	32	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	0.1	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	0.1	0
オキサジアルギル	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルプロパミド	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	7	0	—	5	0	カルベタミド	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	8	0	—	5	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	—	3	0
	輸入品	16	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	3	0
	総 数	17	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	3	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	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
オキサミル	国産品	6	0	—	U.L.	0	カルボフェノチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	23	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	1	0	—	0.5	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.5	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.5	0
オキシフルオル フェン	国産品	0	0	—	0.05	0	キザロホップエチ ル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	39	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	39	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.05	0
オキシボコナゾー ルフマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	キナルホス	国産品	18	0	—	0.05	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	104	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	122	0	—	0.05	0
オメトエート	国産品	1	0	—	1	0	キノキシフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	2	0	—	0.03	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.03	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.03	0
オルトフェニル フェノール	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノメチオネート	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	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
カズサホス	国産品	16	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	6	0	—	5	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	5	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	9	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
キントゼン	国産品	2	0	—	0.02	0	クロランスラムメ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	0.02	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	100	0	—	0.02	0		総 数	20	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	1	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	26	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	27	0	—	0.1	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	26	0	—	0.02	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.02	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチ ル	国産品	7	0	—	30	0	クロリエトキシホ ス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	104	0	—	30	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	111	0	—	30	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クレトジム	国産品	0	0	—	2	0	クロルスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
クロキントセットメ キシル	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルタールジメ チル	国産品	1	0	—	4	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	4	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	4	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルデン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.02	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.02	0
クロジナホップ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルニトロフェ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	クロルピリホス	国産品	19	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	0.05	0		輸入品	115	0	—	0.05	0
	総 数	20	0	—	0.05	0		総 数	134	0	—	0.05	0
クロチアニジン	国産品	2	0	—	0.02	0	クロルピリホスメ チル	国産品	13	0	—	0.03	0
	輸入品	26	0	—	0.02	0		輸入品	115	0	—	0.03	0
	総 数	28	0	—	0.02	0		総 数	128	0	—	0.03	0
クロフェンテジン	国産品	4	0	—	0.02	0	クロルフェナビル	国産品	12	0	—	3	0
	輸入品	17	0	—	0.02	0		輸入品	112	0	—	3	0
	総 数	21	0	—	0.02	0		総 数	124	0	—	3	0
クロプロップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.02	0
	総 数	10	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	31	0	—	0.02	0		輸入品	16	0	—	0.01	0
	総 数	31	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	0.01	0
クロマフェンジド	国産品	2	0	—	5	0	クロルフェンビン ホス	国産品	19	0	—	0.1	0
	輸入品	17	0	—	5	0		輸入品	45	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	5	0		総 数	64	0	—	0.1	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	16	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.05	0
クロメプロップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロ ン	国産品	5	0	—	2	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	8	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	1	0	—	U.L.	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.05	0
クロルプロファム	国産品	17	0	—	0.05	0	ジエトフェンカルブ	国産品	17	0	—	5	0
	輸入品	42	0	—	0.05	0		輸入品	44	0	—	5	0
	総 数	59	0	—	0.05	0		総 数	61	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	16	0	—	0.01	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	0.01	0		総 数	16	0	—	0.05	0
クロルベンジレート	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジオフェノラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	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
クロロクソロン	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	16	0	—	0.05	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	5	0	—	1	0	シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	16	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	—	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
クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
クロルベンジレート	国産品	14	0	—	0.02	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.02	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.02	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
酸化フェンブタズ	国産品	1	0	—	0.05	0	ジクロフェンチオン	国産品	10	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	42	0	—	0.03	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	52	0	—	0.03	0
シアゾファミド	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジクロトラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	8	0	—	0.05	0	ジクロフルアニド	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	41	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	5	0
	総 数	49	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	5	0
シアノフェンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.02	0
シアノホス	国産品	12	0	—	0.05	0	ジクロベニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	0.05	0		総 数	1	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	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	31	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.2	0	セトキシジム	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	26	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	10	0
	総 数	26	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	10	0
ジメチルビンホス	国産品	13	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	10	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
ジメエート	国産品	17	0	—	1	0	ダイアジノン	国産品	20	0	—	0.1	0
	輸入品	105	0	—	1	0		輸入品	116	0	—	0.1	0
	総 数	122	0	—	1	0		総 数	136	0	—	0.1	0
ジメモルフ	国産品	1	0	—	2	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	2	0		輸入品	26	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	2	0		総 数	26	0	—	0.05	0
シメリン	国産品	10	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
ジメビペレート	国産品	7	0	—	U.L.	0	チアクロプリド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
シラフルオフェン	国産品	4	0	—	0.05	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.05	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.05	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
シンメチリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	2	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	2	0
スウェップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	チアムリン	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	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
スピノサド	国産品	0	0	—	2	0	チアマトキサム	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	15	0	—	2	0		輸入品	26	0	—	2	0
	総 数	15	0	—	2	0		総 数	27	0	—	2	0
スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	2	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	2	0
スピロジクロフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0	チオシクラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
スルプロホス	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	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
スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	18	0	—	0.2	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.2	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	59	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
チオメトン	国産品	4	0	—	0.2	0	テブラロキシジム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	0.05	0
チジアズロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	17	0	—	0.5	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.5	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	0.5	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.05	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.05	0
チフルザミド	国産品	9	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	1	0	—	0.4	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.4	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	23	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	10	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	115	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	125	0	—	0.5	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	39	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	3	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テトラクロルビン ホス	国産品	1	0	—	0.3	0	テルプトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	0.3	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.3	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	9	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	11	0	—	0.005	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	0.005	0
	総 数	110	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.005	0
テトラジホン	国産品	3	0	—	1	0	トラルコキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	102	0	—	1	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	1	0		総 数	17	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	12	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	1	0
テニルクロール	国産品	18	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.1	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	14	0	—	0.5	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.5	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.5	0		総 数	19	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	4	0	—	0.1	0
	輸入品	26	0	—	0.02	0		輸入品	102	0	—	0.1	0
	総 数	26	0	—	0.02	0		総 数	106	0	—	0.1	0
テブフェノジド	国産品	5	0	—	0.5	0	トリアレート	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	28	0	—	0.5	0		輸入品	32	0	—	0.1	0
	総 数	33	0	—	0.5	0		総 数	34	0	—	0.1	0
テブフェンピラド	国産品	16	0	—	U.L.	0	トリクラミド	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	103	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	119	0	—	U.L.	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
トリクロピル	国産品	1	0	—	0.03	0	トリホリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	29	0	—	0.03	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	30	0	—	0.03	0		総 数	1	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリクロロホン	国産品	5	0	—	0.5	0	トルクロホスメチル	国産品	17	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	45	0	—	2	0
	総 数	7	0	—	0.5	0		総 数	62	0	—	2	0
トリシクラゾール	国産品	7	0	—	0.02	0	トルフェンピラド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.02	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.02	0		総 数	23	0	—	U.L.	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	1	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
トリチコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	1-ナフタレン酢酸	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
トリデモルフ	国産品	1	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	25	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
トリネキサパックエチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ナプロアニリド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.02	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.02	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ナプロバミド	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.1	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.1	0
トリフルスルフロンメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ニテンピラム	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	5	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	5	0
トリフルミゾール	国産品	5	0	—	1	0	ニトラピリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ニトロタールイソプロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.02	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.02	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	13	0	—	3	0	ニトロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	3	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロピン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ノナクロル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリフロキシスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.02	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.02	0
トリバヌロンメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	16	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
バーバン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピペロホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
バクロトラゾール	国産品	16	0	—	U.L.	0	ピラクロストロピ ン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	5	0
バミドチオン	国産品	0	0	—	0.5	0	ピラクロホス	国産品	16	0	—	0.05	0
	輸入品	21	0	—	0.5	0		輸入品	44	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	0.5	0		総 数	60	0	—	0.05	0
バラチオン	国産品	13	0	—	0.3	0	ピラゾキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	107	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	120	0	—	0.3	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
バラチオンメチル	国産品	17	0	—	0.2	0	ピラゾスルフロン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	115	0	—	0.2	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	132	0	—	0.2	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
ハルフェンブロッ クス	国産品	15	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	0.05	0
ハロキシホップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピラゾリネート	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.02	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	27	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	7	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	0.02	0		輸入品	38	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	0.02	0		総 数	45	0	—	0.1	0
バイオレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	11	0	—	0.03	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.03	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.03	0
バイオレスメリン	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリダベン	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	58	0	—	U.L.	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	37	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.02	0
ピテルタノール	国産品	17	0	—	0.05	0	ピリフェノックス	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ピフェナゼート	国産品	0	0	—	0.02	0	ピリフタリド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピリブチカルブ	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	12	0	—	0.05	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	14	0	—	0.7	0
	輸入品	112	0	—	0.05	0		輸入品	22	0	—	0.7	0
	総 数	124	0	—	0.05	0		総 数	36	0	—	0.7	0
ピペロニルプトキ シド	国産品	0	0	—	8	0	ピリミカーブ	国産品	8	0	—	1	0
	輸入品	20	0	—	8	0		輸入品	30	0	—	1	0
	総 数	20	0	—	8	0		総 数	38	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	3	0	—	0.05	0	フェノチオカルブ	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.05	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.05	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	13	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.02	0
ピリミホスメチル	国産品	18	0	—	5	0	フェノブカルブ	国産品	9	0	—	0.3	0
	輸入品	115	0	—	5	0		輸入品	54	0	—	0.3	0
	総 数	133	0	—	5	0		総 数	63	0	—	0.3	0
ピリメタニル	国産品	10	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	100	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	110	0	—	U.L.	0		総 数	26	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	1	0	—	1	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	5	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	0.01	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	33	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	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	1	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	1	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
ファミール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	125	0	—	U.L.	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	19	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	104	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	123	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	6	0	—	0.05	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	2	0	—	0.04	0	フェンバレレート	国産品	13	0	—	2	0
	輸入品	39	0	—	0.04	0		輸入品	115	0	—	2	0
	総 数	41	0	—	0.04	0		総 数	128	0	—	2	0
フェナリモル	国産品	18	0	—	0.5	0	フェンピロキシメート	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	46	0	—	0.5	0		輸入品	28	0	—	0.02	0
	総 数	64	0	—	0.5	0		総 数	34	0	—	0.02	0
フェントロチオン	国産品	20	0	—	0.1	0	フェンブコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	116	0	—	0.1	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	136	0	—	0.1	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	6	0	—	U.L.	0	フェンプロバトリン	国産品	9	0	—	3	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	111	0	—	3	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	120	0	—	3	0
フェノキサプロップエチル	国産品	1	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	0.1	0		総 数	16	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	40	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
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	—	1	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	1	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	1	0
フサライド	国産品	8	0	—	U.L.	0	フルアズロン	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	47	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ブタクロール	国産品	9	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.02	0
ブタフェナシル	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	15	0	—	0.05	0	フルジオキシニル	国産品	7	0	—	2	0
	輸入品	42	0	—	0.05	0		輸入品	18	0	—	2	0
	総 数	57	0	—	0.05	0		総 数	25	0	—	2	0
ブチレート	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	16	0	—	0.2	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	104	0	—	0.2	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	120	0	—	0.2	0
プトロキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	101	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	111	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	1	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	40	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	8	0	—	U.L.	0	フルトラニル	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
フラザスルフロ	国産品	0	0	—	0.02	0	フルトリアホール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	0.02	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	0.02	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	2	0	—	0.3	0	フルバリネート	国産品	12	0	—	0.5	0
	輸入品	39	0	—	0.3	0		輸入品	104	0	—	0.5	0
	総 数	41	0	—	0.3	0		総 数	116	0	—	0.5	0
フラムブロップメ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
フラメトピル	国産品	2	0	—	0.1	0	フルフェノクスロ ン	国産品	5	0	—	10	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	38	0	—	10	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	43	0	—	10	0
ブリミスルフロメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェンピルエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	6	0	—	U.L.	0	フルミクロラック ペンチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロビザミド	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	74	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	82	0	—	0.1	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	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フルロキシピル	国産品	1	0	—	0.05	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	29	0	—	0.05	0		輸入品	31	0	—	N.D.	0
	総 数	30	0	—	0.05	0		総 数	31	0	—	N.D.	0
プレチラクロール	国産品	16	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	111	0	—	0.05	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	118	0	—	0.05	0
プロクロラズ	国産品	0	0	—	0.05	0	プロベタンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	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
プロシミドン	国産品	15	0	—	5	0	プロベナゾール	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	116	1	0.01	5	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	131	1	0.01	5	0		総 数	2	0	—	0.1	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	10	0	—	2	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	2	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	2	0
プロチオホス	国産品	19	0	—	0.2	0	プロマシル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	116	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	135	0	—	0.2	0		総 数	6	0	—	U.L.	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	1	0	—	0.6	0	プロメトリン	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	39	0	—	0.6	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	40	0	—	0.6	0		総 数	46	0	—	0.05	0
プロバジン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロモキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
プロパニル	国産品	2	0	—	0.1	0	プロモブチド	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.1	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.1	0		総 数	48	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	2	0	—	0.5	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	74	0	—	0.5	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	76	0	—	0.5	0
プロバモカルブ	国産品	0	0	—	0.2	0	プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
プロパルギット	国産品	2	0	—	3	0	プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	3	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	3	0		総 数	16	0	—	0.05	0
プロビコナゾール	国産品	11	0	—	0.05	0	フロララム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	103	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	114	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
ヘキサクロロベンゼン	国産品	2	0	—	0.01	0	ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.01	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.01	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	11	0	—	0.02	0	ペンダイオカルブ	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.02	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	0.02	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンディメタリン	国産品	18	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	0.05	0
ヘキサフルムロン	国産品	5	0	—	0.02	0	ペントキサゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.02	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	0.02	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ヘキシチアゾクス	国産品	7	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
ペナラキシル	国産品	1	0	—	0.05	0	ペンフレセート	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	0.05	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.05	0		総 数	31	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	1	0	—	0.05	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.05	0
ペノミル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	19	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	64	0	—	0.5	0
ヘプタクロル	国産品	10	0	—	0.03	0	ボスカリド	国産品	1	0	—	3	0
	輸入品	38	0	—	0.03	0		輸入品	26	0	—	3	0
	総 数	48	0	—	0.03	0		総 数	27	0	—	3	0
ペプレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	国産品	18	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	0.1	0
ベルメトリン	国産品	16	0	—	0.5	0	ホスファミン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	115	0	—	0.5	0		輸入品	38	0	—	0.2	0
	総 数	131	0	—	0.5	0		総 数	38	0	—	0.2	0
ペンコナゾール	国産品	10	0	—	0.05	0	ホスメット	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	40	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	1	0
	総 数	50	0	—	0.05	0		総 数	24	0	—	1	0
ペンシクロン	国産品	6	0	—	0.5	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.5	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.5	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
ペンスリド	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	16	0	—	0.1	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ペンスルフロメチル	国産品	1	0	—	0.02	0	ホルクロルフェニユロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ベンゾビスクロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホルベット	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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
モリネート	国産品	1	0	—	0.02	0	ブロッコリー						
	輸入品	37	0	—	0.02	0							
	総 数	38	0	—	0.02	0							
ラクトフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	84	0	—	0.2	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	165	0	—	0.2	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	249	0	—	0.2	0
リニューロン	国産品	1	0	—	0.2	0	γ-BHC	国産品	42	0	—	2	0
	輸入品	16	0	—	0.2	0		輸入品	80	0	—	2	0
	総 数	17	0	—	0.2	0		総 数	122	0	—	2	0
ルフエスロン	国産品	6	0	—	0.02	0	2, 4-D	国産品	7	0	—	0.08	0
	輸入品	18	0	—	0.02	0		輸入品	171	0	—	0.08	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	178	0	—	0.08	0
レスメトリン	国産品	0	0	—	0.1	0	DCIP	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	1	0
レナシル	国産品	17	0	—	0.3	0	DDT	国産品	99	0	—	0.2	0
	輸入品	24	0	—	0.3	0		輸入品	180	0	—	0.2	0
	総 数	41	0	—	0.3	0		総 数	279	0	—	0.2	0
							EPN	国産品	92	0	—	0.1	0
								輸入品	716	0	—	0.1	0
								総 数	808	0	—	0.1	0
							EPTC	国産品	16	0	—	0.1	0
								輸入品	97	0	—	0.1	0
								総 数	113	0	—	0.1	0
							レプトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							MCPA	国産品	4	0	—	U.L.	0
								輸入品	12	0	—	U.L.	0
								総 数	16	0	—	U.L.	0
							MCPB	国産品	6	0	—	U.L.	0
								輸入品	158	0	—	U.L.	0
								総 数	164	0	—	U.L.	0
							MPMC	国産品	3	0	—	U.L.	0
								輸入品	18	0	—	U.L.	0
								総 数	21	0	—	U.L.	0
							TCMTB	国産品	2	0	—	U.L.	0
								輸入品	2	0	—	U.L.	0
								総 数	4	0	—	U.L.	0
							XMC	国産品	32	0	—	U.L.	0
								輸入品	283	0	—	U.L.	0
								総 数	315	0	—	U.L.	0
							アイオキシニル	国産品	4	0	—	0.1	0
								輸入品	67	0	—	0.1	0
								総 数	71	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	52	0	—	2	0
								輸入品	303	0	—	2	0
								総 数	355	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	8	0	—	U.L.	0	アミノカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	255	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	263	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アザメチホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	アマトリン	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	189	0	—	U.L.	0		輸入品	252	0	—	U.L.	0
	総 数	192	0	—	U.L.	0		総 数	273	0	—	U.L.	0
アシフルオルフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	59	0	—	0.01	0
	輸入品	153	0	—	U.L.	0		輸入品	580	0	—	0.01	0
	総 数	157	0	—	U.L.	0		総 数	639	0	—	0.01	0
アシベンゾラー S-メチル	国産品	2	0	—	1	0	アラニカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	69	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	71	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.1	0
アジムスフロロン	国産品	2	0	—	0.02	0	アラマイト	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	9	0	—	0.02	0		輸入品	67	0	—	0.01	0
	総 数	11	0	—	0.02	0		総 数	69	0	—	0.01	0
アジンホスエチル	国産品	1	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	45	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	12	0	—	1	0	アルジカルブ	国産品	22	0	—	0.05	0
	輸入品	524	0	—	1	0		輸入品	107	0	—	0.05	0
	総 数	536	0	—	1	0		総 数	129	0	—	0.05	0
アセタミプリド	国産品	40	0	—	5	0	アルドリリン及び ディルドリン	国産品	52	0	—	N.D.	0
	輸入品	124	2	0.01 - 0.03	5	0		輸入品	263	0	—	N.D.	0
	総 数	164	2	0.01 - 0.03	5	0		総 数	315	0	—	N.D.	0
アセトクロール	国産品	18	0	—	U.L.	0	アレスリン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	386	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	404	0	—	U.L.	0		総 数	111	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	47	1	0.03	5	0	イオドスフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	70	0	—	5	0		輸入品	152	0	—	U.L.	0
	総 数	117	1	0.03	5	0		総 数	152	0	—	U.L.	0
アゾキシストロ ピン	国産品	27	0	—	5	0	イサゾホス	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	543	13	0.01 - 0.18	5	0		輸入品	263	0	—	U.L.	0
	総 数	570	13	0.01 - 0.18	5	0		総 数	282	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	6	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	73	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	79	0	—	0.02	0
アトラジン	国産品	32	0	—	0.02	0	イソカルボホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	419	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	451	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	21	0	—	U.L.	0	イソキサジフェ ンエチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	253	0	—	U.L.	0		輸入品	71	0	—	U.L.	0
	総 数	274	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	2	0	—	0.01	0	イソキサチオン	国産品	41	0	—	0.1	0
	輸入品	186	0	—	0.01	0		輸入品	135	0	—	0.1	0
	総 数	188	0	—	0.01	0		総 数	176	0	—	0.1	0
アミトラズ	国産品	4	0	—	0.05	0	イソキサフルト ール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	193	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	196	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	52	0	—	2	0	オキサミル	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	143	0	—	2	0		輸入品	114	0	—	U.L.	0
	総 数	195	0	—	2	0		総 数	138	0	—	U.L.	0
エトフメセート	国産品	14	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシ ン	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	84	0	—	U.L.	0		輸入品	200	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	209	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	89	0	—	0.005	0	オキシフルオル フェン	国産品	13	0	—	0.05	0
	輸入品	694	0	—	0.005	0		輸入品	246	0	—	0.05	0
	総 数	783	0	—	0.005	0		総 数	259	0	—	0.05	0
エトベンザニド	国産品	3	0	—	U.L.	0	オキスポコナゾ ールフルマ酸塩	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	244	0	—	U.L.	0		輸入品	77	0	—	U.L.	0
	総 数	247	0	—	U.L.	0		総 数	83	0	—	U.L.	0
エトリジアゾール	国産品	3	0	—	0.1	0	オメトエート	国産品	10	0	—	2	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	30	0	—	2	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	40	0	—	2	0
エトリムホス	国産品	86	0	—	0.2	0	オリザリン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	347	0	—	0.2	0		輸入品	198	0	—	U.L.	0
	総 数	433	0	—	0.2	0		総 数	206	0	—	U.L.	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	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	5	0	—	0.1	0	カズサホス	国産品	76	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	209	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	285	0	—	U.L.	0
塩酸ホルメタネー ト	国産品	0	0	—	U.L.	0	カフェンストロー ール	国産品	38	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	280	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	318	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	29	0	—	0.5	0	カブタホール	国産品	16	0	—	N.D.	0
	輸入品	588	1	0.04	0.5	0		輸入品	32	0	—	N.D.	0
	総 数	617	1	0.04	0.5	0		総 数	48	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	40	0	—	N.D.	0	カルバリル	国産品	52	0	—	6	0
	輸入品	63	0	—	N.D.	0		輸入品	150	0	—	6	0
	総 数	103	0	—	N.D.	0		総 数	202	0	—	6	0
オキサジアゾン	国産品	23	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾ ンエチル	国産品	13	0	—	0.1	0
	輸入品	147	0	—	U.L.	0		輸入品	245	0	—	0.1	0
