

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
しろうり							アジンホスメチル	国産品	3	0	—	0.5	0
								輸入品	0	0	—	0.5	0
								総 数	3	0	—	0.5	0
BHC	国産品	4	0	—	0.2	0	アセタミプリド	国産品	1	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	1	0	—	2	0
2,4-D	国産品	3	0	—	0.08	0	アセトクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.08	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.08	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
DCIP	国産品	1	0	—	1	0	アセフェート	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	1	0	—	1	0
DDT	国産品	6	0	—	0.2	0	アゾキシストロピ ン	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	1	0
EPN	国産品	6	0	—	U.L.	0	アトラジン	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	6	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
EPTC	国産品	1	0	—	0.04	0	アニロホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.04	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.04	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
レプトホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	アバメクチン	国産品	1	0	—	0.008	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.008	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.008	0
MCPA	国産品	2	0	—	U.L.	0	アミトラズ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
MCPB	国産品	1	0	—	U.L.	0	アメトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
MPMC	国産品	1	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
XMC	国産品	1	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0
アクリナトリン	国産品	4	0	—	0.2	0	アリドクロール	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	4	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アザコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	アルジカルブ	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
アシベンゾラルー S-メチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	7	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	7	0	—	0.1	0
アジンホスエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	アレスリン	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	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イサゾホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	2	0
イソウロン	国産品	1	0	—	0.02	0	イミダクロプリド	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	1	0
イソカルボホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	イミプロトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソキサジフェン エチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	4	0	—	0.1	0	インダノファン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソキサフルトール	国産品	1	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	1	0	—	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
イソシニコメロン 酸ニプロピル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	6	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	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
イソプロカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
イソプロチオラン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エチオフェンカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イソプロツロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	5	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.3	0
イナベンフィド	国産品	1	0	—	U.L.	0	エチクロゼート	国産品	1	0	—	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
イブロジオン	国産品	3	0	—	5	0	エチプロール	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	1	0	—	0.02	0
イブロバリカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	N-(2-エチルヘキシル)-8,9,10-トリノルボルン-5-エン-2,3-ジカルボキシミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イブロベンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	1	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	4	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エトフェンプロックス	国産品	4	0	—	2	0	オキシカルボキシン	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	4	0	—	2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エトフメセート	国産品	1	0	—	U.L.	0	オキシフルオルフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	5	0	—	0.005	0	オキスポコナゾール フルマル酸塩	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.005	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.005	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エトベンザニド	国産品	1	0	—	U.L.	0	オメエート	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	2	0
エトリジアゾール	国産品	3	0	—	0.1	0	オリザリン	国産品	1	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	1	0	—	U.L.	0
エトリムホス	国産品	5	0	—	0.2	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	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エボキシコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	1	0	—	0.1	0	カフェンストール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	4	0	—	0.5	0	カプタホール	国産品	3	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	4	0	—	0.05	0	カルバリル	国産品	4	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	3	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	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
オキサジアルギル	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	1	0	—	5	0	カルベタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	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	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	3	0
オキサベトリニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	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	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オキサミル	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルボフェノチオン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
カルボフラン	国産品	2	0	—	0.5	0	クロマゾン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.05	0
キザロホップエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
キナルホス	国産品	5	0	—	0.05	0	クロメキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キノキシフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロメブロップ	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
キノクラミン	国産品	1	0	—	0.03	0	クロリダゾン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	0.1	0
キャブタン	国産品	4	0	—	5	0	クロルエトキシホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	3	0	—	0.02	0	クロルタールジメチル	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	5	0
クマホス	国産品	3	0	—	N.D.	0	クロルデン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	N.D.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