	総 数	170	0	—	U.L.	0		総 数	258	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	10	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	190	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	200	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	26	0	—	5	0	カルベタミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	1	0.011	5	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	93	1	0.011	5	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホ ン	国産品	2	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	77	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	3	0
	総 数	79	0	—	0.02	0		総 数	20	0	—	3	0
オキサベトリニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	カルボキシ ン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	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
カルボフェノチオン	国産品	4	0	—	U.L.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	152	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	152	0	—	U.L.	0
カルボフラン	国産品	22	0	—	0.5	0	クロジナホップ ロバギル	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	271	0	—	0.5	0		輸入品	146	0	—	0.02	0
	総 数	293	0	—	0.5	0		総 数	149	0	—	0.02	0
キザロホップエチル	国産品	10	0	—	0.3	0	クロゾリネート	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	34	0	—	0.3	0		輸入品	75	0	—	0.05	0
	総 数	44	0	—	0.3	0		総 数	77	0	—	0.05	0
キナルホス	国産品	95	0	—	0.05	0	クロチアニジン	国産品	11	0	—	0.3	0
	輸入品	666	0	—	0.05	0		輸入品	212	0	—	0.3	0
	総 数	761	0	—	0.05	0		総 数	223	0	—	0.3	0
キノキシフェン	国産品	16	0	—	U.L.	0	クロフェンセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	264	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	280	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
キノクラミン	国産品	25	0	—	0.03	0	クロフェンテジン	国産品	12	0	—	0.02	0
	輸入品	269	0	—	0.03	0		輸入品	86	0	—	0.02	0
	総 数	294	0	—	0.03	0		総 数	98	0	—	0.02	0
キノメチオナート	国産品	5	0	—	U.L.	0	クロブロッブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
キノメチオネート	国産品	28	0	—	U.L.	0	クロマゾン	国産品	14	0	—	0.02	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	139	0	—	0.02	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	153	0	—	0.02	0
キャブタン	国産品	40	0	—	5	0	クロマフェノジド	国産品	18	0	—	5	0
	輸入品	51	0	—	5	0		輸入品	82	0	—	5	0
	総 数	91	0	—	5	0		総 数	100	0	—	5	0
キンクロラック	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロメキシニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	20	0	—	0.05	0	クロメブロッブ	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	576	0	—	0.05	0		輸入品	246	0	—	U.L.	0
	総 数	596	0	—	0.05	0		総 数	256	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	2	0	—	N.D.	0	クロランスラムメ チル	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	N.D.	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	N.D.	0		総 数	77	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	5	0	—	0.02	0	クロリダゾン	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	199	0	—	0.02	0		輸入品	207	0	—	0.1	0
	総 数	204	0	—	0.02	0		総 数	217	0	—	0.1	0
クレソキシムメチル	国産品	52	0	—	30	0	クロリムロンエチル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	575	0	—	30	0		輸入品	157	0	—	U.L.	0
	総 数	627	0	—	30	0		総 数	163	0	—	U.L.	0
クレトジム	国産品	2	0	—	2	0	クロリエトキシホ ス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	2	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	2	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
クロキントセットメ キシル	国産品	14	0	—	U.L.	0	クロルスルフロン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	248	0	—	U.L.	0		輸入品	77	0	—	U.L.	0
	総 数	262	0	—	U.L.	0		総 数	83	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロルタールジメ チル	国産品	17	0	—	4	0	クロロタロニル	国産品	35	0	—	5	0
	輸入品	259	3	0.01 - 0.04	4	0		輸入品	35	0	—	5	0
	総 数	276	3	0.01 - 0.04	4	0		総 数	70	0	—	5	0
クロルデン	国産品	5	0	—	0.02	0	クロロトルロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	251	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	256	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェ ン	国産品	11	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	71	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	100	0	—	1	0	クロロベンジレー ト	国産品	29	0	—	0.02	0
	輸入品	721	3	0.001 - 0.01	1	0		輸入品	192	0	—	0.02	0
	総 数	821	3	0.001 - 0.01	1	0		総 数	221	0	—	0.02	0
クロルピリホスメ チル	国産品	67	0	—	0.03	0	サリチオン	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	693	0	—	0.03	0		輸入品	104	0	—	U.L.	0
	総 数	760	0	—	0.03	0		総 数	127	0	—	U.L.	0
クロルフェナビル	国産品	66	1	0.02	3	0	酸化フェンブタス ズ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	664	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	730	1	0.02	3	0		総 数	2	0	—	0.05	0
4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	4	0	—	0.02	0	シアゾファミド	国産品	14	0	—	1	0
	輸入品	67	0	—	0.02	0		輸入品	190	0	—	1	0
	総 数	71	0	—	0.02	0		総 数	204	0	—	1	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	22	0	—	0.05	0
	輸入品	87	0	—	0.01	0		輸入品	259	0	—	0.05	0
	総 数	90	0	—	0.01	0		総 数	281	0	—	0.05	0
クロルフェンビン ホス	国産品	86	0	—	0.05	0	シアノフェンホス	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	353	0	—	0.05	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	439	0	—	0.05	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
クロルプロファミ ム	国産品	2	0	—	0.05	0	シアノホス	国産品	67	0	—	0.05	0
	輸入品	67	0	—	0.05	0		輸入品	313	0	—	0.05	0
	総 数	69	0	—	0.05	0		総 数	380	0	—	0.05	0
クロルフルアズロ ン	国産品	21	1	0.02	2	0	ジアフェンチウロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	38	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	59	1	0.02	2	0		総 数	4	0	—	0.02	0
クロルプロピレー ト	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジアリホール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルプロファミ ム	国産品	84	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	324	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	408	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
クロルベンシド	国産品	2	0	—	0.01	0	ジウロン	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	71	0	—	0.01	0		輸入品	70	0	—	0.05	0
	総 数	73	0	—	0.01	0		総 数	77	0	—	0.05	0
クロルベンジレー ト	国産品	25	0	—	U.L.	0	ジエトフェンカル ブ	国産品	82	0	—	5	0
	輸入品	124	0	—	U.L.	0		輸入品	336	0	—	5	0
	総 数	149	0	—	U.L.	0		総 数	418	0	—	5	0
クロロクスロン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジオキサチオン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	71	0	—	0.05	0		輸入品	71	0	—	0.05	0
	総 数	73	0	—	0.05	0		総 数	73	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
ジオフィノラン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロロブロッブ	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	153	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	157	0	—	0.05	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロロボス及び ナレド	国産品	57	0	—	0.1	0
	輸入品	152	0	—	U.L.	0		輸入品	182	0	—	0.1	0
	総 数	152	0	—	U.L.	0		総 数	239	0	—	0.1	0
シクロエート	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロロミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
シクロキシジム	国産品	2	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	2	0	—	0.01	0
	輸入品	5	0	—	2	0		輸入品	9	0	—	0.01	0
	総 数	7	0	—	2	0		総 数	11	0	—	0.01	0
ジクロシメット	国産品	9	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	50	0	—	3	0
	輸入品	78	0	—	U.L.	0		輸入品	175	0	—	3	0
	総 数	87	0	—	U.L.	0		総 数	225	0	—	3	0
ジクロスラム	国産品	5	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	16	0	—	0.5	0
	輸入品	71	0	—	U.L.	0		輸入品	100	0	—	0.5	0
	総 数	76	0	—	U.L.	0		総 数	116	0	—	0.5	0
シクロスルフアム ロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジチオピル	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	127	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	135	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	5	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオ ン	国産品	47	0	—	0.03	0	シニドンエチル	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	279	0	—	0.03	0		輸入品	67	0	—	0.05	0
	総 数	326	0	—	0.03	0		総 数	69	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	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	80	0	—	U.L.	0		輸入品	71	0	—	U.L.	0
	総 数	82	0	—	U.L.	0		総 数	77	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	25	0	—	5	0	ジノセブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	35	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	60	0	—	5	0		総 数	1	0	—	0.05	0
シクロプロトリン	国産品	2	0	—	0.02	0	ジノテフラン	国産品	5	0	—	5	0
	輸入品	70	0	—	0.02	0		輸入品	68	0	—	5	0
	総 数	72	0	—	0.02	0		総 数	73	0	—	5	0
ジクロベニル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	154	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	154	0	—	0.05	0
ジクロホップメチ ル	国産品	13	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	82	0	—	0.5	0
	輸入品	128	0	—	U.L.	0		輸入品	610	5	0.007 - 0.034	0.5	0
	総 数	141	0	—	U.L.	0		総 数	692	5	0.007 - 0.034	0.5	0
ジクロメジン	国産品	1	0	—	0.02	0	シハロホップブチ ル	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	153	0	—	0.02	0		輸入品	275	0	—	U.L.	0
	総 数	154	0	—	0.02	0		総 数	299	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	17	0	—	U.L.	0	ジフェナミド	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	260	0	—	U.L.	0		輸入品	246	0	—	U.L.	0
	総 数	277	0	—	U.L.	0		総 数	265	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
スルフェントラゾ ン	国産品	0	0	—	0.05	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	15	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	233	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	248	0	—	2	0
スルプロホス	国産品	24	0	—	U.L.	0	チオシクラム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオファネート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	152	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	152	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
スルホテップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	87	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	323	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	410	0	—	0.2	0
セトキシジム	国産品	2	0	—	10	0	チオモン	国産品	54	0	—	0.2	0
	輸入品	5	0	—	10	0		輸入品	57	0	—	0.2	0
	総 数	7	0	—	10	0		総 数	111	0	—	0.2	0
ゾキサミド	国産品	4	0	—	U.L.	0	チジアズロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	U.L.	0
ターバシル	国産品	11	0	—	U.L.	0	チフェンスルフロ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	273	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	284	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	103	0	—	0.1	0	チフェンスルフロ ンメチル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	721	0	—	0.1	0		輸入品	158	0	—	U.L.	0
	総 数	824	0	—	0.1	0		総 数	165	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	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	187	0	—	0.05	0		輸入品	175	0	—	U.L.	0
	総 数	189	0	—	0.05	0		総 数	197	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	7	0	—	U.L.	0	ディート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	207	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	214	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
チアクロプリド	国産品	20	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	14	0	—	0.05	0
	輸入品	204	0	—	U.L.	0		輸入品	254	0	—	0.05	0
	総 数	224	0	—	U.L.	0		総 数	268	0	—	0.05	0
チアジニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	デスメディファム	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	76	0	—	U.L.	0
チアゾピル	国産品	3	0	—	U.L.	0	テトラクロロピ ン ホス	国産品	25	0	—	0.3	0
	輸入品	115	0	—	U.L.	0		輸入品	255	0	—	0.3	0
	総 数	118	0	—	U.L.	0		総 数	280	0	—	0.3	0
チアベンダゾール	国産品	10	0	—	2	0	テトラコナゾール	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	217	1	0.01	2	0		輸入品	551	0	—	U.L.	0
	総 数	227	1	0.01	2	0		総 数	577	0	—	U.L.	0
チアムリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	テトラジホン	国産品	25	0	—	1	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	543	0	—	1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	568	0	—	1	0
チアトキサム	国産品	11	0	—	2	0	テトラメトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	210	0	—	2	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	221	0	—	2	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
テニルクロール	国産品	63	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	32	0	—	0.1	0
	輸入品	181	0	—	U.L.	0		輸入品	289	0	—	0.1	0
	総 数	244	0	—	U.L.	0		総 数	321	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	50	0	—	0.5	0	トリアスルフロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	305	0	—	0.5	0		輸入品	68	0	—	U.L.	0
	総 数	355	0	—	0.5	0		総 数	72	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	6	0	—	0.02	0	トリアゾホス	国産品	35	0	—	0.02	0
	輸入品	192	0	—	0.02	0		輸入品	563	0	—	0.02	0
	総 数	198	0	—	0.02	0		総 数	598	0	—	0.02	0
テブフェノジド	国産品	31	0	—	0.5	0	トリアレート	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	233	0	—	0.5	0		輸入品	137	0	—	U.L.	0
	総 数	264	0	—	0.5	0		総 数	153	0	—	U.L.	0
テブフェンピラド	国産品	67	0	—	U.L.	0	トリクラミド	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	596	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.2	0
	総 数	663	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.2	0
テブラロキシジム	国産品	2	0	—	0.05	0	トリクロピル	国産品	5	0	—	0.03	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	155	0	—	0.03	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	160	0	—	0.03	0
テフルトリン	国産品	81	0	—	0.5	0	トリクロホスメチル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	212	0	—	0.5	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	293	0	—	0.5	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	20	0	—	1	0	トリクロルホン	国産品	15	0	—	0.5	0
	輸入品	223	0	—	1	0		輸入品	22	0	—	0.5	0
	総 数	243	0	—	1	0		総 数	37	0	—	0.5	0
デメトン-S-メチル	国産品	9	0	—	0.4	0	トリシラゾール	国産品	33	0	—	0.02	0
	輸入品	81	2	0.05 - 0.14	0.4	0		輸入品	105	0	—	0.02	0
	総 数	90	2	0.05 - 0.14	0.4	0		総 数	138	0	—	0.02	0
デルタメトリン及びトラロメトリン	国産品	89	0	—	0.5	0	トリジファン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	690	0	—	0.5	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	779	0	—	0.5	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
テルブカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	トリコナゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	187	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	192	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	3	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	185	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	188	0	—	0.05	0
テルプトリン	国産品	5	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	270	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	0.02	0
	総 数	275	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	0.02	0
テルブホス	国産品	77	0	—	0.05	0	トリブホス	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	332	0	—	0.05	0		輸入品	240	0	—	U.L.	0
	総 数	409	0	—	0.05	0		総 数	249	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	5	0	—	U.L.	0	トリフルスルフロンメチル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	70	0	—	U.L.	0		輸入品	155	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	158	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	55	0	—	1	0	トリフルミゾール	国産品	26	0	—	1	0
	輸入品	301	0	—	1	0		輸入品	221	0	—	1	0
	総 数	356	0	—	1	0		総 数	247	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
トリフルムロン	国産品	2	0	—	0.02	0	ニテンピラム	国産品	5	0	—	5	0
	輸入品	190	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	5	0
	総 数	192	0	—	0.02	0		総 数	20	0	—	5	0
トリフルラリン	国産品	73	0	—	0.05	0	ニトラピリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	312	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	385	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	16	0	—	U.L.	0	ニトロタールイソ プロピル	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	258	0	—	U.L.	0		輸入品	250	0	—	U.L.	0
	総 数	274	0	—	U.L.	0		総 数	263	0	—	U.L.	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニトロフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
トリバヌロンメチ ル	国産品	7	0	—	U.L.	0	ノナクロル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
トリホリン	国産品	2	0	—	2	0	ノバルロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	2	0		輸入品	186	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	2	0		総 数	188	0	—	0.02	0
トリルフルアニド	国産品	4	0	—	U.L.	0	ノルフルラゾン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	84	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
トルクロホスメチ ル	国産品	89	0	—	2	0	バーバン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	349	0	—	2	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	438	0	—	2	0		総 数	7	0	—	0.05	0
トルフェンピラド	国産品	23	0	—	1	0	バクトプロラゾー ル	国産品	56	0	—	U.L.	0
	輸入品	106	0	—	1	0		輸入品	326	0	—	U.L.	0
	総 数	129	0	—	1	0		総 数	382	0	—	U.L.	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	バミドチオン	国産品	9	0	—	0.5	0
	輸入品	152	0	—	U.L.	0		輸入品	102	0	—	0.5	0
	総 数	152	0	—	U.L.	0		総 数	111	0	—	0.5	0
1-ナフタレン酢 酸	国産品	5	0	—	0.1	0	パラチオン	国産品	90	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	621	0	—	0.3	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	711	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	92	0	—	0.2	0
	輸入品	71	0	—	U.L.	0		輸入品	691	0	—	0.2	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	783	0	—	0.2	0
ナブロアニリド	国産品	6	0	—	U.L.	0	ハルフェンプロク クス	国産品	56	0	—	U.L.	0
	輸入品	201	0	—	U.L.	0		輸入品	318	0	—	U.L.	0
	総 数	207	0	—	U.L.	0		総 数	374	0	—	U.L.	0
ナプロバミド	国産品	23	0	—	0.1	0	ハロキシホップ	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	259	0	—	0.1	0		輸入品	159	0	—	U.L.	0
	総 数	282	0	—	0.1	0		総 数	167	0	—	U.L.	0
ニコスルフロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ハロスルフロメ チル	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	79	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	0.02	0
二臭化エチレン	国産品	0	0	—	0.01	0	ピオアレスリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	8	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
ピオレスメトリン	国産品	2	0	—	0.1	0	ピリダフェンチオン	国産品	56	0	—	0.03	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	305	0	—	0.03	0
	総数	10	0	—	0.1	0		総数	361	0	—	0.03	0
ピコリナフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	56	0	—	U.L.	0
	輸入品	231	0	—	U.L.	0		輸入品	317	0	—	U.L.	0
	総数	236	0	—	U.L.	0		総数	373	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	67	0	—	0.05	0	ピリダリル	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	148	0	—	0.05	0		輸入品	67	0	—	2	0
	総数	215	0	—	0.05	0		総数	69	0	—	2	0
ピフェナゼート	国産品	2	0	—	0.02	0	ピリフェノックス	国産品	39	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総数	7	0	—	0.02	0		総数	128	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	37	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	157	0	—	U.L.	0		輸入品	75	0	—	U.L.	0
	総数	194	0	—	U.L.	0		総数	81	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	66	0	—	0.1	0	ピリブチカルブ	国産品	34	0	—	U.L.	0
	輸入品	677	0	—	0.1	0		輸入品	285	0	—	U.L.	0
	総数	743	0	—	0.1	0		総数	319	0	—	U.L.	0
ピベロニルプトキシド	国産品	2	0	—	8	0	ピリプロキシフェン	国産品	51	0	—	0.7	0
	輸入品	74	0	—	8	0		輸入品	146	0	—	0.7	0
	総数	76	0	—	8	0		総数	197	0	—	0.7	0
ピベロホス	国産品	18	0	—	U.L.	0	ピリミカーブ	国産品	40	0	—	1	0
	輸入品	148	0	—	U.L.	0		輸入品	270	0	—	1	0
	総数	166	0	—	U.L.	0		総数	310	0	—	1	0
ピメロジン	国産品	1	0	—	0.02	0	ピリミジフェン	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	21	0	—	0.02	0		輸入品	273	0	—	0.05	0
	総数	22	0	—	0.02	0		総数	284	0	—	0.05	0
ピラクロストロピン	国産品	2	0	—	5	0	ピリミノバックメチル	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	5	0		輸入品	269	0	—	U.L.	0
	総数	7	0	—	5	0		総数	300	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	74	0	—	0.05	0	ピリミホスメチル	国産品	92	0	—	1	0
	輸入品	323	0	—	0.05	0		輸入品	716	0	—	1	0
	総数	397	0	—	0.05	0		総数	808	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	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	571	0	—	U.L.	0
	総数	31	0	—	U.L.	0		総数	594	0	—	U.L.	0
ピラゾスルフロンエチル	国産品	6	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	14	0	—	1	0
	輸入品	164	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	1	0
	総数	170	0	—	U.L.	0		総数	41	0	—	1	0
ピラゾホス	国産品	15	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	270	0	—	0.05	0		輸入品	103	0	—	U.L.	0
	総数	285	0	—	0.05	0		総数	117	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	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	196	0	—	0.02	0		輸入品	257	0	—	U.L.	0
	総数	201	0	—	0.02	0		総数	275	0	—	U.L.	0
ピラフルフェンエチル	国産品	24	0	—	0.1	0	ファミフル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	262	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総数	286	0	—	0.1	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
ファモキサドン	国産品	3	0	—	0.02	0	フェントエート	国産品	92	0	—	0.1	0
	輸入品	22	0	—	0.02	0		輸入品	655	0	—	0.1	0
	総 数	25	0	—	0.02	0		総 数	747	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	27	0	—	0.05	0	フェントラザミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	161	0	—	0.05	0		輸入品	67	0	—	U.L.	0
	総 数	188	0	—	0.05	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	15	0	—	0.04	0	フェンバレレート	国産品	90	0	—	2	0
	輸入品	261	0	—	0.04	0		輸入品	698	1	0.05	2	0
	総 数	276	0	—	0.04	0		総 数	788	1	0.05	2	0
フェナリモル	国産品	74	0	—	0.5	0	フェンピロキシメート	国産品	12	0	—	0.02	0
	輸入品	306	0	—	0.5	0		輸入品	213	0	—	0.02	0
	総 数	380	0	—	0.5	0		総 数	225	0	—	0.02	0
フェニトロチオン	国産品	102	0	—	0.5	0	フェンブコナゾール	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	710	0	—	0.5	0		輸入品	83	0	—	U.L.	0
	総 数	812	0	—	0.5	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	11	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	60	0	—	3	0
	輸入品	133	0	—	U.L.	0		輸入品	659	0	—	3	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	719	0	—	3	0
フェノキサプロップエチル	国産品	3	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	15	0	—	0.05	0
	輸入品	76	0	—	0.1	0		輸入品	87	0	—	0.05	0
	総 数	79	0	—	0.1	0		総 数	102	0	—	0.05	0
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	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	255	0	—	0.05	0		輸入品	78	0	—	U.L.	0
	総 数	269	0	—	0.05	0		総 数	79	0	—	U.L.	0
フェノチオカルブ	国産品	16	0	—	U.L.	0	フェンメディファム	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	268	0	—	U.L.	0		輸入品	194	0	—	U.L.	0
	総 数	284	0	—	U.L.	0		総 数	199	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	11	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	88	0	—	0.02	0		輸入品	286	0	—	U.L.	0
	総 数	99	0	—	0.02	0		総 数	309	0	—	U.L.	0
フェンブカルブ	国産品	48	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	30	0	—	U.L.	0
	輸入品	361	0	—	0.3	0		輸入品	163	0	—	U.L.	0
	総 数	409	0	—	0.3	0		総 数	193	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	219	0	—	U.L.	0		輸入品	245	0	—	U.L.	0
	総 数	223	0	—	U.L.	0		総 数	259	0	—	U.L.	0
フェンアミドン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	83	0	—	0.05	0
	輸入品	186	0	—	U.L.	0		輸入品	343	0	—	0.05	0
	総 数	188	0	—	U.L.	0		総 数	426	0	—	0.05	0
フェンクロルホス	国産品	8	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	122	0	—	0.01	0		輸入品	84	0	—	U.L.	0
	総 数	130	0	—	0.01	0		総 数	92	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	63	0	—	U.L.	0	ブトロキシジム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	319	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	382	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	93	0	—	U.L.	0	ブピリメート	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	619	0	—	U.L.	0		輸入品	259	0	—	U.L.	0
	総 数	712	0	—	U.L.	0		総 数	272	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ブプロフェジン	国産品	37	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	34	0	—	U.L.	0
	輸入品	296	0	—	U.L.	0		輸入品	610	0	—	U.L.	0
	総 数	333	0	—	U.L.	0		総 数	644	0	—	U.L.	0
フラザスルフロ	国産品	3	0	—	0.02	0	フルスルファミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	163	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	166	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	0.1	0
フラチオカルブ	国産品	13	0	—	0.3	0	フルチアセットメ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	253	0	—	0.3	0		輸入品	73	0	—	U.L.	0
	総 数	266	0	—	0.3	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
フラムプロップメ チル	国産品	10	0	—	U.L.	0	フルトラニル	国産品	71	0	—	U.L.	0
	輸入品	246	0	—	U.L.	0		輸入品	321	0	—	U.L.	0
	総 数	256	0	—	U.L.	0		総 数	392	0	—	U.L.	0
フラメピル	国産品	10	0	—	0.1	0	フルトリアホール	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.1	0		輸入品	87	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	0.1	0		総 数	103	0	—	U.L.	0
プリミスルフロメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルバリネット	国産品	78	0	—	U.L.	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	635	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	713	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	197	0	—	U.L.	0		輸入品	188	0	—	U.L.	0
	総 数	199	0	—	U.L.	0		総 数	194	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	18	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロ ン	国産品	17	0	—	10	0
	輸入品	250	0	—	U.L.	0		輸入品	269	1	0.038	10	0
	総 数	268	0	—	U.L.	0		総 数	286	1	0.038	10	0
フルアジナム	国産品	1	0	—	0.1	0	フルフェンピルエ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	4	0	—	1	0	フルミオキサジン	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	154	0	—	1	0		輸入品	128	0	—	U.L.	0
	総 数	158	0	—	1	0		総 数	144	0	—	U.L.	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	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	239	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	244	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	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	71	0	—	0.02	0		輸入品	71	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	0.02	0		総 数	76	0	—	U.L.	0
フルオリミド	国産品	5	0	—	0.04	0	フルリドン	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.04	0		輸入品	192	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	0.04	0		総 数	198	0	—	0.1	0
フルキンコナゾー ル	国産品	5	0	—	U.L.	0	フルロキシピル	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	233	0	—	U.L.	0		輸入品	154	0	—	0.05	0
	総 数	238	0	—	U.L.	0		総 数	158	0	—	0.05	0
フルジオキシニル	国産品	35	0	—	0.7	0	ブレチラクロール	国産品	76	0	—	U.L.	0
	輸入品	105	0	—	0.7	0		輸入品	305	0	—	U.L.	0
	総 数	140	0	—	0.7	0		総 数	381	0	—	U.L.	0
フルシトリネット	国産品	77	0	—	0.2	0	ブクロラズ	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	655	0	—	0.2	0		輸入品	54	0	—	0.05	0
	総 数	732	0	—	0.2	0		総 数	58	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	56	0	—	5	0	プロベタンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	682	0	—	5	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	738	0	—	5	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
プロスルフロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロベナゾール	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	71	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.1	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.1	0
プロチオホス	国産品	101	0	—	0.2	0	プロポキスル	国産品	45	0	—	2	0
	輸入品	720	0	—	0.2	0		輸入品	291	2	0.02 - 0.68	2	0
	総 数	821	0	—	0.2	0		総 数	336	2	0.02 - 0.68	2	0
プロバキサホップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	186	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	188	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	7	0	—	0.6	0	プロメカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	253	0	—	0.6	0		輸入品	80	0	—	U.L.	0
	総 数	260	0	—	0.6	0		総 数	82	0	—	U.L.	0
プロバジン	国産品	2	0	—	0.1	0	プロメトリン	国産品	28	0	—	0.05	0
	輸入品	70	0	—	0.1	0		輸入品	279	0	—	0.05	0
	総 数	72	0	—	0.1	0		総 数	307	0	—	0.05	0
プロバニル	国産品	18	0	—	0.1	0	プロモキシニル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	102	0	—	0.1	0		輸入品	153	0	—	U.L.	0
	総 数	120	0	—	0.1	0		総 数	157	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	28	0	—	U.L.	0	プロモブチド	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	170	0	—	U.L.	0		輸入品	274	0	—	U.L.	0
	総 数	198	0	—	U.L.	0		総 数	299	0	—	U.L.	0
プロバモカルブ	国産品	5	0	—	0.5	0	プロモプロピレート	国産品	24	0	—	0.5	0
	輸入品	25	0	—	0.5	0		輸入品	397	0	—	0.5	0
	総 数	30	0	—	0.5	0		総 数	421	0	—	0.5	0
プロバルギット	国産品	18	0	—	3	0	プロモホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	95	0	—	3	0		輸入品	117	0	—	U.L.	0
	総 数	113	0	—	3	0		総 数	123	0	—	U.L.	0
プロビコナゾール	国産品	50	0	—	0.05	0	プロモホスエチル	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	581	0	—	0.05	0		輸入品	79	0	—	0.05	0
	総 数	631	0	—	0.05	0		総 数	90	0	—	0.05	0
プロビザミド	国産品	26	0	—	0.1	0	フロラسلام	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	394	1	0.02	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	420	1	0.02	0.1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
プロヒドロジャスモン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	79	0	—	0.01	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	81	0	—	0.01	0
プロファム	国産品	2	0	—	N.D.	0	ヘキサコナゾール	国産品	38	0	—	0.02	0
	輸入品	111	0	—	N.D.	0		輸入品	122	0	—	0.02	0
	総 数	113	0	—	N.D.	0		総 数	160	0	—	0.02	0
プロフェノホス	国産品	49	0	—	0.05	0	ヘキサジノン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	652	0	—	0.05	0		輸入品	83	0	—	U.L.	0
	総 数	701	0	—	0.05	0		総 数	93	0	—	U.L.	0
プロヘキサジオンカルシウム塩	国産品	0	0	—	0.05	0	ヘキサフルムロン	国産品	17	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	208	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	225	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ヘキシチアゾクス	国産品	20	0	—	U.L.	0	ペントキサゾン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	228	0	—	U.L.	0		輸入品	81	0	—	U.L.	0
	総 数	248	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
ペナラキシル	国産品	16	0	—	0.05	0	ペンフラカルブ	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	231	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	1	0
	総 数	247	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	1	0
ペノキサコール	国産品	6	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	258	0	—	U.L.	0		輸入品	136	0	—	U.L.	0
	総 数	264	0	—	U.L.	0		総 数	151	0	—	U.L.	0
ペノミル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ペンフレセート	国産品	44	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	128	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	172	0	—	U.L.	0
ヘプタクロル	国産品	29	0	—	0.03	0	ホキシム	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	244	0	—	0.03	0		輸入品	92	0	—	0.02	0
	総 数	273	0	—	0.03	0		総 数	99	0	—	0.02	0
ペプレート	国産品	2	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	88	0	—	0.5	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	344	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	432	0	—	0.5	0
ペルメトリン	国産品	96	1	0.25	2	0	ボスカリド	国産品	3	0	—	3	0
	輸入品	712	4	0.007 - 0.51	2	0		輸入品	198	0	—	3	0
	総 数	808	5	0.007 - 0.51	2	0		総 数	201	0	—	3	0
ペンコナゾール	国産品	32	0	—	0.05	0	ホスチアゼート	国産品	81	0	—	0.1	0
	輸入品	275	0	—	0.05	0		輸入品	323	0	—	0.1	0
	総 数	307	0	—	0.05	0		総 数	404	0	—	0.1	0
ペンシクロン	国産品	20	0	—	0.5	0	ホスファミン	国産品	14	0	—	0.2	0
	輸入品	259	0	—	0.5	0		輸入品	263	0	—	0.2	0
	総 数	279	0	—	0.5	0		総 数	277	0	—	0.2	0
ペンスリド	国産品	9	0	—	0.1	0	ホスメット	国産品	39	0	—	1	0
	輸入品	85	0	—	0.1	0		輸入品	113	0	—	1	0
	総 数	94	0	—	0.1	0		総 数	152	0	—	1	0
ペンスルフロンメ チル	国産品	8	0	—	0.02	0	ホノホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	168	0	—	0.02	0		輸入品	243	0	—	U.L.	0
	総 数	176	0	—	0.02	0		総 数	246	0	—	U.L.	0
ベンゾビスシクロン	国産品	6	0	—	U.L.	0	ホメサフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	68	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
ベンゾフェナップ	国産品	7	0	—	U.L.	0	ホルクロルフェ ニューロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	198	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	205	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ベンダイオカルブ	国産品	43	0	—	U.L.	0	ホルベット	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	304	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	347	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
ベнтаゾン	国産品	1	0	—	0.05	0	ホルモチオン	国産品	19	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	32	0	—	0.02	0
ベンディメタリン	国産品	91	0	—	0.05	0	ホレート	国産品	5	0	—	0.3	0
	輸入品	358	0	—	0.05	0		輸入品	556	0	—	0.3	0
	総 数	449	0	—	0.05	0		総 数	561	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
マイレックス	国産品	4	0	—	U.L.	0	メトキシフェノジド	国産品	10	0	—	3	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	200	0	—	3	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	210	0	—	3	0