クミルロン	国産品	1	0	—	0.02	0	クロルニトロフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチル	国産品	3	0	—	3	0	クロルピリホス	国産品	5	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	3	0		総 数	5	0	—	0.01	0
クレトジム	国産品	1	0	—	0.5	0	クロルピリホスメチル	国産品	5	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	0.03	0
クロキントセットメキシル	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルフェナビル	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	1	0
クロジナホッププロバギル	国産品	1	0	—	0.02	0	クロルフェンソン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.01	0
クロゾリネート	国産品	1	0	—	0.05	0	クロルフェンビンホス	国産品	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
クロチアニジン	国産品	1	0	—	0.02	0	クロルブファム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.05	0
クロフェンテジン	国産品	1	0	—	0.02	0	クロルフルアズロン	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	2	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
クロルプロファミン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジエトフェンカルブ	国産品	5	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	5	0
クロルベンシド	国産品	1	0	—	0.01	0	ジオキサチオン	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	1	0	—	0.01	0		総 数	1	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	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
クロロクシロン	国産品	1	0	—	0.05	0	シクロエート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	2	0	—	5	0	シクロキシジム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	1	0	—	0.05	0
クロロトルロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロロネブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロロベンジレート	国産品	1	0	—	0.02	0	ジクロフェンチオン	国産品	4	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.03	0
サリチオン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロプロラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	1	0	—	2	0	ジクロフルアニド	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
シアナジン	国産品	1	0	—	0.05	0	シクロプロトリン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.02	0
シアノフェンホス	国産品	3	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	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シアノホス	国産品	4	0	—	0.05	0	ジクロホップメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジアリホール	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロラン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	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	1	0	—	U.L.	0	ジクロロボス及びナレド	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	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
ジウロン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジクロルミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	1	0	—	0.01	0	ジフルベンズロン	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	1	0
ジコホール	国産品	4	0	—	3	0	シプロコナゾール	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	3	0		総 数	4	0	—	0.05	0
ジスルホトン	国産品	4	0	—	0.5	0	シプロジニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジチオピル	国産品	1	0	—	U.L.	0	シベルメトリン	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
シデュロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	シマジン	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
シニドンエチル	国産品	1	0	—	0.05	0	シメコナゾール	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.5	0
ジノテフラン	国産品	1	0	—	2	0	ジメタメトリン	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	1	0	—	2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シハロトリン	国産品	4	0	—	0.5	0	ジメチピン	国産品	1	0	—	0.04	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.04	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.04	0
シハロホップチ 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	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0
ジフェナミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジメチルビンホス	国産品	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
ジフェニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジフェニルアミン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジメトエート	国産品	4	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	4	0	—	1	0
ジフェノコナゾー ル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジメモルフ	国産品	1	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	1	0	—	2	0
シフルトリン	国産品	3	0	—	2	0	シメトリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シフルフェナミド	国産品	1	0	—	0.5	0	ジメピペレート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	3	0	—	0.002	0	シモキサニル	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.002	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	0.002	0		総 数	1	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シラフルオフェン	国産品	2	0	—	0.05	0	チアメトキサム	国産品	1	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	1	0	—	0.5	0
シンメチリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.5	0
スウェップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	チオシクラム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
スルプロホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	チオフアネート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
スルホテップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	5	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	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	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	10	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ゾキサミド	国産品	1	0	—	1	0	チフルザミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ターバシル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ディート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	6	0	—	0.1	0	テクナゼン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ダイアレート	国産品	1	0	—	0.05	0	デスメディファム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラクロロピン ホス	国産品	3	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.3	0
チアクロプリド	国産品	2	0	—	1	0	テトラコナゾール	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	3	0	—	0.2	0
チアジニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラジホン	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	1	0
チアゾピル	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラメリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
チアベンダゾール	国産品	1	0	—	2	0	テニルクロール	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	1	0	—	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
チアムリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	テブコナゾール	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	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テブチウロン	国産品	1	0	—	0.02	0	トリアレート	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
テブフェンジド	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリクラミド	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総数	2	0	—	U.L.	0		総数	1	0	—	0.2	0
テブフェンピラド	国産品	5	0	—	0.5	0	トリクロルホン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総数	5	0	—	0.5	0		総数	1	0	—	0.5	0
テブラロキシジム	国産品	1	0	—	0.05	0	トリシクラゾール	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総数	1	0	—	0.05	0		総数	1	0	—	0.02	0
テフルトリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	トリジファン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総数	4	0	—	U.L.	0		総数	1	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	2	0	—	0.5	0	トリチコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総数	2	0	—	0.5	0		総数	1	0	—	U.L.	0
デメトン-S-メチル	国産品	3	0	—	0.4	0	トリブホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.4	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総数	3	0	—	0.4	0		総数	1	0	—	U.L.	0
デルタメトリン及びトラロメトリン	国産品	7	0	—	0.5	0	トリフルミゾール	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総数	7	0	—	0.5	0		総数	3	0	—	1	0
テルブカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリフルムロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総数	1	0	—	U.L.	0		総数	1	0	—	0.02	0
テルブチラジン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリフルラリン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総数	1	0	—	U.L.	0		総数	3	0	—	0.05	0
テルプトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリフロキシストロピン	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総数	1	0	—	U.L.	0		総数	1	0	—	1	0
テルブホス	国産品	3	0	—	0.005	0	トリホリン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.005	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総数	3	0	—	0.005	0		総数	1	0	—	0.5	0
トラルコキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリルフルアニド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総数	1	0	—	U.L.	0		総数	2	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	3	0	—	2	0	トルクロホスメチル	国産品	5	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総数	3	0	—	2	0		総数	5	0	—	2	0
トリアジメホン	国産品	3	0	—	1	0	トルフェンピラド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総数	3	0	—	1	0		総数	2	0	—	U.L.	0
トリアゾホス	国産品	4	0	—	0.02	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	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総数	4	0	—	0.02	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
ナブロアニリド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピオレスメトリン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ナプロバミド	国産品	1	0	—	0.1	0	ピコリナフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ニテンピラム	国産品	1	0	—	5	0	ピテルタノール	国産品	5	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	5	0	—	0.5	0
ニトラピリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピフェナゼート	国産品	1	0	—	0.75	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.75	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.75	0
ニトロタールイソ プロピル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピフェノックス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ニトロフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピフェントリン	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	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.5	0
ノナクロル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピベロニルプトキシ シド	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
ノバルロン	国産品	1	0	—	0.02	0	ピベロホス	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	1	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ノルフルラゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピラクロストロピ 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
バーバン	国産品	1	0	—	0.05	0	ピラクロホス	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	1	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
バクロブトラゾー ル	国産品	5	0	—	U.L.	0	ピラゾキシフェン	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	5	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
バミドチオン	国産品	2	0	—	0.02	0	ピラゾホス	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.1	0
バラチオン	国産品	6	0	—	0.3	0	ピラゾリネート	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	6	0	—	0.3	0		総 数	1	0	—	0.02	0
バラチオンメチル	国産品	6	0	—	1	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ハルフェンプロク クス	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	5	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	5	0	—	0.03	0
ピオアレシリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	1	0	—	0.02	0	フェナミホス	国産品	2	0	—	0.04	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.04	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.04	0
ピリフェノックス	国産品	2	0	—	U.L.	0	フェナリモル	国産品	5	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.5	0
ピリフタリド	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェントロチオン	国産品	6	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	6	0	—	0.2	0
ピリブチカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	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
ピリプロキシフェン	国産品	4	0	—	1	0	フェノキサプロップエチル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ピリミカーブ	国産品	4	0	—	1	0	フェノキシカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ピリミジフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	フェントオカルブ	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	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ピリモホスメチル	国産品	5	0	—	1	0	フェノブカルブ	国産品	4	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	4	0	—	0.3	0
ピリメタニル	国産品	3	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	1	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	1	0	—	0.15	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.15	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.15	0
ピロキロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0
ピンクロゾリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ファミフル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	5	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	3	0
ファミキサドン	国産品	1	0	—	2	0	フェントエート	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	5	0	—	0.1	0