マラチオン	国産品	101	0	—	5	0	メトコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	725	1	0.69	5	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	826	1	0.69	5	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	62	0	—	0.03	0	メトスルフロメチル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	637	0	—	0.03	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	699	0	—	0.03	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	2	0	—	5	0	メトブレン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	186	0	—	5	0		輸入品	82	0	—	U.L.	0
	総 数	188	0	—	5	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	4	0	—	0.05	0	メトミノストロピン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	79	0	—	0.05	0		輸入品	252	0	—	U.L.	0
	総 数	83	0	—	0.05	0		総 数	267	0	—	U.L.	0
メコプロップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	54	0	—	0.02	0
	輸入品	67	0	—	U.L.	0		輸入品	291	0	—	0.02	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	345	0	—	0.02	0
メタアルデヒド	国産品	2	0	—	1	0	メトリブジン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	100	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	1	0		総 数	108	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	3	0	—	0.05	0	メトルカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	121	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	124	0	—	0.05	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
メタバズチアズロン	国産品	9	0	—	U.L.	0	メバニピリム	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	96	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
メタミドホス	国産品	45	0	—	1	0	メビンホス	国産品	4	0	—	0.5	0
	輸入品	652	0	—	1	0		輸入品	247	0	—	0.5	0
	総 数	697	0	—	1	0		総 数	251	0	—	0.5	0
メタミトロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	メフェナセット	国産品	67	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	149	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	216	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	29	0	—	2	0	メフェンピルジエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	286	1	0.02	2	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	315	1	0.02	2	0		総 数	71	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	25	0	—	0.1	0	メプロニル	国産品	75	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	0.1	0		輸入品	196	0	—	U.L.	0
	総 数	93	0	—	0.1	0		総 数	271	0	—	U.L.	0
メチダチオン	国産品	69	0	—	0.1	0	モノクロトホス	国産品	14	0	—	0.05	0
	輸入品	676	0	—	0.1	0		輸入品	94	0	—	0.05	0
	総 数	745	0	—	0.1	0		総 数	108	0	—	0.05	0
メチルダイムロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	モノリニユロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	189	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	191	0	—	0.05	0
メトキシクロール	国産品	16	0	—	7	0	モリネート	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	91	0	—	7	0		輸入品	253	0	—	0.02	0
	総 数	107	0	—	7	0		総 数	259	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロフェンセット	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルフェナビル	国産品	23	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	147	0	—	3	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	170	0	—	3	0
クロフェンテジン	国産品	4	0	—	0.02	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	—	0.02	0		輸入品	22	0	—	0.02	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	22	0	—	0.02	0
クロプロップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルフェンゾン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.01	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.01	0
クロマゾン	国産品	10	0	—	0.02	0	クロルフェンビン ホス	国産品	25	0	—	0.1	0
	輸入品	34	0	—	0.02	0		輸入品	39	0	—	0.1	0
	総 数	44	0	—	0.02	0		総 数	64	0	—	0.1	0
クロマフェノジド	国産品	7	0	—	5	0	クロルブファム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	31	0	—	5	0		輸入品	31	0	—	0.05	0
	総 数	38	0	—	5	0		総 数	32	0	—	0.05	0
クロメブロップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロ ン	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	3	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	29	0	—	0.05	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	59	0	—	0.05	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	88	0	—	0.05	0
クロリダゾン	国産品	1	0	—	0.1	0	クロルベンシド	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	45	0	—	0.1	0		輸入品	31	0	—	0.01	0
	総 数	46	0	—	0.1	0		総 数	32	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	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
クロルエトキシホ ス	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロロクスロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	32	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	13	1	0.14	2	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	14	1	0.14	2	0
クロルタールジメ チル	国産品	13	0	—	5	0	クロロネブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	58	1	0.01	5	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	71	1	0.01	5	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
クロルデン	国産品	1	0	—	0.02	0	クロルベンジレ ート	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	57	0	—	0.02	0		輸入品	27	0	—	0.02	0
	総 数	58	0	—	0.02	0		総 数	34	0	—	0.02	0
クロルニトロフェ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	サリチオン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	33	0	—	1	0	酸化フェンブタ ズ	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	152	2	0.01 - 0.03	1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	185	2	0.01 - 0.03	1	0		総 数	3	0	—	0.05	0
クロルピリホスメ チル	国産品	23	0	—	0.03	0	シアゾファミド	国産品	6	0	—	15	0
	輸入品	149	0	—	0.03	0		輸入品	45	0	—	15	0
	総 数	172	0	—	0.03	0		総 数	51	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
シアナジン	国産品	9	0	—	0.05	0	ジクロメジン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	37	0	—	0.05	0		輸入品	26	0	—	0.02	0
	総 数	46	0	—	0.05	0		総 数	27	0	—	0.02	0
シアノフェンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロラン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	U.L.	0
シアノホス	国産品	20	0	—	0.05	0	ジクロルプロップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	38	0	—	0.05	0		輸入品	26	0	—	0.05	0
	総 数	58	0	—	0.05	0		総 数	26	0	—	0.05	0
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	16	0	—	0.1	0
	輸入品	31	0	—	0.05	0		輸入品	25	0	—	0.1	0
	総 数	32	0	—	0.05	0		総 数	41	0	—	0.1	0
ジエトフェンカル ブ	国産品	31	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	1	0	—	0.01	0
	輸入品	38	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	69	0	—	5	0		総 数	1	0	—	0.01	0
ジオキサチオン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジコホール	国産品	19	0	—	3	0
	輸入品	31	0	—	0.05	0		輸入品	44	0	—	3	0
	総 数	32	0	—	0.05	0		総 数	63	0	—	3	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	4	0	—	0.5	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.5	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	0.5	0
シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジチオピル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
ジクロシメット	国産品	2	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.05	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.05	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオ ン	国産品	15	0	—	0.03	0	ジノテフラン	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	38	0	—	0.03	0		輸入品	31	0	—	5	0
	総 数	53	0	—	0.03	0		総 数	32	0	—	5	0
ジクロトラゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.05	0
ジクロフルアニド	国産品	2	0	—	5	0	シハロトリン	国産品	30	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	141	2	0.02 - 0.04	0.5	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	171	2	0.02 - 0.04	0.5	0
シクロプロトリン	国産品	2	0	—	0.02	0	シハロホップブチ ル	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.02	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.02	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
ジクロベニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジフェナミド	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	71	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチ ル	国産品	9	0	—	U.L.	0	ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	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
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	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾール	国産品	19	0	—	0.2	0	ジメテナミド	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	109	0	—	0.2	0		輸入品	57	0	—	U.L.	0
	総 数	128	0	—	0.2	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
ジフェンゾコート	国産品	1	0	—	0.05	0	ジメエート	国産品	28	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	138	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	166	0	—	1	0
シフルトリン	国産品	26	0	—	2	0	ジメトモルフ	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	149	0	—	2	0		輸入品	31	0	—	2	0
	総 数	175	0	—	2	0		総 数	33	0	—	2	0
シフルフェナミド	国産品	4	0	—	U.L.	0	シメトリン	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	8	0	—	0.002	0	ジメピペレート	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.002	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	0.002	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	10	0	—	1	0	シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	31	0	—	1	0		輸入品	31	0	—	0.05	0
	総 数	41	0	—	1	0		総 数	31	0	—	0.05	0
シプロコナゾール	国産品	21	0	—	0.02	0	シラフルオフェン	国産品	14	0	—	0.05	0
	輸入品	22	0	—	0.02	0		輸入品	22	0	—	0.05	0
	総 数	43	0	—	0.02	0		総 数	36	0	—	0.05	0
シプロジニル	国産品	11	0	—	30	0	シンメチリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	135	0	—	30	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	146	0	—	30	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
シペルメトリン	国産品	35	0	—	5	0	スウェップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	156	7	0.02 - 0.99	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	191	7	0.02 - 0.99	5	0		総 数	1	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	—	2	0
	輸入品	22	0	—	0.2	0		輸入品	31	0	—	2	0
	総 数	22	0	—	0.2	0		総 数	31	0	—	2	0
シマジン	国産品	17	0	—	U.L.	0	スピロキサミン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	7	0	—	0.2	0	スピロジクロフェン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	0.2	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	0.2	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	13	0	—	U.L.	0	スルフエントラゾン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジメチピン	国産品	11	0	—	0.04	0	スルプロホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	0.04	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	0.04	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	1	0	—	0.2	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	0.2	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.2	0		総 数	26	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テルブホス	国産品	26	0	—	0.005	0	トリフルスルフロ ンメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.005	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	0.005	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルミゾール	国産品	12	0	—	1	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	1	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	1	0
トリアジメノール	国産品	26	0	—	1	0	トリフルムロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	57	0	—	1	0		輸入品	45	0	—	0.02	0
	総 数	83	0	—	1	0		総 数	46	0	—	0.02	0
トリアジメホン	国産品	15	0	—	0.1	0	トリフルラリン	国産品	23	0	—	0.05	0
	輸入品	37	0	—	0.1	0		輸入品	57	0	—	0.05	0
	総 数	52	0	—	0.1	0		総 数	80	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	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
トリアゾホス	国産品	10	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	137	0	—	0.02	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	147	0	—	0.02	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	9	0	—	0.1	0	トリベヌロンメチ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリクラミド	国産品	3	0	—	0.2	0	トルクロホスメチ ル	国産品	22	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	40	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	62	0	—	2	0
トリクロピル	国産品	1	0	—	0.03	0	トルフェンピラド	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.03	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.03	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
トリクロホスメチ ル	国産品	8	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	26	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
トリクロルホン	国産品	4	0	—	0.1	0	1-ナフタレン酢 酸	国産品	1	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	1	0	—	0.1	0
トリシクラゾール	国産品	18	0	—	0.02	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.02	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	0.02	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
トリコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ナブプロアニリド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	ナブプロバミド	国産品	14	0	—	0.1	0
	輸入品	45	0	—	0.05	0		輸入品	57	0	—	0.1	0
	総 数	45	0	—	0.05	0		総 数	71	0	—	0.1	0
トリネキサパック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0	二臭化エチレン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	22	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	22	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.01	0
トリブホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	ニテンピラム	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	62	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
ニトロタールイソ プロビル	国産品	8	0	—	U.L.	0	ピペロホス	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
ナバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラクロホス	国産品	23	0	—	0.05	0
	輸入品	45	0	—	0.02	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	45	0	—	0.02	0		総 数	62	0	—	0.05	0
ノルフルラゾン	国産品	8	0	—	U.L.	0	ピラゾキシフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
バクロブトラゾー ル	国産品	24	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	56	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	80	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
バミドチオン	国産品	0	0	—	0.3	0	ピラゾホス	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	22	0	—	0.3	0		輸入品	37	0	—	0.05	0
	総 数	22	0	—	0.3	0		総 数	44	0	—	0.05	0
バラチオン	国産品	28	0	—	0.4	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	139	0	—	0.4	0		輸入品	45	0	—	0.02	0
	総 数	167	0	—	0.4	0		総 数	45	0	—	0.02	0
バラチオンメチル	国産品	30	0	—	0.2	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	14	0	—	0.1	0
	輸入品	150	0	—	0.2	0		輸入品	57	0	—	0.1	0
	総 数	180	0	—	0.2	0		総 数	71	0	—	0.1	0
ハルフェンプロク ス	国産品	15	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチ オン	国産品	18	0	—	0.03	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	58	0	—	0.03	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	76	0	—	0.03	0
ハロキシホップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	64	0	—	U.L.	0
ハロスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	22	0	—	0.02	0		輸入品	31	0	—	0.02	0
	総 数	22	0	—	0.02	0		総 数	31	0	—	0.02	0
バイオレスリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリフェノックス	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
ピコリナフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	23	0	—	0.05	0	ピリブチカルブ	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.05	0		輸入品	57	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.05	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	13	0	—	U.L.	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	18	0	—	2	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	2	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	2	0
ピフェントリン	国産品	20	0	—	1	0	ピリミカーブ	国産品	20	0	—	0.5	0
	輸入品	149	1	2	1	1		輸入品	47	0	—	0.5	0
	総 数	169	1	2	1	1		総 数	67	0	—	0.5	0
ピペロニルプトキ シド	国産品	1	0	—	50	0	ピリミジフェン	国産品	9	0	—	0.05	0
	輸入品	22	0	—	50	0		輸入品	37	0	—	0.05	0
	総 数	23	0	—	50	0		総 数	46	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
ピリミノバックメチル	国産品	13	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
ピリモホスメチル	国産品	30	0	—	1	0	フェンアミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	150	0	—	1	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	180	0	—	1	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
ピリメタニル	国産品	10	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	135	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	0.01	0
	総 数	145	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.01	0
ピレトリン	国産品	3	0	—	1	0	フェンシルホチオン	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	32	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	139	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	171	0	—	U.L.	0
ピンクロゾリン	国産品	12	0	—	U.L.	0	フェントエート	国産品	33	0	—	0.1	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	138	0	—	0.1	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	171	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	9	0	—	0.05	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	0.05	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	0.05	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	9	0	—	0.1	0	フェンバレレート	国産品	32	0	—	1	0
	輸入品	37	0	—	0.1	0		輸入品	151	1	0.01	1	0
	総 数	46	0	—	0.1	0		総 数	183	1	0.01	1	0
フェナリモル	国産品	26	0	—	0.5	0	フェンピロキシメート	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	39	0	—	0.5	0		輸入品	45	0	—	0.02	0
	総 数	65	0	—	0.5	0		総 数	50	0	—	0.02	0
フェントロチオン	国産品	33	0	—	0.5	0	フェンブコナゾール	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	150	0	—	0.5	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	183	0	—	0.5	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	17	0	—	3	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	147	0	—	3	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	164	0	—	3	0
フェノキサプロップエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	31	0	—	0.1	0		輸入品	31	0	—	0.05	0
	総 数	31	0	—	0.1	0		総 数	41	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	1	0	—	30	0
	輸入品	37	0	—	0.05	0		輸入品	22	0	—	30	0
	総 数	38	0	—	0.05	0		総 数	23	0	—	30	0
フェノチオカルブ	国産品	10	0	—	U.L.	0	フェンメディファム	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	47	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
フェトリン	国産品	6	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.02	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	0.02	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
フェンブカルブ	国産品	24	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	0.3	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	0.3	0		総 数	43	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ブタフェナシル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	25	0	—	0.05	0	フルジオキシニル	国産品	19	0	—	10	0
	輸入品	59	0	—	0.05	0		輸入品	31	0	—	10	0
	総 数	84	0	—	0.05	0		総 数	50	0	—	10	0
ブチレート	国産品	9	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	27	0	—	0.5	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	137	0	—	0.5	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	164	0	—	0.5	0
ブピリメート	国産品	10	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	135	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	153	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	17	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	37	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
フラザスルフロン	国産品	1	0	—	0.02	0	フルトラニル	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.02	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.02	0		総 数	65	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0	フルトリアホール	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	0.3	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	0.3	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
フラムプロップメチル	国産品	7	0	—	U.L.	0	フルバリネート	国産品	33	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	137	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	170	0	—	U.L.	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
プ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	3	0	—	10	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	10	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	10	0
フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェンピルエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	10	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	67	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
フルアジナム	国産品	1	0	—	0.1	0	フルミクロラックベンチル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	1	0	フルメツラム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	1	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	1	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルリドン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	31	0	—	0.02	0		輸入品	45	0	—	0.1	0
	総 数	31	0	—	0.02	0		総 数	46	0	—	0.1	0
フルオルイミド	国産品	4	0	—	0.04	0	フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.04	0		輸入品	26	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.04	0		総 数	26	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
ブレチラクロール	国産品	24	0	—	U.L.	0	プロベタンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロクロラス	国産品	0	0	—	5	0	プロボキシル	国産品	16	0	—	2	0
	輸入品	12	0	—	5	0		輸入品	59	1	0.06	2	0
	総 数	12	0	—	5	0		総 数	75	1	0.06	2	0
プロシミドン	国産品	29	0	—	5	0	プロマシル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	150	1	0.07	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	179	1	0.07	5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
プロチオホス	国産品	32	0	—	0.2	0	プロメトリン	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	150	0	—	0.2	0		輸入品	37	0	—	0.05	0
	総 数	182	0	—	0.2	0		総 数	47	0	—	0.05	0
プロバキザホップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	6	0	—	0.6	0	プロモブチド	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	0.6	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.6	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
プロバジン	国産品	1	0	—	0.1	0	プロモプロピレート	国産品	10	0	—	0.5	0
	輸入品	31	0	—	0.1	0		輸入品	90	0	—	0.5	0
	総 数	32	0	—	0.1	0		総 数	100	0	—	0.5	0
プロバニル	国産品	10	0	—	0.1	0	プロモホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.1	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	0.1	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロモホスエチル	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.05	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.05	0
プロバルギット	国産品	6	0	—	3	0	フロララム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	3	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロピコナゾール	国産品	25	0	—	0.05	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	136	0	—	0.05	0		輸入品	31	0	—	0.01	0
	総 数	161	0	—	0.05	0		総 数	32	0	—	0.01	0
プロピザミド	国産品	13	0	—	0.1	0	ヘキサコナゾール	国産品	12	0	—	0.02	0
	輸入品	90	0	—	0.1	0		輸入品	31	0	—	0.02	0
	総 数	103	0	—	0.1	0		総 数	43	0	—	0.02	0
プロヒドロジャスモン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ヘキサジノン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0	ヘキサフルムロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	34	0	—	N.D.	0		輸入品	45	0	—	0.02	0
	総 数	34	0	—	N.D.	0		総 数	47	0	—	0.02	0
プロフェノホス	国産品	17	0	—	0.05	0	ヘキシチアゾクス	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	147	0	—	0.05	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	164	0	—	0.05	0		総 数	52	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	メビンホス	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	34	0	—	0.05	0		輸入品	37	0	—	0.4	0
	総 数	34	0	—	0.05	0		総 数	37	0	—	0.4	0
メタバズチアズ ロン	国産品	5	0	—	U.L.	0	メフェナセット	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
メタミドホス	国産品	14	0	—	3	0	メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	150	0	—	3	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	164	0	—	3	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	6	0	—	2	0	メプロニル	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	2	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	2	0		総 数	58	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	19	0	—	0.05	0	モノクロトホス	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	31	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	0.05	0		総 数	39	0	—	0.05	0
メチダチオン	国産品	20	0	—	0.1	0	モノリニユロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	149	0	—	0.1	0		輸入品	45	0	—	0.05	0
	総 数	169	0	—	0.1	0		総 数	46	0	—	0.05	0
メチルダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	モリネート	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	0.02	0
メトキシクロール	国産品	5	0	—	7	0	ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	7	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	7	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
メトキシフェノジド	国産品	1	0	—	30	0	リニユロン	国産品	7	0	—	0.2	0
	輸入品	45	0	—	30	0		輸入品	31	0	—	0.2	0
	総 数	46	0	—	30	0		総 数	38	0	—	0.2	0
メトスルフロンメチ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.02	0
メトブレン	国産品	3	0	—	U.L.	0	レスメトリン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
メトミノストロピン	国産品	6	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	22	0	—	0.3	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.3	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	0.3	0
メトラクロール	国産品	18	0	—	0.1	0							
	輸入品	57	0	—	0.1	0							
	総 数	75	0	—	0.1	0							
メトリブジン	国産品	6	0	—	U.L.	0							
	輸入品	31	0	—	U.L.	0							
	総 数	37	0	—	U.L.	0							
メトルカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	4	0	—	U.L.	0							
メバニピリム	国産品	6	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	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
ごぼう							アザメチホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	55	0	—	U.L.	0
								総 数	56	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	31	0	—	0.2	0	アシフルオルフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	1	0.019	0.2	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	70	1	0.019	0.2	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	19	0	—	1	0	アシベンゾラー S-メチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	1	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	1	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
2,4-D	国産品	4	0	—	0.08	0	アジンホスエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	0.08	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	0.08	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
DCIP	国産品	1	0	—	1	0	アジンホスメチル	国産品	5	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	156	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	161	0	—	0.5	0
DDT	国産品	28	0	—	0.2	0	アセタミプリド	国産品	12	0	—	0.1	0
	輸入品	36	1	0.02	0.2	0		輸入品	26	0	—	0.1	0
	総 数	64	1	0.02	0.2	0		総 数	38	0	—	0.1	0
EPN	国産品	26	0	—	U.L.	0	アセトクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	201	0	—	U.L.	0		輸入品	111	0	—	U.L.	0
	総 数	227	0	—	U.L.	0		総 数	112	0	—	U.L.	0
EPTC	国産品	2	0	—	0.1	0	アセフェート	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	30	0	—	0.1	0		輸入品	18	0	—	0.1	0
	総 数	32	0	—	0.1	0		総 数	22	0	—	0.1	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	8	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	162	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	170	0	—	0.3	0
MCPA	国産品	3	0	—	U.L.	0	アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
MCPB	国産品	2	0	—	U.L.	0	アトラジン	国産品	13	0	—	0.02	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	108	0	—	0.02	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	121	0	—	0.02	0
MPMC	国産品	1	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	78	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	U.L.	0
XMC	国産品	12	0	—	U.L.	0	アバメクチン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	82	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	0.01	0
	総 数	94	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	0.01	0
アイオキシニル	国産品	1	0	—	0.1	0	アミトラズ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	25	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.05	0
アクリナトリン	国産品	19	0	—	U.L.	0	アマトリン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	91	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	110	0	—	U.L.	0		総 数	76	0	—	U.L.	0
アザコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	17	0	—	0.01	0
	輸入品	74	0	—	U.L.	0		輸入品	167	0	—	0.01	0
	総 数	78	0	—	U.L.	0		総 数	184	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アラマイト	国産品	1	0	—	0.01	0	イソプロツロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	59	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	5	0	—	0.05	0	イブロジオン	国産品	20	0	—	5	0
	輸入品	28	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	5	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	36	0	—	5	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	26	0	—	0.1	0	イブロバリカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	88	0	—	0.1	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	114	0	—	0.1	0		総 数	65	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	イブロベンホス	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	158	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	167	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	54	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.05	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.05	0
イサゾホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	77	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	81	0	—	U.L.	0		総 数	18	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	15	0	—	0.02	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.02	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
イソカルボホス	国産品	9	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.02	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.02	0
イソキサジフェ ンエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	イマゾスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	13	0	—	0.1	0	イミダクロブリド	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	25	0	—	0.1	0		輸入品	60	0	—	0.1	0
	総 数	38	0	—	0.1	0		総 数	63	0	—	0.1	0
イソキサフルト ール	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	57	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イソシニコメロン 酸ニプロピル	国産品	1	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾ ール	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	15	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	21	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	125	0	—	U.L.	0		輸入品	152	0	—	0.1	0
	総 数	146	0	—	U.L.	0		総 数	155	0	—	0.1	0
イソプロチオラン	国産品	11	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	172	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	183	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
エスプロカルブ	国産品	23	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	25	0	—	0.2	0
	輸入品	90	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	0.2	0
	総 数	113	0	—	U.L.	0		総 数	114	0	—	0.2	0
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	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
エタルフルラリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エマメクチン安息 香酸塩	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	73	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	74	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
エチオフェンカル ブ	国産品	9	0	—	U.L.	0	塩酸ホルメタネー ト	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エチオン	国産品	23	0	—	0.3	0	エンドスルファン	国産品	17	0	—	0.5	0
	輸入品	188	1	0.03	0.3	0		輸入品	171	0	—	0.5	0
	総 数	211	1	0.03	0.3	0		総 数	188	0	—	0.5	0
エチクロゼート	国産品	1	0	—	0.05	0	エンドリン	国産品	23	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	19	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	42	0	—	0.01	0
エチプロール	国産品	1	0	—	0.02	0	オキサジアゾン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	40	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	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	23	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	12	0	—	5	0
	輸入品	88	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	5	0
	総 数	111	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	5	0
エトキサゾール	国産品	20	0	—	U.L.	0	オキサジクロメホ ン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	81	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.02	0
エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサベトリニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エトフェンブロッ クス	国産品	24	0	—	0.5	0	オキサミル	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	42	0	—	0.5	0		輸入品	29	0	—	0.1	0