フィブロニル	国産品	3	0	—	0.002	0	フェントラザミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.002	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.002	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンバレレート	国産品	4	0	—	0.5	0	フリラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェンピロキシメート	国産品	1	0	—	0.02	0	フルアクリピリム	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
フェンブコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェンプロバトリン	国産品	4	0	—	2	0	フルオメツロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	2	0		総 数	1	0	—	0.02	0
フェンメディファム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	2	0
ブタクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
ブタフェナシル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	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
ブタミホス	国産品	4	0	—	0.05	0	フルチアセットメチル	国産品	1	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	1	0	—	U.L.	0
ブチレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルトラニル	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
プトロキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルトリアホール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	1	0	—	1	0	フルバリネート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	2	0	—	1	0	フルフェナセット	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	1	0	—	0.3	0	フルフェノクスロン	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	2	0
フラムプロップメチル	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	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フラメピル	国産品	2	0	—	0.1	0	フルミオキサジン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルミクロラック ベンチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロファム	国産品	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
フルリドン	国産品	1	0	—	0.1	0	プロフェノホス	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	0.05	0
ブレチラクロール	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロベタンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ブロクロラス	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	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.1	0
プロシミドン	国産品	4	0	—	5	0	プロボキスル	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	5	0		総 数	1	0	—	2	0
プロチオホス	国産品	6	0	—	U.L.	0	プロマシル	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	6	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロパキサホップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
プロバジン	国産品	1	0	—	0.1	0	プロモブチド	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	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロバニル	国産品	1	0	—	0.1	0	プロモプロビレー ト	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	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.5	0
プロバホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロバモカルブ	国産品	1	0	—	0.5	0	プロモホスエチル	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	0.05	0
プロバルギット	国産品	1	0	—	3	0	ヘキサクロロベン ゼン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	3	0		総 数	1	0	—	0.01	0
プロビコナゾール	国産品	4	0	—	0.05	0	ヘキサコナゾー ル	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.02	0
プロビザミド	国産品	1	0	—	0.1	0	ヘキサジノン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロヒドロジャス モン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ヘキサフルムロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	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
ヘキシチアゾクス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ペンフレセート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ペナラキシル	国産品	1	0	—	0.1	0	ホキシム	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	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ペノキサコール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	5	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.5	0
ペノミル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ボスカリド	国産品	3	0	—	1.6	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1.6	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	1.6	0
ヘプタクロル	国産品	2	0	—	0.03	0	ホスチアゼート	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	0.03	0		総 数	4	0	—	0.2	0
ペプレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホスファミドン	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	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ペルメトリン	国産品	4	0	—	3	0	ホスメット	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	3	0		総 数	3	0	—	1	0
ペンコナゾール	国産品	3	0	—	0.05	0	ホノホス	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
ペンシクロン	国産品	1	0	—	0.1	0	ホルベット	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ペンスリド	国産品	1	0	—	0.1	0	ホルモチオン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.02	0
ベンゾビシクロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホレート	国産品	4	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.3	0
ベンゾフェナップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	マイレックス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ベンダイオカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0	マラチオン	国産品	6	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	6	0	—	2	0
ペンディメタリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	1	0
ペントキサゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0
ペンフルラリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	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
メタルデヒド	国産品	1	0	—	1	0	メトルカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	1	0	—	0.05	0	メバニピリム	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	5	0
メタバンスチアズ ロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メビンホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
メタミドホス	国産品	1	0	—	0.1	0	メフェナセット	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
メタミロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メフェンピルジエ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	2	0	—	2	0	メプロニル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	2	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	4	0	—	0.05	0	モノクロトホス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
メチダチオン	国産品	5	0	—	0.1	0	モノリニユロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
メチルダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	モリネート	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
メトキシクロール	国産品	1	0	—	0.01	0	ラクトフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
メトキシフェノジド	国産品	1	0	—	2	0	リニユロン	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	1	0	—	0.2	0
メトコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