	総 数	66	0	—	0.5	0		総 数	40	0	—	0.1	0
エトフメセート	国産品	4	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシ ン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	58	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	19	0	—	0.005	0	オキシフルオル フェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	200	0	—	0.005	0		輸入品	74	0	—	U.L.	0
	総 数	219	0	—	0.005	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
エトベンザニド	国産品	1	0	—	U.L.	0	オキスポコナゾ ールフマル酸塩	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	74	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
エトリジアゾール	国産品	2	0	—	0.1	0	オメトエート	国産品	11	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	1	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	17	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロブロップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.02	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	0.02	0
クロマゾン	国産品	4	0	—	0.02	0	クロルフェンゾン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	31	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	0.01	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	0.01	0
クロマフェノジド	国産品	3	0	—	0.1	0	クロルフェンビンホス	国産品	23	0	—	0.5	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	99	0	—	0.5	0
	総 数	19	0	—	0.1	0		総 数	122	0	—	0.5	0
クロメトキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルブファム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.05	0
クロメブロップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロン	国産品	6	0	—	2	0
	輸入品	74	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	2	0
	総 数	77	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	2	0
クロランスラムメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルプロピレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロリダゾン	国産品	3	0	—	0.1	0	クロルプロファム	国産品	20	0	—	0.05	0
	輸入品	58	0	—	0.1	0		輸入品	88	0	—	0.05	0
	総 数	61	0	—	0.1	0		総 数	108	0	—	0.05	0
クロリムロンエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.01	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.01	0
クロルエトキシホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
クロルスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロロクソン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.05	0
クロルタールジメチル	国産品	5	0	—	5	0	クロロタロニル	国産品	16	0	—	4	0
	輸入品	62	0	—	5	0		輸入品	8	0	—	4	0
	総 数	67	0	—	5	0		総 数	24	0	—	4	0
クロルデン	国産品	5	0	—	0.02	0	クロロトルロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	64	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	69	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェン	国産品	14	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	36	0	—	0.01	0	クロロベンジレート	国産品	13	0	—	0.02	0
	輸入品	204	0	—	0.01	0		輸入品	71	0	—	0.02	0
	総 数	240	0	—	0.01	0		総 数	84	0	—	0.02	0
クロルピリホスメチル	国産品	25	0	—	0.03	0	サリチオン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	189	0	—	0.03	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	214	0	—	0.03	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
クロルフェナビル	国産品	24	0	—	0.1	0	酸化フェンブタズ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	184	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	208	0	—	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
シアゾファミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	10	0	—	0.05	0	ジクロフェンチオン	国産品	10	0	—	0.03	0
	輸入品	87	0	—	0.05	0		輸入品	80	0	—	0.03	0
	総 数	97	0	—	0.05	0		総 数	90	0	—	0.03	0
シアノフェンホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジクロトラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
シアノホス	国産品	23	0	—	0.05	0	ジクロフルアニド	国産品	11	0	—	5	0
	輸入品	83	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	5	0
	総 数	106	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	5	0
ジアフェンチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	シクロプロトリン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	0.02	0
ジアリホール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロベニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	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	1	0	—	U.L.	0	ジクロホップメチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	35	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	14	0	—	0.05	0		輸入品	54	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	54	0	—	0.02	0
ジエトフェンカルブ	国産品	25	0	—	5	0	ジクロラン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	97	0	—	5	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総 数	122	0	—	5	0		総 数	67	0	—	U.L.	0
ジオキサチオン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジクロルブロップ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	54	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	55	0	—	0.05	0
ジオフェラン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及びナレド	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	0.1	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	3	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	14	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.01	0
シクロキシジム	国産品	1	0	—	0.05	0	ジコホール	国産品	26	0	—	3	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	34	0	—	3	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	60	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	4	0	—	0.5	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.5	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.5	0
ジクロスラム	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジチオビル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シデュロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
シニドンエチル	国産品	1	0	—	0.05	0	シプロジニル	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	171	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	185	0	—	U.L.	0
シノスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	シベルメトリン	国産品	31	0	—	0.5	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	203	0	—	0.5	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	234	0	—	0.5	0
ジノテフラン	国産品	1	0	—	0.2	0	ジベレリン	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	14	0	—	0.2	0		輸入品	24	0	—	0.2	0
	総 数	15	0	—	0.2	0		総 数	25	0	—	0.2	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	シマジン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	0.05	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	0.05	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
シハロトリン	国産品	25	0	—	0.5	0	シメコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	177	0	—	0.5	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	202	0	—	0.5	0		総 数	67	0	—	U.L.	0
シハロホップブチル	国産品	6	0	—	U.L.	0	ジメタメトリン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	81	0	—	U.L.	0		輸入品	77	0	—	U.L.	0
	総 数	87	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	6	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	5	0	—	0.04	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	83	0	—	0.04	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	88	0	—	0.04	0
ジフェニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	59	0	—	0.2	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	0.2	0
ジフェニルアミン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジメチルビンホス	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.05	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.05	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾール	国産品	27	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	129	0	—	U.L.	0		輸入品	71	0	—	U.L.	0
	総 数	156	0	—	U.L.	0		総 数	83	0	—	U.L.	0
ジフェンゾコート	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメトエート	国産品	26	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	179	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	205	0	—	1	0
シフルトリン	国産品	28	0	—	0.5	0	ジメモルフ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	194	0	—	0.5	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	222	0	—	0.5	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
シフルフェナミド	国産品	4	0	—	U.L.	0	シメトリン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	3	0	—	0.002	0	ジメピペレート	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.002	0		輸入品	78	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.002	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	5	0	—	0.5	0	シモキサニル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	0.5	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	29	0	—	0.5	0		総 数	16	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
シラフルオフェン	国産品	9	0	—	0.05	0	チアクロブリド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	60	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.05	0		総 数	64	0	—	U.L.	0
シンメチリン	国産品	9	0	—	U.L.	0	チアジニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
スウェップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	チアゾピル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
スピノサド	国産品	0	0	—	0.2	0	チアベンダゾール	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	12	0	—	0.2	0		輸入品	58	0	—	2	0
	総 数	12	0	—	0.2	0		総 数	60	0	—	2	0
スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアムリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
スピロジクロフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0	チアトキサム	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	60	0	—	0.02	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	71	0	—	0.02	0
スルフエントラゾン	国産品	0	0	—	0.05	0	チオジカルブ及びメソミル	国産品	11	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	65	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	76	0	—	0.5	0
スルプロホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	チオシクラム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオファネート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
スルホテップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	24	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	110	0	—	0.2	0
セトキシジム	国産品	1	0	—	10	0	チオメトン	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	10	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	10	0		総 数	25	0	—	0.1	0
ゾキサミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	チジアズロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
ターバシル	国産品	9	0	—	U.L.	0	チフェンスルフロ ンメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	78	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	87	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	37	0	—	0.1	0	チフルザミド	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	204	0	—	0.1	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	241	0	—	0.1	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	1	0	—	0.05	0	ディート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	75	0	—	0.05	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	79	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリデモルフ	国産品	1	0	—	0.05	0	2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
トリネキサバック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ナプロアニリド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	0.02	0		輸入品	59	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ナプロバミド	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	65	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	二臭化エチレン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0
トリフルミゾール	国産品	17	0	—	1	0	ニテンピラム	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	69	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	86	0	—	1	0		総 数	3	0	—	0.2	0
トリフルムロン	国産品	1	0	—	0.02	0	ニトラピリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	58	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	16	0	—	0.05	0	ニトロタールイソ プロピル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	85	0	—	0.05	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	0.05	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	9	0	—	0.1	0	ニトロフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	77	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	86	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ノナクロル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリバヌロンメチ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ノバルロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	0.02	0
トリホリン	国産品	1	0	—	2	0	ノルフルラゾン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
トリルフルアニド	国産品	2	0	—	U.L.	0	パーバン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
トルクロホスメチ ル	国産品	32	0	—	2	0	バクプロトラゾー ル	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	106	0	—	2	0		輸入品	91	0	—	U.L.	0
	総 数	138	0	—	2	0		総 数	113	0	—	U.L.	0
トルフェンピラド	国産品	6	0	—	U.L.	0	バミドチオン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	0.05	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	33	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	21	0	—	0.3	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	180	0	—	0.3	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	201	0	—	0.3	0
1-ナフタレン酢 酸	国産品	1	0	—	0.1	0	パラチオンメチル	国産品	27	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	205	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	232	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
ハルフェンブロックス	国産品	20	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロン エチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	87	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	107	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	75	0	—	0.05	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	80	0	—	0.05	0
ハロスルフロメ チル	国産品	1	0	—	0.02	0	ピラゾリネート	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	25	0	—	0.02	0		輸入品	58	0	—	0.02	0
	総 数	26	0	—	0.02	0		総 数	61	0	—	0.02	0
ピオアレスリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	67	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	0.1	0
ピオレスメリン	国産品	2	0	—	0.1	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	13	0	—	0.03	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	71	0	—	0.03	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	84	0	—	0.03	0
ピコリナフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	94	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	U.L.	0		総 数	114	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	22	0	—	0.05	0	ピリダリル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	42	0	—	0.05	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	64	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	0.02	0
ピフェナゼート	国産品	1	0	—	0.02	0	ピリフェノックス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	7	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	23	0	—	0.1	0	ピリブチカルブ	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	190	0	—	0.1	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	213	0	—	0.1	0		総 数	83	0	—	U.L.	0
ピペロニルプトキ シド	国産品	1	0	—	0.5	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	28	0	—	0.1	0
	輸入品	27	0	—	0.5	0		輸入品	42	0	—	0.1	0
	総 数	28	0	—	0.5	0		総 数	70	0	—	0.1	0
ピペロホス	国産品	11	0	—	U.L.	0	ピリミカーブ	国産品	12	0	—	1	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	78	0	—	1	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	90	0	—	1	0
ピメトロジン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリミジフェン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	79	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	80	0	—	0.05	0
ピラクロストロピ ン	国産品	1	0	—	0.4	0	ピリミノバックメチ ル	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.4	0		輸入品	70	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.4	0		総 数	81	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	24	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	33	0	—	1	0
	輸入品	92	0	—	U.L.	0		輸入品	201	0	—	1	0
	総 数	116	0	—	U.L.	0		総 数	234	0	—	1	0
ピラゾキシフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	174	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	185	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ヘキサフルムロン	国産品	5	0	—	0.02	0	ペントキサゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	72	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ヘキシチアゾクス	国産品	5	0	—	U.L.	0	ベンフラカルブ	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	67	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	72	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
ペナラキシル	国産品	4	0	—	0.05	0	ペンフルラリン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	0.05	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	0.05	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
ペノキサコール	国産品	5	0	—	U.L.	0	ペンフレセート	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	75	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	80	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
ペノミル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホキシム	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.02	0
ヘプタクロル	国産品	16	0	—	0.03	0	ホサロン	国産品	27	0	—	0.5	0
	輸入品	75	0	—	0.03	0		輸入品	105	0	—	0.5	0
	総 数	91	0	—	0.03	0		総 数	132	0	—	0.5	0
ペプレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	ポスカリド	国産品	2	0	—	0.7	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	0.7	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	0.7	0
ベルメトリン	国産品	36	0	—	3	0	ホスチアゼート	国産品	24	0	—	0.2	0
	輸入品	200	0	—	3	0		輸入品	82	1	0.02	0.2	0
	総 数	236	0	—	3	0		総 数	106	1	0.02	0.2	0
ベンコナゾール	国産品	13	0	—	0.05	0	ホスファミン	国産品	5	2	0.01	0.2	0
	輸入品	83	0	—	0.05	0		輸入品	65	0	—	0.2	0
	総 数	96	0	—	0.05	0		総 数	70	2	0.01	0.2	0
ベンシクロン	国産品	6	0	—	1	0	ホスメット	国産品	8	0	—	1	0
	輸入品	71	0	—	1	0		輸入品	37	0	—	1	0
	総 数	77	0	—	1	0		総 数	45	0	—	1	0
ベンスリド	国産品	2	0	—	0.1	0	ホノホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.1	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
ベンスルフロメ チル	国産品	1	0	—	0.02	0	ホメサフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.02	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.02	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
ベンゾピシクロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ホルクロルフェ ニューロン	国産品	1	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	1	0	—	U.L.	0
ベンゾフェナップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	ホルベット	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ベンダイオカルブ	国産品	15	0	—	U.L.	0	ホルモチオン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	94	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	109	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.02	0
ベンディメタリン	国産品	24	0	—	0.05	0	ホレート	国産品	2	0	—	0.3	0
	輸入品	100	0	—	0.05	0		輸入品	177	8	0.01 - 0.1	0.3	0
	総 数	124	0	—	0.05	0		総 数	179	8	0.01 - 0.1	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
マイレックス	国産品	1	0	—	U.L.	0	メキシフェノジド	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	58	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	0.5	0
マラチオン	国産品	29	0	—	0.5	0	メコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	205	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	234	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	29	0	—	1	0	メスルフロメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	190	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	219	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	1	0	—	0.02	0	メブレン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	0.02	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	0.02	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	2	0	—	0.05	0	メトミノストロピン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.05	0		輸入品	75	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	0.05	0		総 数	81	0	—	U.L.	0
メコプロップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	18	0	—	0.1	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	77	0	—	0.1	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	95	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	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	19	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	1	0	—	0.05	0	メトルカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
メタベンズチアズロン	国産品	5	0	—	U.L.	0	メバニピリム	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
メタミドホス	国産品	7	0	—	0.05	0	メビンホス	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	184	0	—	0.05	0		輸入品	80	0	—	0.1	0
	総 数	191	0	—	0.05	0		総 数	82	0	—	0.1	0
メタミトロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メフェナセット	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	16	1	0.02	2	0	メフェンピルジエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	73	0	—	2	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	89	1	0.02	2	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	7	0	—	0.05	0	メプロニル	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.05	0		総 数	78	0	—	U.L.	0
メチダチオン	国産品	23	0	—	0.1	0	モノクロトホス	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	184	0	—	0.1	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	207	0	—	0.1	0		総 数	26	0	—	0.05	0
メチルダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	モノリニユロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	58	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	0.05	0
メキシクロール	国産品	5	0	—	0.01	0	モリネット	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	0.01	0		輸入品	65	0	—	0.02	0
	総 数	20	0	—	0.01	0		総 数	67	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ラクトフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0	サルシフィー						
	輸入品	30	0	—	U.L.	0							
	総 数	33	0	—	U.L.	0							
リニュロン	国産品	3	0	—	0.2	0	BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ルフエヌロン	国産品	6	0	—	0.02	0	γ-BHC	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	25	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	31	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	1	0
レスメトリン	国産品	1	0	—	0.1	0	2, 4-D	国産品	0	0	—	0.08	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.08	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.08	0
レナシル	国産品	21	0	—	0.3	0	EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	0.3	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	0.3	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
							EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0
								輸入品	7	0	—	0.1	0
								総 数	7	0	—	0.1	0
							MCPB	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	3	0	—	U.L.	0
								総 数	3	0	—	U.L.	0
							XMC	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	3	0	—	U.L.	0
								総 数	3	0	—	U.L.	0
							アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
								輸入品	7	0	—	0.1	0
								総 数	7	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	3	0	—	U.L.	0
								総 数	3	0	—	U.L.	0
							アザコナゾール	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	3	0	—	U.L.	0
								総 数	3	0	—	U.L.	0
							アシベンゾラール-S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	4	0	—	U.L.	0
								総 数	4	0	—	U.L.	0
							アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.5	0
								輸入品	16	0	—	0.5	0
								総 数	16	0	—	0.5	0
							アセタミブリド	国産品	0	0	—	0.1	0
								輸入品	4	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
アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	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
アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	0.4	0	イソフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.4	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.4	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0	イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.02	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソプロチオラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0	イナベンフィド	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	—	U.L.	0	イプロバリカルブ	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
アラクロール	国産品	0	0	—	0.01	0	イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.01	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.01	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.01	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	7	0	—	0.05	0
アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	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	4	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
アルドリ ン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.1	0	イマザリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	0.02	0
イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イミダクロプリド	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
イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	インドキサカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	0.1	0
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	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.1	0	エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0	オキシフルオル フェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.3	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0	オキスポコナゾ ールフル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	オリザリン	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
エトキサゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
エトキシスルフロ ン	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	7	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エトフェンプロク ス	国産品	0	0	—	0.5	0	カルバリル	国産品	0	0	—	4	0
	輸入品	7	0	—	0.5	0		輸入品	4	0	—	4	0
	総 数	7	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	4	0
エトフメセート	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	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0	カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	0.005	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	0.005	0		総 数	1	0	—	0.1	0
エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.5	0
エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0	キナルホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	15	0	—	0.05	0
エポキシコナゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0	キノクラミン	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	15	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	0.03	0
	総 数	15	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	0.03	0
オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	15	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	4	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	4	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
クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	0.3	0	クオルデン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	16	0	—	0.3	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	0.02	0
クロキントセットメキシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クオルピリホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.01	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クオルピリホスメチル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.03	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.03	0
クロジナホッププロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0	クオルフェナビル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	0.1	0
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	4-クオルフェノキシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	0.02	0
クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クオルフェンソン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.01	0
クオルフェンテジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クオルフェンビンホス	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.5	0
クオルブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クオルブファム	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
クオルマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	クオルブプロファム	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
クオルマフェノジド	国産品	0	0	—	0.1	0	クオルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.01	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	0.01	0
クオルメブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クオルクロスロン	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
クオルランスラムメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クオルネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クオルリダゾン	国産品	0	0	—	0.1	0	クオルベンジレート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.02	0
クオルリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クオルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアナジン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
クオルタールジメチル	国産品	0	0	—	5	0	シアノホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	2	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
ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ジエトフェンカルブ	国産品	0	0	—	5	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	4	0	—	0.05	0
ジオキサチオン	国産品	0	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	7	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.2	0
シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.5	0
ジクロスラム	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	7	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオン	国産品	0	0	—	0.03	0	ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.03	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.03	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	シフルトリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	0.02	0
ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.002	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.002	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	0	0	—	0.1	0	ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	0.5	0
ジコホール	国産品	0	0	—	3	0	シプロコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	3	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	3	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.5	0	シプロジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.5	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
シベルメトリン	国産品	0	0	—	0.05	0	スピノサド	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.2	0
ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0	ターバシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.04	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.04	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.2	0	ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	16	0	—	0.1	0
ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
ジメトエート	国産品	0	0	—	1	0	チアクロプリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメトモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアソピル	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
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	—	2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	2	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	チアトキサム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.02	0
シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.5	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	—	0.2	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	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
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.5	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
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	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.005	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	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	3	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
テトラコロルピ ンホス	国産品	0	0	—	0.3	0	トリアジメホ ン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.3	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	0.1	0
テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアスルフ ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
テトラジホ ン	国産品	0	0	—	1	0	トリアゾホ ス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	16	0	—	1	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	1	0		総 数	16	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	8	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	8	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	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.03	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	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	1	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.02	0
テブフェンジ ド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリコナゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
テブフェンピ ラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリデモル フ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
テフルトリン	国産品	0	0	—	0.1	0	トリネキサバ ックエチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	0.02	0
テフルベンズ ロン	国産品	0	0	—	0.1	0	トリブホ ス	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
デメトン-S- メチル	国産品	0	0	—	0.4	0	トリフルスル フロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.4	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.4	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	1	0	パラチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	16	0	—	0.05	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	パラチオンメチル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	16	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	1	0
トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ハルフェンブロックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
トリフロキシストロピン	国産品	0	0	—	0.1	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
トリフロキシスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロスルフロメチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.02	0
トルクロホスメチル	国産品	0	0	—	2	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビテルタノール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.1	0
ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピベロニルプトキシンド	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.5	0
ナプロバミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピベロホス	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
ニトロタールイソプロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
ナバルロン	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	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
ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
パクロプロラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	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
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	7	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	0.05	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
ピリダフェンチオン	国産品	0	0	—	0.03	0	フェニトロチオン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	0.03	0		輸入品	16	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	0.03	0		総 数	16	0	—	0.5	0
ピリダベン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェノキサプロ ブエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.1	0
ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
ピリプロキシフェン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	0.02	0
ピリミカーブ	国産品	0	0	—	0.5	0	フェノブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	4	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	0.3	0
ピリミジフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンアミン	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
ピリミホスメチル	国産品	0	0	—	1	0	フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	16	0	—	1	0		輸入品	8	0	—	0.01	0
	総 数	16	0	—	1	0		総 数	8	0	—	0.01	0
ピリメタニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	3	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	7	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ピンクロゾリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	0	0	—	0.002	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.002	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.002	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンバレレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	16	0	—	0.05	0
フェナリモル	国産品	0	0	—	0.5	0	フェンピロキシ メート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アセタミプリド	国産品	0	0	—	5	0	イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	5	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	5	0		総 数	4	0	—	0.1	0
アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	5	0	イソフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	5	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0	イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.02	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.02	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソプロチオラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.01	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.01	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	0	0	—	0.01	0	イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.01	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.01	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.01	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	7	0	—	0.05	0
アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	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	4	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.06	0	イマザリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	0.06	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	0.06	0		総 数	7	0	—	0.02	0
イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イミダクロプリド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	5	0
イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
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	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	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
エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	6	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	オキサジクロメ ホ	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
エタルフルラ リン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0	オキシカルボキ シ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.3	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.3	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0	オキシフルオル フェ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	0.05	0
エディフェン ホス	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	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エトキサゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
エトキシスル フロ	国産品	0	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
エトフェンブ ロク	国産品	0	0	—	2	0	カフェンスト ロー	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	2	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	2	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
エトフメセ ート	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルバリル	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	3	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	3	0
エトプロホ ス	国産品	0	0	—	0.005	0	カルフェント ラゾエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.005	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.005	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
エトベンザ ニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルプロバ ミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.1	0
エトリムホ ス	国産品	0	0	—	0.2	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	14	0	—	0.2	0		輸入品	6	0	—	0.5	0
	総 数	14	0	—	0.2	0		総 数	6	0	—	0.5	0
エボキシコ ナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	キナルホ ス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.05	0
エンドスル ファン	国産品	0	0	—	0.5	0	キノキシ フェ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
エンドリン	国産品	0	0	—	0.01	0	キノクラ ミン	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	2	0	—	0.01	0		輸入品	6	0	—	0.03	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	6	0	—	0.03	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シプロコナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0	シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	0.05	0
シプロジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	0	0	—	1	0	スピノサド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	32	1	0.29	1	0		輸入品	4	0	—	5	0
	総 数	32	1	0.29	1	0		総 数	4	0	—	5	0
ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	0	0	—	0.2	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.2	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.2	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0	ターバシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.04	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.04	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.2	0	ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	0.2	0		輸入品	31	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	0.2	0		総 数	31	0	—	0.1	0
ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.05	0
ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ジメトエート	国産品	0	0	—	0.05	0	チアクロブリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	1	0.34	0.05	1		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	32	1	0.34	0.05	1		総 数	10	0	—	U.L.	0
ジメモルフ	国産品	0	0	—	2	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ジメビペレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	2	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	チアメキサム	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	10	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
チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	2	0	テフルベンズロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	10	0	—	2	0		輸入品	10	0	—	1	0
	総 数	10	0	—	2	0		総 数	10	0	—	1	0
チオベンカルブ	国産品	0	0	—	0.2	0	デトモン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	14	0	—	0.2	0		輸入品	7	0	—	0.4	0
	総 数	14	0	—	0.2	0		総 数	7	0	—	0.4	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.5	0
チフェンスフロ ンメチル	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	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
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	4	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.005	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	6	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	6	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	4	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	—	1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	1	0
テトラクロルピ ンホス	国産品	0	0	—	0.3	0	トリアジメホン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	14	0	—	0.3	0		輸入品	6	0	—	1	0
	総 数	14	0	—	0.3	0		総 数	6	0	—	1	0
テトラコナゾール	国産品	0	0	—	0.2	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.2	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.2	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0	トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	31	0	—	1	0		輸入品	31	0	—	0.02	0
	総 数	31	0	—	1	0		総 数	31	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	11	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	6	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	0.03	0
	総 数	6	0	—	0.5	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	10	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.02	0
テブフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリチコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
テブフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.05	0
テフルトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	トリネキサバック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	11	0	—	0.5	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	11	0	—	0.5	0		総 数	7	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	フェナミホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	0.02	0
ピラフルフェンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェナリモル	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	14	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	0.5	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	0.5	0
ピリダフェンチオン	国産品	0	0	—	0.03	0	フェントロチオン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	14	0	—	0.03	0		輸入品	31	0	—	0.5	0
	総 数	14	0	—	0.03	0		総 数	31	0	—	0.5	0
ピリダベン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェノキサプロップエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.1	0
ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	0.02	0
ピリミカーブ	国産品	0	0	—	0.5	0	フェノブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	10	0	—	0.5	0		輸入品	10	0	—	0.3	0
	総 数	10	0	—	0.5	0		総 数	10	0	—	0.3	0
ピリミジフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ピリミホスメチル	国産品	0	0	—	1	0	フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	31	0	—	1	0		輸入品	11	0	—	0.01	0
	総 数	31	0	—	1	0		総 数	11	0	—	0.01	0
ピリメタニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	6	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	7	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
ピンクロズリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.1	0
フィブロニル	国産品	0	0	—	0.002	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.002	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.002	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
フェンバレレート	国産品	0	0	—	0.2	0	フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	1	0.01	0.2	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	36	1	0.01	0.2	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フェンピロキシ メート	国産品	0	0	—	0.02	0	ブリミスルフロメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
フェンプロバトリ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアクリピリ ム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
フェンプロビモ ル フ	国産品	0	0	—	0.05	0	フルアジホッ プ	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.2	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.2	0
フェンヘキサミ ド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルオメツロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
フェンメディファ ム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルジオキシニ ル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	2	0
ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシトリネ ート	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	0.5	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.5	0
ブタフェナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシラゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	0	0	—	0.05	0	フルチアセツメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトラニ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトリアホ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ブプロフェジ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルバリネ ート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
フラザスルフロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルフェナセ ット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
フラチオカル ブ	国産品	0	0	—	0.3	0	フルフェノク スロ ン	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	6	0	—	0.3	0		輸入品	14	0	—	10	0
	総 数	6	0	—	0.3	0		総 数	14	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
フルミオキサジン	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	11	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.05	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	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.1	0
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	N.D.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	N.D.	0
フルリドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.05	0
フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロボキスル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	14	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	2	0
プレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
プロクロラズ	国産品	0	0	—	0.05	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	0	0	—	5	0	プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	5	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモプロビレート	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.5	0
プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	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
プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサクロロベン ゼン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.01	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.01	0
プロバジン	国産品	0	0	—	0.1	0	ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	0.02	0
プロバニル	国産品	0	0	—	0.1	0	ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.02	0
プロバルギット	国産品	0	0	—	3	0	ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	3	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	3	0		総 数	10	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	ボスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ベノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.1	0
ヘブタクロル	国産品	0	0	—	0.03	0	ホスファミン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	8	0	—	0.03	0		輸入品	14	0	—	0.2	0
	総 数	8	0	—	0.03	0		総 数	14	0	—	0.2	0
ベルメリン	国産品	0	0	—	10	0	ホスメット	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	31	0	—	10	0		輸入品	7	0	—	1	0
	総 数	31	0	—	10	0		総 数	7	0	—	1	0
ペンコナゾール	国産品	0	0	—	0.2	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.2	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ベンシクロン	国産品	0	0	—	0.5	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.5	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.5	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ペンスリド	国産品	0	0	—	0.1	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	27	0	—	0.3	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	27	0	—	0.3	0
ペンスフロメチル	国産品	0	0	—	0.02	0	マラチオン	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	31	0	—	8	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	31	0	—	8	0
ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	1	0
ペンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミルバメクチン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	10	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	10	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	0.05	0
ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	7	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	11	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.05	0
ペンフレセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタバズチアズロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0	メタミドホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	31	0	—	0.2	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	31	0	—	0.2	0
ホサロン	国産品	0	0	—	0.5	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	6	0	—	0.5	0		輸入品	14	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	0.5	0		総 数	14	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
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	31	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	31	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.02	0
メキシクロール	国産品	0	0	—	0.01	0	レナシル	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	4	0	—	0.01	0		輸入品	7	0	—	0.3	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	7	0	—	0.3	0
メキシフェノジド	国産品	0	0	—	10	0							
	輸入品	10	0	—	10	0							
	総 数	10	0	—	10	0							
メブレン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	4	0	—	U.L.	0							
	総 数	4	0	—	U.L.	0							
メミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	6	0	—	U.L.	0							
	総 数	6	0	—	U.L.	0							
メラクロール	国産品	0	0	—	0.1	0							
	輸入品	14	0	—	0.1	0							
	総 数	14	0	—	0.1	0							
メトリブジン	国産品	0	0	—	0.1	0							
	輸入品	4	0	—	0.1	0							
	総 数	4	0	—	0.1	0							
メビンホス	国産品	0	0	—	0.1	0							
	輸入品	6	0	—	0.1	0							
	総 数	6	0	—	0.1	0							
メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	7	0	—	U.L.	0							
	総 数	7	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	4	0	—	U.L.	0							
	総 数	4	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	11	0	—	U.L.	0							
	総 数	11	0	—	U.L.	0							
モノクロトホス	国産品	0	0	—	0.05	0							
	輸入品	4	0	—	0.05	0							
	総 数	4	0	—	0.05	0							
モノリニューロン	国産品	0	0	—	0.05	0							
	輸入品	10	0	—	0.05	0							
	総 数	10	0	—	0.05	0							
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0							
	輸入品	14	0	—	0.02	0							
	総 数	14	0	—	0.02	0							
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	11	0	—	U.L.	0							
	総 数	11	0	—	U.L.	0							
リニューロン	国産品	0	0	—	0.2	0							
	輸入品	4	0	—	0.2	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
チコリ							アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.5	0
								輸入品	154	0	—	0.5	0
								総 数	154	0	—	0.5	0
BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アセタミプリド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	5	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	5	0
γ-BHC	国産品	0	0	—	1	0	アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	1	0		輸入品	88	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	1	0		総 数	88	0	—	U.L.	0
2, 4-D	国産品	0	0	—	0.08	0	アセフェート	国産品	0	0	—	6	0
	輸入品	41	0	—	0.08	0		輸入品	2	0	—	6	0
	総 数	41	0	—	0.08	0		総 数	2	0	—	6	0
DDT	国産品	0	0	—	0.5	0	アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	155	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	155	0	—	5	0
EPN	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	159	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	159	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0	アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	34	0	—	0.1	0		輸入品	113	0	—	0.02	0
	総 数	34	0	—	0.1	0		総 数	113	0	—	0.02	0
MCPB	国産品	0	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
2, 4, 5-T	国産品	0	0	—	N.D.	0	アバメクチン	国産品	0	0	—	0.06	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	44	0	—	0.06	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	44	0	—	0.06	0
XMC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	U.L.	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	0	0	—	0.01	0
	輸入品	34	0	—	0.1	0		輸入品	155	0	—	0.01	0
	総 数	34	0	—	0.1	0		総 数	155	0	—	0.01	0
アクリナトリン	国産品	0	0	—	2	0	アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	43	0	—	2	0		輸入品	13	0	—	0.01	0
	総 数	43	0	—	2	0		総 数	13	0	—	0.01	0
アザコナゾール	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	41	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	22	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	0	0	—	0.05	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.05	0
アシフルオルフェ ン	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	41	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	0.05	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	0.05	0
アシベンゾラルー S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イオドスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	13	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
イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イミダクロプリド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	5	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	5	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	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.1	0
イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.1	0	インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	154	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.1	0		総 数	154	0	—	U.L.	0
イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	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	23	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	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	90	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	90	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	132	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	132	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	158	0	—	0.3	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	158	0	—	0.3	0
イブロジオン	国産品	0	0	—	1	0	エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	13	0	—	0.02	0
イブロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	71	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	71	0	—	U.L.	0
イブロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	0	0	—	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
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	0.05	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.05	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	2	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	2	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	0	0	—	0.02	0	エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	34	0	—	0.02	0		輸入品	159	0	—	0.005	0
	総 数	34	0	—	0.02	0		総 数	159	0	—	0.005	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルバリル	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	10	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	10	0
エトリムホス	国産品	0	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	68	0	—	0.2	0		輸入品	66	0	—	0.1	0
	総 数	68	0	—	0.2	0		総 数	66	0	—	0.1	0
エポキシコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	44	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	132	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	3	0
	総 数	132	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	3	0
エンドリン	国産品	0	0	—	0.01	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	41	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	41	0	—	0.5	0
オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キナルホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	137	0	—	0.05	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	137	0	—	0.05	0
オキサジキシル	国産品	0	0	—	5	0	キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホン	国産品	0	0	—	0.02	0	キノクラミン	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	41	0	—	0.03	0
	総 数	13	0	—	0.02	0		総 数	41	0	—	0.03	0
オキサミル	国産品	0	0	—	0.1	0	キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	17	0	—	0.1	0		輸入品	132	0	—	0.02	0
	総 数	17	0	—	0.1	0		総 数	132	0	—	0.02	0
オキシカルボキシ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	0.02	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	0.02	0
オキシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	30	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	158	0	—	30	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	158	0	—	30	0
オキシボコナゾール フマル酸塩	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	13	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
オリザリン	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	44	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロジナホップ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.02	0
カフェンストール	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	41	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	0.05	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.05	0
カプタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0	クロチアニジン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	44	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	44	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
クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェンビン ホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	46	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	46	0	—	0.1	0
クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルプロファミ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.05	0
クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフルアズロ ン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	56	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	56	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	2	0
クロマフェノジド	国産品	0	0	—	5	0	クロルプロファミ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	5	0		輸入品	67	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	5	0		総 数	67	0	—	0.05	0
クロメプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.01	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.01	0
クロランスラムメ チル	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	34	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.05	0
クロリダゾン	国産品	0	0	—	0.1	0	クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.1	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	クロロベンジレ ート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.02	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.02	0
クロルスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
クロルタールジメ チル	国産品	0	0	—	5	0	シアナジン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	66	0	—	5	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	66	0	—	5	0		総 数	41	0	—	0.05	0
クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0	シアノホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	66	0	—	0.02	0		輸入品	42	0	—	0.05	0
	総 数	66	0	—	0.02	0		総 数	42	0	—	0.05	0
クロルピリホス	国産品	0	0	—	0.01	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	159	0	—	0.01	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	159	0	—	0.01	0		総 数	13	0	—	0.05	0
クロルピリホスメ チル	国産品	0	0	—	0.03	0	ジエトフェンカル ブ	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	158	0	—	0.03	0		輸入品	46	0	—	5	0
	総 数	158	0	—	0.03	0		総 数	46	0	—	5	0
クロルフェナピル	国産品	0	0	—	3	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	154	0	—	3	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	154	0	—	3	0		総 数	13	0	—	0.05	0
4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	0.02	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.02	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
クロルフェンソン	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	13	0	—	0.01	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.01	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
ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	157	0	—	0.5	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	157	0	—	0.5	0
ジクロスラム	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	34	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオ ン	国産品	0	0	—	0.03	0	ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.03	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.03	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.02	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェノコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	95	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	95	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	シフルトリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	41	0	—	0.02	0		輸入品	156	0	—	0.02	0
	総 数	41	0	—	0.02	0		総 数	156	0	—	0.02	0
ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	41	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	0.002	0
	総 数	41	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	0.002	0
ジクロルボス及び ナレド	国産品	0	0	—	0.1	0	ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	26	0	—	0.1	0		輸入品	14	0	—	1	0
	総 数	26	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	1	0
ジコホール	国産品	0	0	—	3	0	シプロコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	3	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	3	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.5	0	シプロジニル	国産品	0	0	—	30	0
	輸入品	14	0	—	0.5	0		輸入品	133	0	—	30	0
	総 数	14	0	—	0.5	0		総 数	133	0	—	30	0
ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シヘキサチン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	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	—	4	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	157	0	—	4	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	157	0	—	4	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	34	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	0.2	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.2	0
ジノテフラン	国産品	0	0	—	5	0	シマジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	5	0		輸入品	59	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	5	0		総 数	59	0	—	U.L.	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	—	0.2	0
	輸入品	41	0	—	0.05	0		輸入品	66	0	—	0.2	0
	総 数	41	0	—	0.05	0		総 数	66	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

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
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	13	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	0.005	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	43	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	41	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	70	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	0.1	0
テトラクロルピ ン ホス	国産品	0	0	—	0.3	0	トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	66	0	—	0.3	0		輸入品	44	0	—	0.1	0
	総 数	66	0	—	0.3	0		総 数	44	0	—	0.1	0
テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	157	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	157	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0	トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	154	0	—	1	0		輸入品	155	0	—	0.02	0
	総 数	154	0	—	1	0		総 数	155	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	58	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	0.1	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	45	0	—	0.5	0		輸入品	41	0	—	0.03	0
	総 数	45	0	—	0.5	0		総 数	41	0	—	0.03	0
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリンクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	44	0	—	0.02	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	44	0	—	0.02	0		総 数	14	0	—	0.02	0
テブフェノジド	国産品	0	0	—	10	0	トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	10	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	10	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
テブフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	159	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	0.05	0
	総 数	159	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	0.05	0
テフルトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	トリネキサバック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	57	0	—	0.5	0		輸入品	34	0	—	0.02	0
	総 数	57	0	—	0.5	0		総 数	34	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	45	0	—	1	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	1	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
デモン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0	トリフルスルフ ロ ン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	0.4	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.4	0		総 数	41	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	—	1	0
	輸入品	157	0	—	0.5	0		輸入品	45	0	—	1	0
	総 数	157	0	—	0.5	0		総 数	45	0	—	1	0
テルプトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	0.02	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メキシフェノジド	国産品	0	0	—	10	0	エンダイブ						
	輸入品	44	0	—	10	0							
	総 数	44	0	—	10	0							
メブレン	国産品	0	0	—	U.L.	0	BHC	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	13	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
メミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0	γ-BHC	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
メラクロール	国産品	0	0	—	0.1	0	DDT	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	68	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	68	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.5	0
メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	EPN	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
メビンホス	国産品	0	0	—	0.5	0	EPTC	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	41	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	41	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.1	0
メフェナセツ	国産品	0	0	—	U.L.	0	レプトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	36	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	XMC	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	アクリナトリン	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	2	0
モノクロトホス	国産品	0	0	—	0.05	0	アジンホスエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0	アジンホスメチル	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	44	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	44	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.5	0
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	アセフェート	国産品	1	0	—	6	0
	輸入品	66	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	6	0
	総 数	66	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	6	0
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アトラジン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
リニユロン	国産品	0	0	—	0.2	0	アニロホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0	アラクロール	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.01	0
レナシル	国産品	0	0	—	0.3	0	アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	36	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	36	0	—	0.3	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
アルドリン及び ディルドリン	国産品	3	0	—	0.05	0	エトリジアゾール	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.1	0
アレスリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エトリムホス	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
イソキサチオン	国産品	2	0	—	0.1	0	エンドスルファン	国産品	1	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	1	0	—	0.5	0
イソフェンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	エンドリン	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
イソプロカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	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
イプロバリカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	5	0
イプロベンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	0	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	1	0	—	0.5	0
イミベンコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	カズサホス	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	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	カフェンストロール	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	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ウニコナゾールP	国産品	2	0	—	U.L.	0	カブタホール	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
エスプロカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	カルバリル	国産品	2	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	10	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	10	0
エチオン	国産品	2	0	—	0.3	0	カルボフェノチオン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.3	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.5	0
エトキサゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	キナルホス	国産品	2	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	3	0	—	0.05	0
エトフェンプロックス	国産品	1	0	—	2	0	キャプタン	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	2	0	—	5	0
エトプロホス	国産品	2	0	—	0.005	0	キントゼン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.005	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.005	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
クマホス	国産品	1	0	—	N.D.	0	ジアリホール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチル	国産品	2	0	—	30	0	ジエトフェンカルブ	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	30	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	30	0		総 数	3	0	—	5	0
クロキントセットメキシル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロフェンチオン	国産品	1	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.03	0
クロメプロップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロフルアニド	国産品	1	0	—	8	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	8	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	8	0
クロルニトロフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及びナレド	国産品	2	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	3	0	—	0.1	0
クロルピリホス	国産品	2	0	—	0.01	0	ジコホール	国産品	2	0	—	3	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	3	0
クロルピリホスメチル	国産品	2	0	—	0.03	0	ジスルホトン	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	0.03	0		総 数	2	0	—	0.5	0
クロルフェナビル	国産品	2	0	—	3	0	シハロトリン	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	3	0		総 数	2	0	—	0.5	0
クロルフェンビンホス	国産品	1	0	—	0.1	0	ジフェナミド	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	2	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルプロファム	国産品	2	0	—	0.05	0	ジフェノコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロルベンジレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	シフルトリン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.5	0
クロロタロニル	国産品	2	0	—	4	0	シフルフェナミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	4	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	4	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロロベンジレート	国産品	1	0	—	0.02	0	ジフルフェニカン	国産品	2	0	—	0.002	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.002	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.002	0
サリチオン	国産品	1	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シアノフェンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	1	0	—	30	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	30	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	30	0
シアノホス	国産品	2	0	—	0.05	0	シベルメトリン	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	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
シマジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラジホン	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
シメコナゾール	国産品	1	0	—	0.2	0	テニルクロール	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	1	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	テブコナゾール	国産品	2	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	3	0	—	0.5	0
ジメテナミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	テブフェンピラド	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
ジメトエート	国産品	2	0	—	1	0	テフルトリン	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	2	0	—	0.5	0
シメトリン	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	3	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.5	0
ジメビベレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	2	0	—	0.005	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.005	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.005	0
スルプロホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	2	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	3	0	—	0.1	0
スルホテップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
ダイアジノン	国産品	2	0	—	0.1	0	トリアゾホス	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	1	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
チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	2	0	トリフルラリン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	3	0	—	0.05	0
チオベンカルブ	国産品	2	0	—	0.2	0	トルクロホスメチ ル	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	2	0
チオメトン	国産品	2	0	—	0.1	0	パクロプロラゾー 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	2	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
チフルザミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	パラチオン	国産品	2	0	—	0.4	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.4	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.4	0
テトラクロルビン ホス	国産品	2	0	—	0.3	0	パラチオンメチル	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	1	0
テトラコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	ハルフェンプロク クス	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	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピオレスメトリン	国産品	1	0	—	0.1	0	フィプロニル	国産品	1	0	—	0.002	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.002	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.002	0
ピテルタノール	国産品	2	0	—	0.05	0	フェナリモル	国産品	2	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	2	0	—	0.5	0
ピフェノックス	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェントロチオン	国産品	2	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	3	0	—	0.5	0
ピフェントリン	国産品	2	0	—	1	0	フェノブカルブ	国産品	2	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	3	0	—	0.3	0
ピペロホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	2	0	—	0.05	0	フェンチオン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ピラゾホス	国産品	1	0	—	0.05	0	フェントエート	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ピラフルフェンエチル	国産品	1	0	—	0.1	0	フェンバレレート	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	0	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
ピリダフェンチオン	国産品	2	0	—	0.03	0	フェンプロバトリン	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
ピリダベン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ブタクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピリブチカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	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	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	2	0	—	0.1	0	ブタミホス	国産品	2	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	2	0	—	0.05	0
ピリミカーブ	国産品	2	0	—	1	0	ブプロフェジン	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	3	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	フラチオカルブ	国産品	1	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.3	0
ピリミホスメチル	国産品	2	0	—	1	0	フルジオキシニル	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	2	0	—	2	0
ピリメタニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	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	2	0	—	U.L.	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
フルシラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ペンダイオカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ペンディメタリン	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	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
フルバリネート	国産品	2	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	2	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	3	0	—	0.5	0
プレチラクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0	ボスカリド	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	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	2	0	—	5	0	ホスチアゼート	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	2	0	—	0.1	0
プロチオホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	ホスファミドン	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	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0
プロパニル	国産品	1	0	—	0.1	0	ホスメット	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	1	0
プロピコナゾール	国産品	2	0	—	0.05	0	ホルベット	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	3	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロフェノホス	国産品	2	0	—	0.05	0	ホルモチオン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.02	0
プロポキスル	国産品	1	0	—	2	0	ホレート	国産品	1	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	1	0	—	0.3	0
プロモブチド	国産品	1	0	—	U.L.	0	マラチオン	国産品	2	0	—	8	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	8	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	8	0
プロモホスエチル	国産品	1	0	—	0.05	0	ミクロブタニル	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	1	0
ヘキサコナゾール	国産品	2	0	—	0.02	0	メカルバム	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	2	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ヘプタクロル	国産品	1	0	—	0.03	0	メタミドホス	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	0.5	0
ベルメトリン	国産品	2	0	—	3	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	0	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	3	0		総 数	1	0	—	2	0
ベンコナゾール	国産品	2	0	—	0.05	0	メチオカルブ	国産品	0	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	1	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イソプロツロン	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	0	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
イナベンフィド	国産品	6	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	28	0	—	5	0	エチオフェンカル ブ	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	5	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
イブロバリカルブ	国産品	7	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	32	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.3	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	0.3	0
イブロベンホス	国産品	24	0	—	U.L.	0	エチクロゼート	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エチプロール	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	4	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	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
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	36	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	11	0	—	0.02	0	エトキサゾール	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
イミダクロブリド	国産品	13	1	0.1	5	0	エトキシキン	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	13	1	0.1	5	0		総 数	1	0	—	0.05	0
イミプロトリン	国産品	4	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	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
イミベンコナゾー ル	国産品	22	0	—	U.L.	0	エトフェンブロッ クス	国産品	28	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	2	0
インダノファン	国産品	5	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	16	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	43	0	—	0.005	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.005	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.005	0
ウニコナゾールP	国産品	22	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	40	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	44	0	—	U.L.	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
エトリムホス	国産品	39	0	—	0.2	0	オリザリン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	0.2	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
エポキシコナゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0	オルトフェニル フェノール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	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	6	0	—	0.5	0	カズサホス	国産品	36	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.5	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
塩酸ホルメタネー ト	国産品	1	0	—	U.L.	0	カフェンストロー ル	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	19	0	—	0.5	0	カブタホール	国産品	9	0	—	N.D.	0
	輸入品	8	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	27	0	—	0.5	0		総 数	9	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	33	0	—	10	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	21	0	—	0.01	0		総 数	33	0	—	10	0
オキサジアゾン	国産品	18	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾン エチル	国産品	13	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.1	0
オキサジアルギ ル	国産品	4	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	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	4	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	19	0	—	5	0	カルベタミド	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	19	0	—	5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホ ン	国産品	4	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	2	7.8 - 18	3	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	4	2	7.8 - 18	3	0
オキサベトリニル	国産品	4	0	—	U.L.	0	カルボキシシ 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
オキサミル	国産品	20	0	—	U.L.	0	カルボフェノチオ ン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
オキシカルボキシ ン	国産品	4	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	17	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.5	0
オキシフルオル フェン	国産品	13	0	—	U.L.	0	キザロホップエチ ル	国産品	17	0	—	0.3	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.3	0
オキシポコナゾー ルフマル酸塩	国産品	12	0	—	U.L.	0	キナルホス	国産品	47	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.05	0
オメトエート	国産品	6	0	—	1	0	キノキシフェン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	18	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロルフェナビル	国産品	33	1	0.02	3	0	シアゾファミド	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	1	0.23	3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	42	2	0.02 - 0.23	3	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0	シアナジン	国産品	20	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	24	0	—	0.05	0
クロルフェンソン	国産品	5	0	—	0.01	0	シアノフェンホス	国産品	11	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	11	0	—	U.L.	0
クロルフェンビン ホス	国産品	40	0	—	0.1	0	シアノホス	国産品	29	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	44	0	—	0.1	0		総 数	33	0	—	0.05	0
クロルフアム	国産品	5	0	—	0.05	0	ジアリホール	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	5	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロルフルアズロ ン	国産品	12	0	—	2	0	2,6-ジイソプロピ ルナフタレン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロルプロピレー ト	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジウロン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
クロルプロファム	国産品	41	0	—	0.05	0	ジエトフェンカル ブ	国産品	40	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	5	0
	総 数	41	0	—	0.05	0		総 数	44	0	—	5	0
クロルベンシド	国産品	5	0	—	0.01	0	ジオキサチオン	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	0.01	0		総 数	5	0	—	0.05	0
クロルベンジレー ト	国産品	7	0	—	U.L.	0	ジオフェノラン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロロクソン	国産品	5	0	—	0.05	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	13	0	—	6	0	シクロエート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	6	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	6	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロロトルロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	シクロキシジム	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
クロロネブ	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	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
クロロベンジレー ト	国産品	15	0	—	0.02	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	12	0	—	U.L.	0	ジクロトホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	13	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
ジクロフェンチオン	国産品	19	0	—	0.03	0	シニドンエチル	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	23	0	—	0.03	0		総 数	4	0	—	0.05	0
ジクロトラゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	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	5	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	13	0	—	5	0	ジノテフラン	国産品	6	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	13	0	—	5	0		総 数	6	0	—	5	0
ジクロプロトリン	国産品	5	0	—	0.02	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ジクロベニル	国産品	4	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	42	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	0.5	0
ジクロホップメチル	国産品	13	0	—	U.L.	0	シハロホップブチル	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	2	0	—	0.02	0	ジフェナミド	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	12	0	—	U.L.	0	ジフェニル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジフェニルアミン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	0.05	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	39	0	—	0.1	0	ジフェノコナゾール	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.1	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
ジクロルミド	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジフェンゾコート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
1, 1-ジクロロ-2, 2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	国産品	5	0	—	0.01	0	シフルトリン	国産品	33	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	0.01	0		総 数	41	0	—	0.02	0
ジコホール	国産品	30	0	—	3	0	シフルフェナミド	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	3	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ジスルホトン	国産品	13	0	—	0.5	0	ジフルフェニカン	国産品	11	0	—	0.002	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.002	0
	総 数	13	0	—	0.5	0		総 数	11	0	—	0.002	0
ジチオピル	国産品	8	0	—	U.L.	0	ジフルベンズロン	国産品	20	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	1	0
シデュロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	25	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
シプロジニル	国産品	21	0	—	30	0	シンメチリン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	30	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	30	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	42	1	0.56	5	0	スウェップ	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	1	0.02	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	51	2	0.02 - 0.56	5	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0	スピロキサミン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	20	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェ ン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	18	0	—	0.2	0	スルフエントラ ン	国産品	1	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	1	0	—	0.05	0
ジメタメトリン	国産品	18	0	—	U.L.	0	スルプロホス	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	20	0	—	0.04	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.04	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.04	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	5	0	—	0.2	0	スルホテップ	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	5	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	30	0	—	U.L.	0	セトキシジム	国産品	4	0	—	10	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	10	0
ジメテナミド	国産品	19	0	—	U.L.	0	ソキサミド	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	19	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジメトエート	国産品	41	0	—	1	0	ターバシル	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	1	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ジメトモルフ	国産品	7	0	—	2	0	ダイアジノン	国産品	53	1	0.03	0.1	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	2	0		総 数	61	1	0.03	0.1	0
シメトリン	国産品	23	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
ジメビベレート	国産品	18	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
シモキサニル	国産品	4	0	—	0.05	0	チアクロプリド	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	4	0	—	0.05	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
シラフルオフェン	国産品	20	0	—	0.05	0	チアジニル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリダベン	国産品	33	0	—	3	0	フィプロニル	国産品	15	0	—	0.002	0
	輸入品	4	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	0.002	0
	総 数	37	0	—	3	0		総 数	15	0	—	0.002	0
ピリダリル	国産品	4	0	—	0.02	0	フェナミホス	国産品	16	0	—	0.04	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.04	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	20	0	—	0.04	0
ピリフェノックス	国産品	26	0	—	U.L.	0	フェナリモル	国産品	40	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.5	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	53	2	0.01 - 0.7	0.2	1
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	61	2	0.01 - 0.7	0.2	1
ピリブチカルブ	国産品	19	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	27	0	—	0.1	0	フェノキサプロップエチル	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	31	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	0.1	0
ピリミカーブ	国産品	26	0	—	2	0	フェノキシカルブ	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	26	0	—	2	0		総 数	12	0	—	0.05	0
ピリミジフェン	国産品	12	0	—	0.05	0	フェノチオカルブ	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	17	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.02	0
ピリミホスメチル	国産品	46	0	—	1	0	フェノブカルブ	国産品	31	0	—	0.3	0
	輸入品	8	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	0.3	0
	総 数	54	0	—	1	0		総 数	35	0	—	0.3	0
ピリメタニル	国産品	25	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	8	0	—	1	0	フェンアミドン	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	8	0	—	1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	9	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	10	0	—	0.01	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.01	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.01	0
ピンクロゾリン	国産品	17	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
ファムフル	国産品	4	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	45	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
ファモキサドン	国産品	4	0	—	0.02	0	フェントエート	国産品	48	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	56	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	4	0	—	U.L.	0	フラザスルフロ	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
フェンバレレート	国産品	40	0	—	0.5	0	フラチオカルブ	国産品	5	0	—	0.3	0
	輸入品	8	0	—	0.5	0		輸入品	4	0	—	0.3	0
	総 数	48	0	—	0.5	0		総 数	9	0	—	0.3	0
フェンピロキシメート	国産品	11	0	—	0.02	0	フラムプロップメ チル	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾール	国産品	12	0	—	U.L.	0	フラメピル	国産品	12	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.1	0
フェンプロパトリン	国産品	27	1	2.24	U.L.	1	ブリミスルフロ ンメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	35	1	2.24	U.L.	1		総 数	4	0	—	U.L.	0
フェンプロピモル フ	国産品	7	0	—	0.05	0	フリラゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミド	国産品	1	0	—	30	0	フルアクリピリム	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	30	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	30	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
フェンメディファム	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルアジナム	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	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
フサライド	国産品	20	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.2	0
ブタクロール	国産品	16	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ブタフェナシル	国産品	8	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
ブタミホス	国産品	38	0	—	0.05	0	フルオリミド	国産品	6	0	—	0.04	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.04	0
	総 数	38	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.04	0
ブチレート	国産品	12	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
プトロキシジム	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	23	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	2	0
ブピリメート	国産品	13	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	44	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.05	0
ブプロフェジン	国産品	24	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	28	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
フルチアセットメ チル	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	50	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	34	0	—	U.L.	0	プロバキサゾップ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	5	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	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	37	0	—	U.L.	0	プロバジン	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.1	0
フルフェナセット	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロパニル	国産品	14	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.1	0
フルフェノクスロ ン	国産品	11	3	0.14 - 0.97	10	0	プロバホス	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	11	3	0.14 - 0.97	10	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
フルフェンビルエ チル	国産品	5	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	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フルミオキサジン	国産品	15	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	14	0	—	3	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	3	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	5	0	—	U.L.	0	プロビコナゾール	国産品	28	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.05	0
フルメツラム	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	23	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.1	0
フルリドン	国産品	5	0	—	0.1	0	プロヒドロジヤス モン	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	5	0	—	0.1	0		総 数	6	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	4	0	—	N.D.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	N.D.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	N.D.	0