メトプレシ	国産品	1	0	—	U.L.	0	レスメトリン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
メトミノストロピン	国産品	1	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	5	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.3	0
メトラクロール	国産品	4	0	—	0.05	0							
	輸入品	0	0	—	0.05	0							
	総 数	4	0	—	0.05	0							
メトリブジン	国産品	1	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	1	0	—	U.L.	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
すいか							アシベンゾラルー S-メチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	40	0	—	0.2	0	アジンホスエチル	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	40	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	13	0	—	2	0	アジンホスメチル	国産品	8	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	13	0	—	2	0		総 数	9	0	—	0.2	0
2,4-D	国産品	3	0	—	0.08	0	アセタミプリド	国産品	18	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.08	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	0.08	0		総 数	18	0	—	0.5	0
DCIP	国産品	1	0	—	0.2	0	アセトクロール	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
DDT	国産品	36	0	—	0.2	0	アセフェート	国産品	20	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	36	0	—	0.2	0		総 数	20	0	—	0.5	0
EPN	国産品	37	0	—	0.1	0	アゾキシストロピ ン	国産品	10	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	38	0	—	0.1	0		総 数	11	0	—	1	0
EPTC	国産品	3	0	—	0.1	0	アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
レプトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	アトラジン	国産品	15	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.02	0
MCPA	国産品	2	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
MCPB	国産品	1	0	—	0.2	0	アバメクチン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	0.01	0
MPMC	国産品	1	0	—	U.L.	0	アミトラズ	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0
XMC	国産品	15	0	—	0.2	0	アメトリン	国産品	15	0	—	0.4	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.4	0
	総 数	16	0	—	0.2	0		総 数	15	0	—	0.4	0
アクリナトリン	国産品	16	0	—	0.2	0	アラクロール	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.2	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
アザコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	アラマイト	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	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	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	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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アルジカルブ	国産品	6	0	—	0.05	0	イブロジオン	国産品	28	1	0.02	10	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	28	1	0.02	10	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	36	0	—	N.D.	0	イブロバリカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	N.D.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	8	0	—	U.L.	0	イブロベンホス	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
イオドスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イサゾホス	国産品	8	0	—	U.L.	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	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
イソウロン	国産品	1	0	—	0.02	0	イマザリル	国産品	9	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	2	0
イソカルボホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	イミダクロプリド	国産品	14	1	0.0015	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	14	1	0.0015	0.5	0
イソキサジフェ ンエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	イミプロトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	19	0	—	0.2	0	イミベンコナゾー ル	国産品	12	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	19	0	—	0.2	0		総 数	12	0	—	1	0
イソキサフルト ール	国産品	1	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	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
イソシンコメロン 酸ニプロビル	国産品	1	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	8	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	9	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	33	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	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	33	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	25	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	32	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	25	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	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソプロツロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
イナベンフィド	国産品	3	0	—	U.L.	0	エチオフェンカル ブ	国産品	12	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	12	0	—	5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準



農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エチオン	国産品	30	0	—	0.3	0	オキサジアゾン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.3	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
エチクロゼート	国産品	1	0	—	5	0	オキサジアルギル	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	1	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エチプロール	国産品	1	0	—	0.02	0	オキサジキシル	国産品	20	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	20	0	—	1	0
N-(2-エチルヘキシ ル)-8, 9, 10-トリノ ルボルン-5-エン- 2, 3-ジカルボキシイ ド	国産品	1	0	—	U.L.	0	オキサジクロメホ ン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
エディフェンホス	国産品	27	0	—	U.L.	0	オキサベトリニル	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	27	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エトキサゾール	国産品	10	2	0.01 - 0.02	0.1	0	オキサミル	国産品	18	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	11	2	0.01 - 0.02	0.1	0		総 数	18	0	—	2	0
エトフェンブロック ス	国産品	19	0	—	2	0	オキシカルボキシ ン	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
エトフメセート	国産品	13	0	—	U.L.	0	オキシフルオル フェン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	40	0	—	0.1	0	オキスポコナゾー ルフマル酸塩	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	41	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	2	0
エトベンザニド	国産品	1	0	—	U.L.	0	オメトート	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
エトリジアゾール	国産品	2	0	—	0.2	0	オリザリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エトリムホス	国産品	34	0	—	0.2	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	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エポキシコナゾー ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	25	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	25	0	—	0.01	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	1	0	—	0.1	0	カフェンストール ル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	18	0	—	0.5	0	カブタホール	国産品	15	0	—	N.D.	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	19	0	—	0.5	0		総 数	15	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	20	0	—	N.D.	0	カルバリル	国産品	32	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	20	0	—	N.D.	0		総 数	32	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