ブレチラクロール	国産品	36	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	24	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.05	0
プロクロラズ	国産品	5	0	—	5	0	プロベタンホス	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	5	0	—	5	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	33	0	—	5	0	プロベナゾール	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	9	1	0.47	5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	42	1	0.47	5	0		総 数	4	0	—	0.1	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	27	0	—	2	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	27	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
プロマシル	国産品	15	0	—	U.L.	0	ベノミル	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	15	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロメカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0	ヘブタクロル	国産品	23	0	—	0.03	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.03	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.03	0
プロメトリン	国産品	18	0	—	0.05	0	ペブレート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベルメトリン	国産品	43	0	—	3	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	3	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	3	0
プロモブチド	国産品	21	0	—	U.L.	0	ペンコナゾール	国産品	22	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.05	0
プロモプロピレート	国産品	16	0	—	0.5	0	ペンシクロン	国産品	15	0	—	0.5	0
	輸入品	8	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	24	0	—	0.5	0		総 数	15	0	—	0.5	0
プロモホス	国産品	9	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.1	0
プロモホスエチル	国産品	13	0	—	0.05	0	ペンスルフロンメチル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.02	0
フロララム	国産品	1	0	—	U.L.	0	ペンゾビシクロン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベンゼン	国産品	5	0	—	0.01	0	ペンゾフェナップ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	26	0	—	0.02	0	ペンダイオカルブ	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.02	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	11	0	—	U.L.	0	ペンディメタリン	国産品	43	1	0.05	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	44	1	0.05	0.05	0
ヘキサフルムロン	国産品	11	0	—	0.02	0	ペントキサゾン	国産品	7	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	7	0	—	U.L.	0
ヘキシチアゾクス	国産品	20	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ベナラキシル	国産品	15	0	—	0.05	0	ペンフレセート	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.05	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
ベノキサコール	国産品	7	0	—	U.L.	0	ホキシム	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	11	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
ホサロン	国産品	43	0	—	0.5	0	メタアルデヒド	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	47	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	1	0
ボスカリド	国産品	8	0	—	U.L.	0	メタクリロス	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.05	0
ホスチアゼート	国産品	35	0	—	0.1	0	メタバズチアズ ロン	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.1	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ホスファミドン	国産品	12	0	—	0.2	0	メタミドホス	国産品	27	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	12	0	—	0.2	0		総 数	35	0	—	0.5	0
ホスメット	国産品	20	0	—	1	0	メタミロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ホノホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	23	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	23	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	26	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.05	0
ホルベット	国産品	10	0	—	U.L.	0	メチダチオン	国産品	33	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.1	0
ホルモチオン	国産品	10	0	—	0.02	0	メチルダイムロン	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	10	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	8	0	—	0.3	0	メトキシクロール	国産品	14	0	—	0.01	0
	輸入品	8	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	16	0	—	0.3	0		総 数	14	0	—	0.01	0
マイレックス	国産品	4	0	—	U.L.	0	メトキシフェンジド	国産品	5	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	10	0
マラチオン	国産品	52	2	0.03 - 0.04	2	0	メトコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	60	2	0.03 - 0.04	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	33	0	—	1	0	メトスルフロメチ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	4	0	—	5	0	メトブレン	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	4	0	—	5	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	8	0	—	0.05	0	メトミノストロピン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	17	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	27	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	27	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	9	0	—	U.L.	0	レタス(サラダ菜及びちしやを含む。)						
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	9	0	—	U.L.	0							
メトルカルブ	国産品	9	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	157	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.2	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	172	0	—	0.2	0
メバニピリム	国産品	13	0	—	U.L.	0	γ-BHC	国産品	63	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	2	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	2	0
メビンホス	国産品	8	0	—	0.5	0	2, 4-D	国産品	13	0	—	0.08	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	29	0	—	0.08	0
	総 数	12	0	—	0.5	0		総 数	42	0	—	0.08	0
メフェナセット	国産品	33	0	—	U.L.	0	DCIP	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	1	0
メフェンピルジエチル	国産品	4	0	—	U.L.	0	DDT	国産品	173	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	183	0	—	0.2	0
メプロニル	国産品	36	0	—	U.L.	0	EPN	国産品	157	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	125	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	282	0	—	U.L.	0
モノクロトホス	国産品	14	0	—	0.05	0	EPTC	国産品	44	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	22	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	66	0	—	0.1	0
モノリニュロン	国産品	5	0	—	0.05	0	レプトホス	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	5	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
モリネート	国産品	5	0	—	0.02	0	MCPA	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ラクトフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0	MCPB	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
リニュロン	国産品	12	0	—	0.2	0	MPMC	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.2	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ルフェヌロン	国産品	13	0	—	0.02	0	2, 4, 5-T	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	13	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
レスメリン	国産品	5	0	—	0.1	0	TCMTB	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	5	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
レナシル	国産品	31	1	0.11	0.3	0	XMC	国産品	71	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.3	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	35	1	0.11	0.3	0		総 数	110	0	—	U.L.	0
							アイオキシニル	国産品	5	0	—	0.1	0
								輸入品	22	0	—	0.1	0
								総 数	27	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
カルベタミド	国産品	4	0	—	U.L.	0	グリホサート	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	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0
カルベンダジム、 チオファネート、 チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	19	0	—	3	0	クロソキシムメチ ル	国産品	81	2	0.013 - 0.016	30	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	115	0	—	30	0
	総 数	19	0	—	3	0		総 数	196	2	0.013 - 0.016	30	0
カルボキシシ	国産品	9	0	—	U.L.	0	クレトジム	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	9	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
カルボスルファン	国産品	4	0	—	1	0	クロキントセットメ キシル	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
カルボフェノチオ ン	国産品	8	0	—	U.L.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	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
カルボフラン	国産品	48	0	—	0.5	0	クロジナホップブ ロバギル	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	39	0	—	0.5	0		輸入品	30	0	—	0.02	0
	総 数	87	0	—	0.5	0		総 数	37	0	—	0.02	0
キザロホップエチ ル	国産品	29	0	—	0.3	0	クロゾリネート	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	22	0	—	0.05	0
	総 数	29	0	—	0.3	0		総 数	26	0	—	0.05	0
キナルホス	国産品	154	0	—	0.05	0	クロチアニジン	国産品	33	0	—	3	0
	輸入品	120	0	—	0.05	0		輸入品	39	0	—	3	0
	総 数	274	0	—	0.05	0		総 数	72	0	—	3	0
キノキシフェン	国産品	36	0	—	U.L.	0	クロフェンテジン	国産品	29	0	—	0.02	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.02	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	0.02	0
キノクラミン	国産品	44	0	—	0.03	0	クロブロップ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.03	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	83	0	—	0.03	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
キノメチオナート	国産品	8	0	—	0.3	0	クロマゾン	国産品	33	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	27	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	0.3	0		総 数	60	0	—	0.02	0
キノメチオネート	国産品	35	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	29	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	5	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	5	0
キャブタン	国産品	61	0	—	5	0	クロメキシニル	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	61	0	—	5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	52	0	—	0.2	0	クロメブロップ	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	120	0	—	0.2	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	172	0	—	0.2	0		総 数	62	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	8	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	30	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	9	0	—	0.02	0	クロリダゾン	国産品	19	0	—	0.1	0
	輸入品	39	0	—	0.02	0		輸入品	39	0	—	0.1	0
	総 数	48	0	—	0.02	0		総 数	58	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
クロリムロンエチル	国産品	7	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	4	0	—	0.01	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.01	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.01	0
クロルエトキシホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	53	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
クロルスルフロン	国産品	17	0	—	U.L.	0	クロロクスロン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.05	0
クロルタールジメチル	国産品	34	0	—	3	0	クロロタロニル	国産品	49	1	0.02	1	0
	輸入品	45	1	0.02	3	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	79	1	0.02	3	0		総 数	50	1	0.02	1	0
クロルデン	国産品	12	0	—	0.02	0	クロロトルロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェン	国産品	25	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	20	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	177	0	—	0.1	0	クロルベンジレート	国産品	45	0	—	0.02	0
	輸入品	126	1	0.01	0.1	0		輸入品	29	0	—	0.02	0
	総 数	303	1	0.01	0.1	0		総 数	74	0	—	0.02	0
クロルピリホスメチル	国産品	133	0	—	0.1	0	サリチオン	国産品	47	0	—	U.L.	0
	輸入品	125	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	258	0	—	0.1	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
クロルフェナビル	国産品	115	6	0.01 - 0.16	3	0	酸化フェンブタズ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	125	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	240	6	0.01 - 0.16	3	0		総 数	3	0	—	0.05	0
4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	5	0	—	0.02	0	シアゾファミド	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.02	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.02	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
クロルフェンソン	国産品	7	0	—	0.01	0	シアナジン	国産品	46	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	0.01	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	27	0	—	0.01	0		総 数	85	0	—	0.05	0
クロルフェンビンホス	国産品	145	0	—	0.1	0	シアノフェンホス	国産品	46	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	184	0	—	0.1	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
クロルブファム	国産品	4	0	—	0.05	0	シアノホス	国産品	124	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	0.05	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	24	0	—	0.05	0		総 数	163	0	—	0.05	0
クロルフルアズロン	国産品	32	0	—	2	0	ジアリホール	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	32	0	—	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロルプロピレート	国産品	4	0	—	U.L.	0	2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	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
クロルプロファム	国産品	155	0	—	0.05	0	ジウロン	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	44	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	199	0	—	0.05	0		総 数	27	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
ジエトフェンカルブ	国産品	150	1	0.02	5	0	ジクロメジン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	39	0	—	5	0		輸入品	29	0	—	0.02	0
	総 数	189	1	0.02	5	0		総 数	30	0	—	0.02	0
ジオキサチオン	国産品	4	0	—	0.05	0	ジクロラン	国産品	60	0	—	10	0
	輸入品	20	0	—	0.05	0		輸入品	44	0	—	10	0
	総 数	24	0	—	0.05	0		総 数	104	0	—	10	0
ジオフェノラン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジクロルプロップ	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.05	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及びナレド	国産品	120	0	—	0.1	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	136	0	—	0.1	0
シクロエート	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジクロルミド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シクロキシジム	国産品	4	0	—	0.2	0	1, 1-ジクロロ-2, 2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	国産品	4	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	0.01	0
ジクロシメット	国産品	11	0	—	U.L.	0	ジクワット	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジクロスラム	国産品	5	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	77	0	—	3	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	3	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	102	0	—	3	0
シクロスルフアムロン	国産品	14	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	31	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.5	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.5	0
ジクロトホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジチオピル	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオン	国産品	64	0	—	0.03	0	シデュロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	103	0	—	0.03	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジクロトラゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.05	0
ジクロフルアニド	国産品	47	0	—	10	0	シノスルフロン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	10	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
ジクロプロトリン	国産品	4	0	—	0.02	0	ジノテフラン	国産品	6	0	—	5	0
	輸入品	20	0	—	0.02	0		輸入品	20	0	—	5	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	26	0	—	5	0
ジクロベニル	国産品	5	0	—	U.L.	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.05	0
ジクロホップメチル	国産品	28	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	144	0	—	2	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	118	3	0.07 - 0.29	2	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	262	3	0.07 - 0.29	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シハロホップブチル	国産品	42	0	—	U.L.	0	ジメタメリン	国産品	41	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	81	0	—	U.L.	0		総 数	80	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	49	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	46	0	—	0.04	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.04	0
	総 数	93	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	0.04	0
ジフェニル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	9	0	—	0.2	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.2	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	0.2	0
ジフェニルアミン	国産品	4	0	—	0.05	0	ジメチルビンホス	国産品	115	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	142	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾール	国産品	80	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	国産品	50	0	—	U.L.	0
	輸入品	91	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	171	0	—	U.L.	0		総 数	94	0	—	U.L.	0
シフルトリン	国産品	135	0	—	2	0	ジメエート	国産品	149	0	—	2	0
	輸入品	125	0	—	2	0		輸入品	117	2	0.02	2	0
	総 数	260	0	—	2	0		総 数	266	2	0.02	2	0
シフルフェナミド	国産品	34	0	—	U.L.	0	ジメトモルフ	国産品	14	0	—	0.3	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	26	3	2.6 - 8.5	0.3	3
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	40	3	2.6 - 8.5	0.3	3
ジフルフェニカン	国産品	31	0	—	0.002	0	シメトリン	国産品	60	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.002	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.002	0		総 数	80	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	48	0	—	1	0	ジメピレレート	国産品	39	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	1	0.13	1	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	69	1	0.13	1	0		総 数	78	0	—	U.L.	0
シプロコナゾール	国産品	79	0	—	U.L.	0	シモキサニル	国産品	8	0	—	2	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	2	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	2	0
シプロジニル	国産品	51	0	—	1	0	臭素	国産品	1	0	—	100	0
	輸入品	120	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	100	0
	総 数	171	0	—	1	0		総 数	2	0	—	100	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	35	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	0.05	0
シベルメトリン	国産品	162	1	0.02	2	0	シロマジン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	129	4	0.02 - 0.12	2	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	291	5	0.02 - 0.12	2	0		総 数	1	0	—	5	0
ジベレリン	国産品	5	0	—	0.2	0	シンメチリン	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.2	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.2	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	57	0	—	U.L.	0	スウェップ	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	84	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	40	0	—	0.2	0	スピノサド	国産品	12	0	—	8	0
	輸入品	44	0	—	0.2	0		輸入品	21	1	0.22	8	0
	総 数	84	0	—	0.2	0		総 数	33	1	0.22	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
スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアムリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
スピロジクロフェン	国産品	10	0	—	U.L.	0	チアトキサム	国産品	31	1	0.01	2	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	2	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	70	1	0.01	2	0
スルプロホス	国産品	40	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及びメソミル	国産品	44	2	0.01 - 0.32	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	40	1	0.04	5	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	84	3	0.01 - 0.32	5	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	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
スルホテップ	国産品	4	0	—	U.L.	0	チオファネート	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	4	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
セトキシジム	国産品	14	0	—	10	0	チオベンカルブ	国産品	147	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	10	0		輸入品	44	0	—	0.2	0
	総 数	15	0	—	10	0		総 数	191	0	—	0.2	0
ゾキサミド	国産品	5	0	—	U.L.	0	チオメトン	国産品	93	0	—	0.1	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	93	0	—	0.1	0
ターバシル	国産品	34	0	—	U.L.	0	チジアズロン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	181	0	—	0.1	0	チフェンスルフロ ン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	126	1	0.04	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	307	1	0.04	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	4	0	—	0.05	0	チフェンスルフロ ンメチル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.05	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.05	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	23	0	—	U.L.	0	チフルザミド	国産品	45	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
ダミノジッド	国産品	0	0	—	N.D.	0	ディート	国産品	4	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	4	0	—	U.L.	0
チアクロブリド	国産品	27	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	16	0	—	0.05	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.05	0
チアジニル	国産品	4	0	—	U.L.	0	デスメディファム	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
チアゾピル	国産品	7	0	—	U.L.	0	テトラクロロピ ンホス	国産品	44	0	—	0.3	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	0.3	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	88	0	—	0.3	0
チアベンダゾール	国産品	26	0	—	2	0	テトラコナゾール	国産品	53	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	2	0		輸入品	116	1	0.07	U.L.	1
	総 数	65	0	—	2	0		総 数	169	1	0.07	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
テトラジホン	国産品	50	0	—	1	0	トラロキシジム	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	115	0	—	1	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	165	0	—	1	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
テトラメリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	102	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	146	0	—	0.1	0
テニルクロール	国産品	105	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	78	0	—	0.1	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.1	0
	総 数	132	0	—	U.L.	0		総 数	117	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	85	0	—	0.5	0	トリアスルフロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.5	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	124	0	—	0.5	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	7	0	—	0.02	0	トリアゾホス	国産品	55	0	—	0.02	0
	輸入品	39	0	—	0.02	0		輸入品	115	0	—	0.02	0
	総 数	46	0	—	0.02	0		総 数	170	0	—	0.02	0
テブフェノジド	国産品	54	0	—	10	0	トリアレート	国産品	33	0	—	0.1	0
	輸入品	39	0	—	10	0		輸入品	27	0	—	0.1	0
	総 数	93	0	—	10	0		総 数	60	0	—	0.1	0
テブフェンピラド	国産品	114	0	—	U.L.	0	トリクラミド	国産品	6	0	—	0.2	0
	輸入品	115	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	229	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.2	0
テブラロキシジム	国産品	4	0	—	0.05	0	トリクロピル	国産品	5	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	29	0	—	0.03	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	34	0	—	0.03	0
テフルトリン	国産品	154	0	—	0.5	0	トリクロホスメチル	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	181	0	—	0.5	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	42	0	—	1	0	トリクロルホン	国産品	41	0	—	0.5	0
	輸入品	39	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	81	0	—	1	0		総 数	42	0	—	0.5	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	60	0	—	0.02	0
	輸入品	22	0	—	0.4	0		輸入品	20	0	—	0.02	0
	総 数	38	0	—	0.4	0		総 数	80	0	—	0.02	0
デルタメリン及び ビトラロメリン	国産品	173	0	—	0.5	0	トリジファン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	125	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	298	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
テルブカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0	トリコナゾール	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
テルブチラジン	国産品	4	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.05	0
テルプトリン	国産品	11	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	49	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.02	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.02	0
テルブホス	国産品	146	0	—	0.005	0	トリブホス	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.005	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	185	0	—	0.005	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
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ニコスルフロ ン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリフルミゾール	国産品	52	0	—	1	0	ニテンピラム	国産品	18	0	—	5	0
	輸入品	39	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	91	0	—	1	0		総 数	18	0	—	5	0
トリフルムロン	国産品	4	0	—	0.02	0	ニトラピリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	126	1	0.007	0.1	0	ニトロタールイ ンプロピル	国産品	33	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	0.1	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	170	1	0.007	0.1	0		総 数	77	0	—	U.L.	0
トリフロキシスト ロピン	国産品	21	0	—	U.L.	0	ニトロフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリフロキシスル フロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ノナクロル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリバヌロンメチ ル	国産品	8	0	—	U.L.	0	ノバルロン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.02	0
トリホリン	国産品	6	0	—	2	0	ノルフルラゾン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	2	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
トリルフルアニド	国産品	8	0	—	15	0	バーバン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	15	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	15	0		総 数	4	0	—	0.05	0
トルクロホスメチ ル	国産品	146	6	0.017 - 0.84	2	0	バクプロトラゾ ール	国産品	98	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	2	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	185	6	0.017 - 0.84	2	0		総 数	147	0	—	U.L.	0
トルフェンピラド	国産品	38	0	—	5	0	バミドチオン	国産品	33	0	—	0.05	0
	輸入品	22	0	—	5	0		輸入品	22	0	—	0.05	0
	総 数	60	0	—	5	0		総 数	55	0	—	0.05	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	パラコート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
1-ナフタレン酢 酸	国産品	5	0	—	0.1	0	パラチオン	国産品	155	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	115	0	—	0.3	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	270	0	—	0.3	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	4	0	—	U.L.	0	パラチオンメチ ル	国産品	149	0	—	1	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	125	0	—	1	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	274	0	—	1	0
ナプロアニド	国産品	12	0	—	U.L.	0	ハルフェンプロク ス	国産品	101	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	145	0	—	U.L.	0
ナプロバミド	国産品	40	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	84	0	—	U.L.	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
ハロスルフロメ チル	国産品	17	0	—	0.02	0	ピラゾリネート	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	22	0	—	0.02	0		輸入品	39	0	—	0.02	0
	総 数	39	0	—	0.02	0		総 数	50	0	—	0.02	0
ピオアレスリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	42	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	0.1	0
ピオレスメリン	国産品	6	0	—	0.1	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	83	0	—	0.03	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	44	0	—	0.03	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	127	0	—	0.03	0
ピコリナフェン	国産品	8	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	102	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	141	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	107	0	—	0.05	0	ピリダリル	国産品	4	0	—	5	0
	輸入品	22	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	5	0
	総 数	129	0	—	0.05	0		総 数	24	0	—	5	0
ピフェナゼート	国産品	6	0	—	0.02	0	ピリフェノックス	国産品	69	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	75	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	102	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	125	0	—	1	0	ピリブチカルブ	国産品	55	0	—	U.L.	0
	輸入品	125	0	—	1	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	250	0	—	1	0		総 数	99	0	—	U.L.	0
ピベロニルプトキ シド	国産品	4	0	—	50	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	90	0	—	0.1	0
	輸入品	22	0	—	50	0		輸入品	22	0	—	0.1	0
	総 数	26	0	—	50	0		総 数	112	0	—	0.1	0
ピベロホス	国産品	34	0	—	U.L.	0	ピリミカーブ	国産品	90	0	—	1	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	1	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	129	0	—	1	0
ピメロジン	国産品	11	0	—	0.1	0	ピリミジフェン	国産品	37	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	76	0	—	0.05	0
ピラクロストロピ ン	国産品	4	0	—	29	0	ピリミノバックメチ ル	国産品	60	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	29	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	29	0		総 数	104	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	140	0	—	0.05	0	ピリミホスメチル	国産品	167	0	—	1	0
	輸入品	39	0	—	0.05	0		輸入品	125	0	—	1	0
	総 数	179	0	—	0.05	0		総 数	292	0	—	1	0
ピラゾキシフェン	国産品	14	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	48	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	120	0	—	2	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	168	0	—	2	0
ピラズスルフロ ンエチル	国産品	17	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	16	0	—	1	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	1	0
ピラゾホス	国産品	32	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.05	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	0.05	0		総 数	40	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピンクロズリン	国産品	41	0	—	5	0	フェンスルホチオン	国産品	122	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	5	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	85	0	—	5	0		総 数	161	0	—	U.L.	0
ファミフル	国産品	4	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	167	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	115	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	282	0	—	U.L.	0
ファミキサドン	国産品	10	0	—	5	0	フェンチン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	5	0		総 数	1	0	—	0.05	0
フィブロニル	国産品	37	0	—	0.002	0	フェントエート	国産品	161	0	—	0.1	0
	輸入品	25	0	—	0.002	0		輸入品	120	0	—	0.1	0
	総 数	62	0	—	0.002	0		総 数	281	0	—	0.1	0
フェナミホス	国産品	35	0	—	0.1	0	フェントラザミド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.1	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	74	0	—	0.1	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
フェナリモル	国産品	128	0	—	0.5	0	フェンバレレート	国産品	167	11	0.008 - 1.5	2	0
	輸入品	34	0	—	0.5	0		輸入品	126	1	0.01	2	0
	総 数	162	0	—	0.5	0		総 数	293	12	0.008 - 1.5	2	0
フェニトロチオン	国産品	172	0	—	0.2	0	フェンピロキシメート	国産品	36	0	—	0.02	0
	輸入品	125	0	—	0.2	0		輸入品	39	0	—	0.02	0
	総 数	297	0	—	0.2	0		総 数	75	0	—	0.02	0
フェノキサニル	国産品	16	0	—	U.L.	0	フェンブコナゾール	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
フェノキサプロブエチル	国産品	5	0	—	0.1	0	フェンプロバトリン	国産品	91	1	0.02	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.1	0		輸入品	125	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.1	0		総 数	216	1	0.02	U.L.	0
フェノキシカルブ	国産品	22	0	—	0.05	0	フェンプロピモルフ	国産品	20	0	—	0.05	0
	輸入品	39	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	61	0	—	0.05	0		総 数	40	0	—	0.05	0
フェノチオカルブ	国産品	39	0	—	U.L.	0	フェンヘキサミド	国産品	15	0	—	30	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	30	0
	総 数	78	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	30	0
フェントリン	国産品	17	0	—	0.02	0	フェンメディファム	国産品	10	0	—	0.2	0
	輸入品	20	0	—	0.02	0		輸入品	39	0	—	0.2	0
	総 数	37	0	—	0.02	0		総 数	49	0	—	0.2	0
フェンブカルブ	国産品	98	0	—	0.3	0	フサライド	国産品	53	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	0.3	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	142	0	—	0.3	0		総 数	92	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	23	0	—	U.L.	0	ブタクロール	国産品	59	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	U.L.	0
フェンアミドン	国産品	4	0	—	20	0	ブタフェナシル	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	20	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	20	0		総 数	67	0	—	U.L.	0
フェンクロルホス	国産品	18	0	—	0.01	0	ブタミホス	国産品	145	0	—	0.05	0
	輸入品	27	0	—	0.01	0		輸入品	44	0	—	0.05	0
	総 数	45	0	—	0.01	0		総 数	189	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
ブチレート	国産品	14	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
ブトロキシジム	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルジオキサソニル	国産品	72	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	92	0	—	1	0
ブピリメート	国産品	44	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	136	0	—	0.05	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	120	0	—	0.05	0
	総 数	83	0	—	U.L.	0		総 数	256	0	—	0.05	0
ブプロフェジン	国産品	71	0	—	10	0	フルシラゾール	国産品	70	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	10	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	110	0	—	10	0		総 数	190	0	—	U.L.	0
ブラザスルフロン	国産品	14	0	—	0.02	0	フルスルファミド	国産品	14	0	—	0.1	0
	輸入品	29	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	43	0	—	0.02	0		総 数	14	0	—	0.1	0
フラチオカルブ	国産品	35	0	—	0.3	0	フルチアセットメ チル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.3	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	74	0	—	0.3	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
フラムブロップメ チル	国産品	25	0	—	U.L.	0	フルトラニル	国産品	141	0	—	3	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	3	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	180	0	—	3	0
フラメトピル	国産品	16	0	—	0.1	0	フルトリアホール	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.1	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
ブリミスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルバリネート	国産品	152	2	0.08 - 0.099	3	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	120	0	—	3	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	272	2	0.08 - 0.099	3	0
フリラゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	38	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロ ン	国産品	41	0	—	10	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	10	0
	総 数	82	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	10	0
フルアジナム	国産品	14	0	—	0.1	0	フルフェンビルエ チル	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	14	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	3	0	—	0.1	0	フルミオキサジン	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	0.1	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	0.1	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
フルアズロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルミクロラック ペンチル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
フルオメツロン	国産品	4	0	—	0.02	0	フルメツラム	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.02	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
フルオリイミド	国産品	6	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	39	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	0.04	0		総 数	46	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
フルロキシピル	国産品	5	0	—	0.05	0	プロファム	国産品	4	0	—	N.D.	0
	輸入品	29	0	—	0.05	0		輸入品	27	0	—	N.D.	0
	総 数	34	0	—	0.05	0		総 数	31	0	—	N.D.	0
プレチラクロール	国産品	117	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	97	0	—	0.05	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	125	0	—	0.05	0
	総 数	156	0	—	U.L.	0		総 数	222	0	—	0.05	0
プロクロラズ	国産品	18	0	—	2	0	プロベタンホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	112	2	0.01 - 0.03	5	0	プロベナゾール	国産品	17	0	—	0.1	0
	輸入品	129	4	0.01 - 0.09	5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	241	6	0.01 - 0.09	5	0		総 数	17	0	—	0.1	0
プロスルフロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロボキシル	国産品	73	0	—	2	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	2	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	117	0	—	2	0
プロチオホス	国産品	159	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	125	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	284	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
プロパキサホップ	国産品	5	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	18	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	43	0	—	0.05	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	82	0	—	0.05	0
プロバジン	国産品	4	0	—	0.1	0	プロモキシニル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.1	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.1	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
プロバニル	国産品	48	0	—	0.1	0	プロモブチド	国産品	50	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.1	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	0.1	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	45	0	—	U.L.	0	プロモプロピレート	国産品	51	0	—	0.5	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	81	0	—	0.5	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	132	0	—	0.5	0
プロバモカルブ	国産品	18	0	—	10	0	プロモホス	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	10	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
プロバルギット	国産品	25	0	—	3	0	プロモホスエチル	国産品	14	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	3	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	45	0	—	3	0		総 数	34	0	—	0.05	0
プロピコナゾール	国産品	92	0	—	0.05	0	フロララム	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	115	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	207	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
プロピザミド	国産品	40	0	—	0.1	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	10	0	—	0.01	0
	輸入品	82	1	0.2	0.1	1		輸入品	20	0	—	0.01	0
	総 数	122	1	0.2	0.1	1		総 数	30	0	—	0.01	0
プロヒドロジャスマン	国産品	8	0	—	U.L.	0	ヘキサコナゾール	国産品	72	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	92	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ヘキサジノン	国産品	13	0	—	U.L.	0	ペンタゾン	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.05	0
ヘキサフルムロン	国産品	26	0	—	0.02	0	ペンディメタリン	国産品	154	0	—	0.2	0
	輸入品	39	0	—	0.02	0		輸入品	49	0	—	0.2	0
	総 数	65	0	—	0.02	0		総 数	203	0	—	0.2	0
ヘキシチアゾクス	国産品	38	0	—	U.L.	0	ペントキサゾン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	72	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ペナラキシル	国産品	44	0	—	0.03	0	ペンフラカルブ	国産品	14	0	—	1	0
	輸入品	34	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	78	0	—	0.03	0		総 数	14	0	—	1	0
ペノキサコール	国産品	25	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	29	0	—	0.05	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	0.05	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	0.05	0
ペノミル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ペンフレセート	国産品	61	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	83	0	—	U.L.	0
ヘプタクロル	国産品	63	0	—	0.03	0	ホキシム	国産品	27	0	—	0.1	0
	輸入品	39	0	—	0.03	0		輸入品	20	0	—	0.1	0
	総 数	102	0	—	0.03	0		総 数	47	0	—	0.1	0
ペブレート	国産品	4	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	156	1	1.1	0.5	1
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	195	1	1.1	0.5	1
ベルメトリン	国産品	154	0	—	3	0	ボスカリド	国産品	20	0	—	11	0
	輸入品	129	4	0.02 - 6.8	3	1		輸入品	39	0	—	11	0
	総 数	283	4	0.02 - 6.8	3	1		総 数	59	0	—	11	0
ペンコナゾール	国産品	56	0	—	0.2	0	ホスチアゼート	国産品	143	0	—	0.1	0
	輸入品	39	0	—	0.2	0		輸入品	44	0	—	0.1	0
	総 数	95	0	—	0.2	0		総 数	187	0	—	0.1	0
ペンシクロン	国産品	47	0	—	1	0	ホスファミドン	国産品	25	0	—	0.1	0
	輸入品	44	0	—	1	0		輸入品	44	0	—	0.1	0
	総 数	91	0	—	1	0		総 数	69	0	—	0.1	0
ペンスリド	国産品	8	0	—	0.1	0	ホスメット	国産品	65	0	—	1	0
	輸入品	20	0	—	0.1	0		輸入品	22	0	—	1	0
	総 数	28	0	—	0.1	0		総 数	87	0	—	1	0
ペンスルフロンメ チル	国産品	21	0	—	0.02	0	ホセチル	国産品	0	0	—	100	0
	輸入品	29	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	100	0
	総 数	50	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	100	0
ベンゾピシクロン	国産品	7	0	—	U.L.	0	ホノホス	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
ベンゾフェナップ	国産品	12	0	—	U.L.	0	ホメサフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ベンダイオカルブ	国産品	82	0	—	U.L.	0	ホルクロルフェ ニューロン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	121	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
ホルベット	国産品	30	0	—	2	0	メチダチオン	国産品	122	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	125	0	—	0.1	0
	総 数	30	0	—	2	0		総 数	247	0	—	0.1	0
ホルモチオン	国産品	34	0	—	0.02	0	メチルダイムロン	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	34	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	14	0	—	0.3	0	メトキシクロール	国産品	31	0	—	7	0
	輸入品	120	0	—	0.3	0		輸入品	20	0	—	7	0
	総 数	134	0	—	0.3	0		総 数	51	0	—	7	0
マイレックス	国産品	8	0	—	U.L.	0	メトキシフェノジド	国産品	19	0	—	30	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	40	1	0.03	30	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	59	1	0.03	30	0
マラチオン	国産品	179	2	0.02 - 0.03	2	0	メトコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	125	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	304	2	0.02 - 0.03	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	100	0	—	0.03	0	メトスルフロメチル	国産品	17	0	—	0.05	0
	輸入品	120	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	220	0	—	0.03	0		総 数	17	0	—	0.05	0
ミルベメクチン	国産品	4	0	—	5	0	メトレン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	5	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	5	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	12	0	—	0.05	0	メトミノストロピン	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.05	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.05	0		総 数	58	0	—	U.L.	0
メコプロップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	100	0	—	0.1	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	0.1	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	0.1	0
メタアルデヒド	国産品	4	0	—	1	0	メトリブジン	国産品	25	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	20	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	45	0	—	0.5	0
メタクリホス	国産品	6	0	—	0.05	0	メトルカルブ	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
メタバンスチアズロン	国産品	29	0	—	U.L.	0	メパニピリム	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
メタミドホス	国産品	95	2	0.01 - 0.11	1	0	メビンホス	国産品	17	0	—	0.4	0
	輸入品	125	0	—	1	0		輸入品	39	0	—	0.4	0
	総 数	220	2	0.01 - 0.11	1	0		総 数	56	0	—	0.4	0
メタミロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	メフェナセット	国産品	118	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	140	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	66	1	0.007	2	0	メフェンピルジエチル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	1	0.1	2	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	111	2	0.007 - 0.1	2	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	52	0	—	0.1	0	メブロニル	国産品	129	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	27	0	—	1	0
	総 数	53	0	—	0.1	0		総 数	156	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
モノクロトホス	国産品	29	0	—	0.05	0	その他のきく科野菜						
	輸入品	20	0	—	0.05	0							
	総 数	49	0	—	0.05	0							
モノリニュロン	国産品	5	0	—	0.05	0	BHC	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.05	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.05	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
モリネート	国産品	18	0	—	0.02	0	γ-BHC	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	44	0	—	0.02	0		輸入品	17	1	0.2	1	0
	総 数	62	0	—	0.02	0		総 数	21	1	0.2	1	0
ラクトフェン	国産品	19	0	—	U.L.	0	2, 4-D	国産品	0	0	—	0.08	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	0.08	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	0.08	0
リニュロン	国産品	26	0	—	0.2	0	DDT	国産品	16	0	—	0.5	0
	輸入品	20	0	—	0.2	0		輸入品	13	0	—	0.5	0
	総 数	46	0	—	0.2	0		総 数	29	0	—	0.5	0
リムスフロロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	EPN	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	171	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	187	0	—	U.L.	0
ルフエヌロン	国産品	43	0	—	0.02	0	EPTC	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	20	0	—	0.02	0		輸入品	28	0	—	0.1	0
	総 数	63	0	—	0.02	0		総 数	30	0	—	0.1	0
レスメトリン	国産品	4	0	—	0.1	0	MCPB	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
レナシル	国産品	102	0	—	0.3	0	MPMC	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	124	0	—	0.3	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
							XMC	国産品	2	0	—	U.L.	0
								輸入品	48	0	—	U.L.	0
								総 数	50	0	—	U.L.	0
							アイオキシニル	国産品	1	0	—	0.1	0
								輸入品	27	0	—	0.1	0
								総 数	28	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	14	0	—	2	0
								輸入品	50	0	—	2	0
								総 数	64	0	—	2	0
							アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	47	0	—	U.L.	0
								総 数	47	0	—	U.L.	0
							アザメチホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	38	0	—	U.L.	0
								総 数	39	0	—	U.L.	0
							アシフルオルフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	44	0	—	U.L.	0
								総 数	45	0	—	U.L.	0
							アシベンゾラール S-メチル	国産品	0	0	—	0.3	0
								輸入品	25	0	—	0.3	0
								総 数	25	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
アジンホスメチル	国産品	1	0	—	0.5	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	15	0	—	0.1	0
	輸入品	161	0	—	0.5	0		輸入品	67	0	—	0.1	0
	総 数	162	0	—	0.5	0		総 数	82	0	—	0.1	0
アセタミプリド	国産品	1	0	—	5	0	アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	99	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	99	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	3	0	—	0.2	0	イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	5	0	イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	162	0	—	5	0		輸入品	25	0	—	0.02	0
	総 数	162	0	—	5	0		総 数	25	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	118	0	—	0.02	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	118	0	—	0.02	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	イソキサチオン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	0.1	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.1	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.06	0	イソキサフルト ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.06	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.06	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
アミトラズ	国産品	1	0	—	0.05	0	イソフェンホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	33	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	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	102	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	1	0	—	U.L.	0	イソプロチオラン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	138	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	150	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	10	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	65	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	16	0	—	0.01	0	イプロジオン	国産品	4	0	—	5	0
	輸入品	163	1	0.01	0.01	0		輸入品	3	0	—	5	0
	総 数	179	1	0.01	0.01	0		総 数	7	0	—	5	0
アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0	イプロバリカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.01	0		輸入品	65	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.01	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イプロベンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	162	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	163	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	2	0	—	0.05	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	29	0	—	0.05	0		輸入品	27	0	—	0.05	0
	総 数	31	0	—	0.05	0		総 数	27	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジクロフェンチオン	国産品	12	0	—	0.03	0	シハロトリン	国産品	9	0	—	0.5	0
	輸入品	48	0	—	0.03	0		輸入品	166	0	—	0.5	0
	総 数	60	0	—	0.03	0		総 数	175	0	—	0.5	0
ジクロトラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロホップブチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	1	0	—	5	0	ジフェナミド	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	65	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.02	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.02	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチル	国産品	10	0	—	U.L.	0	ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	3	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	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	0.02	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.02	0		総 数	113	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルトリン	国産品	19	2	0.01 - 0.04	2	0
	輸入品	65	0	—	U.L.	0		輸入品	169	0	—	2	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	188	2	0.01 - 0.04	2	0
ジクロルプロップ	国産品	1	0	—	0.05	0	シフルフェナミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	0.05	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.05	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	4	1	0.14	0.1	0	ジフルフェニカン	国産品	1	0	—	0.002	0
	輸入品	37	0	—	0.1	0		輸入品	25	0	—	0.002	0
	総 数	41	1	0.14	0.1	0		総 数	26	0	—	0.002	0
ジコホール	国産品	3	0	—	3	0	ジフルベンズロン	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	53	0	—	3	0		輸入品	26	0	—	1	0
	総 数	56	0	—	3	0		総 数	27	0	—	1	0
ジスルホトン	国産品	2	0	—	0.5	0	シプロコナゾール	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.5	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	0.5	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	1	0	—	30	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	138	0	—	30	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	139	0	—	30	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	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	25	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	19	1	0.15	5	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	170	1	0.02	5	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	189	2	0.02 - 0.15	5	0
ジノテフラン	国産品	0	0	—	5	0	ジベレリン	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	25	0	—	5	0		輸入品	27	0	—	0.2	0
	総 数	25	0	—	5	0		総 数	28	0	—	0.2	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	シマジン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	0.05	0		輸入品	59	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.05	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
ジメコナゾール	国産品	1	0	—	0.2	0	スピノサド	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	65	0	—	0.2	0		輸入品	25	0	—	8	0
	総 数	66	0	—	0.2	0		総 数	25	0	—	8	0
ジメタメリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ジメチビン	国産品	1	0	—	0.04	0	スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	0.04	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	0.04	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.2	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.2	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.2	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	11	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	65	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	76	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
ジメトエート	国産品	7	0	—	1	0	ダイアジノン	国産品	17	1	0.02	0.1	0
	輸入品	168	0	—	1	0		輸入品	172	0	—	0.1	0
	総 数	175	0	—	1	0		総 数	189	1	0.02	0.1	0
ジメトルフ	国産品	0	0	—	2	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	25	0	—	2	0		輸入品	38	0	—	0.05	0
	総 数	25	0	—	2	0		総 数	38	0	—	0.05	0
シメリン	国産品	13	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
ジメピペレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダミノジッド	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	チアクロブリド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.05	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.05	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
臭素	国産品	0	0	—	400	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	1	1	400	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	1	1	1	400	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
シラフルオフエン	国産品	1	0	—	0.05	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	0.05	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	0.05	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
シロマジン	国産品	0	0	—	7	0	チアベンダゾール	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	7	0		輸入品	38	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	7	0		総 数	39	0	—	2	0
シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアメトキサム	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	2	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	2	0
スウェップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及びメソミル	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	44	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
チオベンカルブ	国産品	17	0	—	0.2	0	テフルベンズロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	67	0	—	0.2	0		輸入品	39	0	—	1	0
	総 数	84	0	—	0.2	0		総 数	39	0	—	1	0
チオメトン	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	1	0	—	0.1	0		輸入品	27	0	—	0.4	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	27	0	—	0.4	0
チジアズロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	17	0	—	0.5	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	169	0	—	0.5	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	186	0	—	0.5	0
チフェンスルフ ンメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	テルブトリン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
チフルザミド	国産品	12	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	16	0	—	0.005	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	0.005	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	67	0	—	0.005	0
テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	トラルコキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	0.05	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	0.05	0		総 数	26	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	6	0	—	0.1	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	71	0	—	0.1	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	77	0	—	0.1	0
テトラクロルピ ンホス	国産品	1	0	—	0.3	0	トリアジメホン	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	65	0	—	0.3	0		輸入品	52	0	—	0.1	0
	総 数	66	0	—	0.3	0		総 数	63	0	—	0.1	0
テトラコナゾール	国産品	13	1	0.01	U.L.	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	165	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	178	1	0.01	U.L.	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
テトラジホン	国産品	2	0	—	1	0	トリアゾホス	国産品	13	0	—	0.02	0
	輸入品	162	0	—	1	0		輸入品	163	0	—	0.02	0
	総 数	164	0	—	1	0		総 数	176	0	—	0.02	0
テニルクロール	国産品	6	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.1	0
	総 数	63	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	13	0	—	0.5	0	トリクロピル	国産品	1	0	—	0.03	0
	輸入品	52	0	—	0.5	0		輸入品	44	0	—	0.03	0
	総 数	65	0	—	0.5	0		総 数	45	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	12	0	—	0.5	0
	輸入品	38	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	38	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	0.5	0
テブフェノジド	国産品	0	0	—	10	0	トリンクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	39	0	—	10	0		輸入品	26	0	—	0.02	0
	総 数	39	0	—	10	0		総 数	26	0	—	0.02	0
テブフェンピラド	国産品	16	0	—	U.L.	0	トリコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	168	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	184	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
テフルトリン	国産品	16	0	—	0.5	0	トリデモルフ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	57	0	—	0.5	0		輸入品	38	0	—	0.05	0
	総 数	73	0	—	0.5	0		総 数	39	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	27	0	—	0.02	0		輸入品	38	0	—	0.02	0
	総 数	27	0	—	0.02	0		総 数	38	0	—	0.02	0
トリブホス	国産品	10	0	—	U.L.	0	ノルフルラゾン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	65	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	1	0	—	0.05	0	バクロブトラゾー ル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	0.05	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.05	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
トリフルミゾール	国産品	1	0	—	1	0	バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	39	0	—	1	0		輸入品	27	0	—	0.05	0
	総 数	40	0	—	1	0		総 数	27	0	—	0.05	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	バラチオン	国産品	16	0	—	0.05	0
	輸入品	38	0	—	0.02	0		輸入品	165	0	—	0.05	0
	総 数	38	0	—	0.02	0		総 数	181	0	—	0.05	0
トリフルラリン	国産品	17	0	—	0.05	0	バラチオンメチル	国産品	18	0	—	1	0
	輸入品	70	0	—	0.05	0		輸入品	172	0	—	1	0
	総 数	87	0	—	0.05	0		総 数	190	0	—	1	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	10	0	—	4	0	ハルフェンブロッ クス	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	4	0		輸入品	68	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	4	0		総 数	81	0	—	U.L.	0
トリフロキシスル フロ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
トルクロホスメチ ル	国産品	19	0	—	2	0	ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	55	0	—	2	0		輸入品	27	0	—	0.02	0
	総 数	74	0	—	2	0		総 数	27	0	—	0.02	0
トルフェンピラド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ビオレスメリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	1	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	44	0	—	U.L.	0		輸入品	65	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	U.L.	0
1-ナフタレン酢 酸	国産品	1	0	—	0.1	0	ピテルタノール	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	29	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	35	0	—	0.05	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
ナブロアニリド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	14	0	—	1	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	168	1	0.03	1	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	182	1	0.03	1	0
ナブロバミド	国産品	10	0	—	U.L.	0	ピペロニルプトキ シド	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	65	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	0.5	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.5	0
ニトロタールイソ プロピル	国産品	10	0	—	U.L.	0	ピベロホス	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	65	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	75	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
ピラクロホス	国産品	7	0	—	0.05	0	ピリメタニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	0.05	0		輸入品	138	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	0.05	0		総 数	139	0	—	U.L.	0
ピラソスルフロ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	1	0
ピラゾホス	国産品	10	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	0.05	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	0.05	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
ピラゾリネート	国産品	1	0	—	0.02	0	ピンクロゾリン	国産品	10	0	—	5	0
	輸入品	38	0	—	0.02	0		輸入品	66	0	—	5	0
	総 数	39	0	—	0.02	0		総 数	76	0	—	5	0
ピラフルフェン エチル	国産品	1	0	—	0.1	0	フィプロニル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	65	0	—	0.1	0		輸入品	53	0	—	0.1	0
	総 数	66	0	—	0.1	0		総 数	54	0	—	0.1	0
ピリダフェンチ オン	国産品	13	0	—	0.03	0	フェナミホス	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	67	0	—	0.03	0		輸入品	48	0	—	0.1	0
	総 数	80	0	—	0.03	0		総 数	58	0	—	0.1	0
ピリダベン	国産品	3	0	—	2	0	フェナリモル	国産品	17	0	—	0.5	0
	輸入品	52	0	—	2	0		輸入品	74	0	—	0.5	0
	総 数	55	0	—	2	0		総 数	91	0	—	0.5	0
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェニトロチオン	国産品	19	1	0.04	0.2	0
	輸入品	25	0	—	0.02	0		輸入品	172	0	—	0.2	0
	総 数	25	0	—	0.02	0		総 数	191	1	0.04	0.2	0
ピリフェノックス	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
ピリフタリド	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェノキサプロ ブエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	0.1	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	0.1	0
ピリブチカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	フェノキシカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	65	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	0.05	0
	総 数	67	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	0.05	0
ピリプロキシフ ェン	国産品	16	0	—	0.1	0	フェノチオカルブ	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.1	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.1	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
ピリミカーブ	国産品	1	0	—	2	0	フェントリン	国産品	10	0	—	0.02	0
	輸入品	45	0	—	2	0		輸入品	25	0	—	0.02	0
	総 数	46	0	—	2	0		総 数	35	0	—	0.02	0
ピリミジフェン	国産品	1	0	—	0.05	0	フェノブカルブ	国産品	3	0	—	0.3	0
	輸入品	47	0	—	0.05	0		輸入品	81	0	—	0.3	0
	総 数	48	0	—	0.05	0		総 数	84	0	—	0.3	0
ピリミノバックメ チル	国産品	3	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
ピリモホスメチ ル	国産品	19	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	172	0	—	1	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	191	0	—	1	0		総 数	38	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	0.01	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	0.01	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ブピリメート	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	48	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	17	0	—	U.L.	0	ブプロフェジン	国産品	12	0	—	5	0
	輸入品	169	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	5	0
	総 数	186	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	5	0
フェントエート	国産品	7	0	—	0.1	0	フラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	145	0	—	0.1	0		輸入品	44	0	—	0.02	0
	総 数	152	0	—	0.1	0		総 数	44	0	—	0.02	0
フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラチオカルブ	国産品	1	0	—	0.3	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	0.3	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	0.3	0
フェンバレレート	国産品	19	1	5.61	0.5	1	フラムプロップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	169	0	—	0.5	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	188	1	5.61	0.5	1		総 数	47	0	—	U.L.	0
フェンピロキシメート	国産品	1	0	—	0.5	0	フラメピル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	39	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	40	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.1	0
フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブリミスルフロメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
フェンプロバトリン	国産品	13	0	—	U.L.	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	166	0	—	U.L.	0		輸入品	71	0	—	U.L.	0
	総 数	179	0	—	U.L.	0		総 数	71	0	—	U.L.	0
フェンプロピモルフ	国産品	10	0	—	0.05	0	フルアクリピリム	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.05	0		輸入品	65	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	30	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	27	0	—	30	0		輸入品	44	0	—	0.2	0
	総 数	27	0	—	30	0		総 数	44	0	—	0.2	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	0	0	—	0.02	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	0.02	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	0.02	0
フサライド	国産品	11	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	48	0	—	U.L.	0		輸入品	65	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	76	0	—	U.L.	0
ブタクロール	国産品	13	0	—	U.L.	0	フルジオキソニル	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	2	0
	総 数	68	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	2	0
ブタフェナシル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	16	0	—	0.5	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	142	0	—	0.5	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	158	0	—	0.5	0
ブタミホス	国産品	17	0	—	0.05	0	フルシラゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	0.05	0		輸入品	143	0	—	U.L.	0
	総 数	85	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
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	27	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	17	0	—	2	0	プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	2	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	2	0		総 数	47	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	10	0	—	0.1	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	0.1	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.1	0
フルバリネート	国産品	14	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	141	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	0.1	0
	総 数	155	0	—	U.L.	0		総 数	28	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	38	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	10	0	プロバルギット	国産品	11	0	—	3	0
	輸入品	66	0	—	10	0		輸入品	26	0	—	3	0
	総 数	66	0	—	10	0		総 数	37	0	—	3	0
フルミオキサジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	16	0	—	0.05	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	166	0	—	0.05	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	182	0	—	0.05	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	11	0	—	0.1	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	99	0	—	0.1	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	110	0	—	0.1	0
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	N.D.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	N.D.	0
フルリドン	国産品	10	0	—	0.1	0	プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	38	0	—	0.1	0		輸入品	169	0	—	0.05	0
	総 数	48	0	—	0.1	0		総 数	169	0	—	0.05	0
フルロキシビル	国産品	1	0	—	0.05	0	プロベナゾール	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	44	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	45	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.1	0
プレチラクロール	国産品	15	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	67	0	—	2	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	2	0
ブロクロラズ	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	27	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	14	0	—	2	0	プロメトリン	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	167	0	—	2	0		輸入品	47	0	—	0.05	0
	総 数	181	0	—	2	0		総 数	58	0	—	0.05	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
プロチオホス	国産品	17	0	—	U.L.	0	プロモブチド	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	172	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	189	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準