カルフェントラゾン エチル	国産品	8	0	—	0.1	0	クミルロン	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	8	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.02	0
カルプロバミド	国産品	2	0	—	0.1	0	クレソキシムメチ ル	国産品	13	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	1	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	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
カルベンダジム、 チオファネート、 チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	1	0	—	3	0	クロキントセットメ キシル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	3	0		総 数	3	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	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
カルボフェノチオ ン	国産品	2	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	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
カルボフラン	国産品	12	0	—	0.3	0	クロゾリネート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	0.3	0		総 数	1	0	—	0.05	0
キザロホップエチ ル	国産品	8	0	—	0.05	0	クロチアニジン	国産品	7	1	0.01	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	7	1	0.01	0.2	0
キナルホス	国産品	40	0	—	0.02	0	クロフェンテジン	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	41	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	0.05	0
キノキシフェン	国産品	14	0	—	0.3	0	クロマゾン	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	0.3	0		総 数	8	0	—	0.05	0
キノクラミン	国産品	8	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	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	9	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.1	0
キノメチオナート	国産品	6	0	—	0.02	0	クロメトキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キノメチオネート	国産品	5	0	—	U.L.	0	クロメプロップ	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	5	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
キャプタン	国産品	26	0	—	5	0	クロリダゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	10	0	—	0.02	0	クロリムロンエチ ル	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	11	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	2	0	—	N.D.	0	クロルエトキシホ ス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	N.D.	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
クロルタールジメ チル	国産品	15	0	—	2	0	クロロトルロン	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	15	0	—	2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルデン	国産品	2	0	—	0.02	0	クロロネブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェ ン	国産品	5	0	—	U.L.	0	クロロベンジレー ト	国産品	15	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.02	0
クロルピリホス	国産品	48	0	—	0.01	0	サリチオン	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	0.01	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
クロルピリホスメ チル	国産品	28	0	—	0.05	0	酸化フェンブタス ズ	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	29	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.2	0
クロルフェナビル	国産品	17	0	—	0.1	0	シアゾファミド	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	18	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	0.05	0
クロルフェンゾン	国産品	1	0	—	0.01	0	シアナジン	国産品	9	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	10	0	—	U.L.	0
クロルフェンピン ホス	国産品	35	0	—	0.1	0	シアノフェンホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
クロルブファム	国産品	1	0	—	0.05	0	シアノホス	国産品	30	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	31	0	—	0.2	0
クロルフルアズロ ン	国産品	8	0	—	2	0	ジアリホール	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	8	0	—	2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルプロピレー ト	国産品	1	0	—	U.L.	0	2,6-ジイソプロピ ルナフタレン	国産品	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
クロルプロファム	国産品	30	0	—	0.05	0	ジウロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	30	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
クロルベンシド	国産品	1	0	—	0.01	0	ジエトフェンカル ブ	国産品	33	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	34	0	—	5	0
クロルベンジレー ト	国産品	8	0	—	U.L.	0	ジオキサチオン	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	8	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
クロロクスロン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジオフェノラン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	15	0	—	5	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シクロエート	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	7	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.5	0
シクロキシジム	国産品	1	0	—	0.05	0	ジチオピル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジクロシメット	国産品	2	0	—	U.L.	0	シデュロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジクロトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	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
ジクロフェンチオン	国産品	10	0	—	U.L.	0	ジノテフラン	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
ジクロブトラゾール	国産品	1	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	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジクロフルアニド	国産品	9	0	—	15	0	シハロトリン	国産品	35	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	15	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	9	0	—	15	0		総 数	36	0	—	0.5	0
シクロプロトリン	国産品	3	0	—	0.2	0	シハロホップブチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジクロベニル	国産品	1	0	—	0.2	0	ジフェナミド	国産品	15	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	15	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチル	国産品	8	0	—	U.L.	0	ジフェニル	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	8	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	9	0	—	U.L.	0	ジフェニルアミン	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	9	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジクロルプロップ	国産品	0	0	—	3	0	ジフェノコナゾール	国産品	18	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	3	0		総 数	18	0	—	0.1	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	25	0	—	0.1	0	シフルトリン	国産品	32	1	0.02	2	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	25	0	—	0.1	0		総 数	33	1	0.02	2	0
ジクロルミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	シフルフェナミド	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.1	0
1, 1-ジクロロ-2, 2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	国産品	1	0	—	0.01	0	ジフルフェニカン	国産品	4	0	—	0.002	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.002	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	0.002	0
ジコホール	国産品	21	0	—	3	0	ジフルベンズロン	国産品	14	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	21	0	—	3	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
シプロコナゾール	国産品	14	0	—	0.05	0	シラフルオフェン	国産品	16	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	0.05	0
シプロジニル	国産品	11	0	—	U.L.	0	シンメチリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	37	0	—	2	0	スウェップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	13	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	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	13	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	8	0	—	1	0	スルプロホス	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	10	0	—	U.L.	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	17	0	—	0.04	0	スルホテップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.04	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.04	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	1	0	—	0.1	0	セトキシジム	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	2	0
ジメチルピホス	国産品	23	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
ジメテナミド	国産品	9	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	2	0	—	0.4	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.4	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.4	0
ジメトエート	国産品	35	0	—	1	0	ダイアジノン	国産品	43	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	36	0	—	1	0		総 数	44	0	—	0.1	0
ジメトモルフ	国産品	1	0	—	0.1	0	ダイアレート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
シメトリン	国産品	19	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメビベレート	国産品	10	0	—	U.L.	0	チアクロブリド	国産品	8	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	1	0
シモキサニル	国産品	1	0	—	0.1	0	チアジニル	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	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
臭素	国産品	1	0	—	100	0	チアゾビル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	100	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	100	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
チアベンダゾール	国産品	1	0	—	3	0	テニルクロール	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	3	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
チアムリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	テブコナゾール	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
チアメキシサム	国産品	7	0	—	0.5	0	テブチウロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.02	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	8	2	0.0085 - 0.03	1	0	テブフェノジド	国産品	14	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	8	2	0.0085 - 0.03	1	0		総 数	14	0	—	0.1	0
チオシクラム	国産品	1	0	—	U.L.	0	テブフェンピラド	国産品	27	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	28	0	—	0.1	0
チオファネート	国産品	2	0	—	U.L.	0	テブラロキシジム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
チオベンカルブ	国産品	32	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	35	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
チオメトン	国産品	27	0	—	0.05	0	テフルベンズロン	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	27	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.1	0
チフルザミド	国産品	3	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	4	0	—	0.4	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.4	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.4	0
ディート	国産品	1	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	43	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	44	0	—	0.5	0
テクナゼン	国産品	8	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	4	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テトラクロルピン ホス	国産品	10	0	—	U.L.	0	テルブトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	5	0	—	0.2	0	テルブホス	国産品	27	0	—	0.005	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.005	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	28	0	—	0.005	0
テトラジホン	国産品	16	0	—	1	0	トラルコキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	1	0		総 数	1	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	25	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリアジメホン	国産品	17	0	—	0.1	0	トリホリン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	18	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.5	0
トリアゾホス	国産品	5	0	—	0.02	0	トリフルアニド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	10	0	—	0.1	0	トルクロホスメチル	国産品	32	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	33	0	—	0.1	0
トリクラミド	国産品	3	0	—	0.1	0	トルフェンピラド	国産品	14	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	0.05	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.03	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	0.1	0
トリクロホスメチル	国産品	6	0	—	U.L.	0	2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリクロルホン	国産品	6	0	—	0.5	0	ナブロアニリド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	13	0	—	0.02	0	ナブロバミド	国産品	16	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	0.1	0
トリジファン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ニテンピラム	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	5	0
トリチコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ニトラピリン	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
トリブホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	ニトロタールインプロピル	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	2	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニトロフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリフルミゾール	国産品	15	0	—	2	0	ノナクロル	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	15	0	—	2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	1	0	—	0.02	0	ノバルロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.02	0
トリフルラリン	国産品	21	0	—	0.05	0	ノルフルラゾン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	11	0	—	0.5	0	バーバン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
パクロブトラゾール	国産品	21	0	—	0.2	0	ピラクロホス	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.2	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
バミドチオン	国産品	6	0	—	2	0	ピラゾキシフェン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	2	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
バラチオン	国産品	39	0	—	0.3	0	ピラゾスルフロン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.3	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
バラチオンメチル	国産品	40	0	—	1	0	ピラゾホス	国産品	9	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	41	0	—	1	0		総 数	10	0	—	0.1	0
ハルフェンブロックス	国産品	22	0	—	0.1	0	ピラゾリネート	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	22	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	9	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	9	0	—	0.1	0
バイオアレスリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	23	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.1	0
バイオレスメリン	国産品	2	0	—	0.1	0	ピリダベン	国産品	24	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	25	0	—	1	0
ピコリナフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリダリル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ピテルタノール	国産品	26	0	—	0.05	0	ピリフェノックス	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.05	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ピフェナゼート	国産品	1	0	—	0.2	0	ピリフタリド	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	1	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	7	0	—	U.L.	0	ピリブチカルブ	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	21	0	—	0.2	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	23	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	22	0	—	0.2	0		総 数	23	0	—	0.1	0
ピベロニルフトキ シド	国産品	1	0	—	1	0	ピリミカーブ	国産品	25	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	25	0	—	0.5	0
ピベロホス	国産品	10	0	—	U.L.	0	ピリミジフェン	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.1	0
ピラクロストロピ ン	国産品	1	0	—	0.5	0	ピリミノバックメチ ル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準



農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリモホスメチル	国産品	38	0	—	0.1	0	フェノブカルブ	国産品	28	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	39	0	—	0.1	0		総 数	29	0	—	0.3	0
ピリメタニル	国産品	11	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	5	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	1	0	—	0.15	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.15	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.15	0
ピロキロン	国産品	8	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0
ピンクロソリン	国産品	16	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	21	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	46	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	3	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	3	0
ファミキサドン	国産品	1	0	—	0.1	0	フェントエート	国産品	41	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	42	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	14	0	—	0.002	0	フェントラザミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.002	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.002	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	10	0	—	0.05	0	フェンバレレート	国産品	32	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	33	0	—	0.5	0
フェナリモル	国産品	35	0	—	1	0	フェンピロキシメート	国産品	6	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	36	0	—	1	0		総 数	6	0	—	1	0
フェントロチオン	国産品	49	0	—	0.2	0	フェンブコナゾール	国産品	10	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	50	0	—	0.2	0		総 数	10	0	—	0.2	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	16	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	17	0	—	0.5	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	9	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	9	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0	フェンメディファム	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	2	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェノチオカルブ	国産品	10	0	—	0.5	0	フサライド	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.5	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	8	0	—	0.02	0	ブタクロール	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	8	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ブタフェナシル	国産品	2	0	—	0.1	0	フルキンコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	31	0	—	0.05	0	フルジオキシニル	国産品	20	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	31	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	0.03	0
ブチレート	国産品	7	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	33	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.05	0
プトロキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	9	0	—	1	0	フルチアセットメ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	28	0	—	1	0	フルトラニル	国産品	35	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	1	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
フラザスフロソ	国産品	0	0	—	0.02	0	フルトリアホール	国産品	13	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	13	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	2	0	—	0.1	0	フルバリネート	国産品	29	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	30	0	—	0.1	0
フラムプロップメ チル	国産品	8	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フラマトピル	国産品	3	0	—	0.1	0	フルフェノクスロ ン	国産品	8	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	0.2	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	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルアクリリム	国産品	15	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	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	15	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.1	0	フルミクロラック ベンチル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	4	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	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
フルオメツロン	国産品	1	0	—	0.02	0	フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.05	0
フルオリミド	国産品	6	0	—	0.04	0	ブレチラクロール	国産品	30	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.04	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.04	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
プロクロラズ	国産品	1	0	—	0.05	0	プロベナゾール	国産品	1	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.03	0
プロシミドン	国産品	19	1	0.02	3	0	プロボキスル	国産品	14	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	20	1	0.02	3	0		総 数	14	0	—	1	0
プロチオホス	国産品	37	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
プロバキサホップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	16	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.1	0
プロバジン	国産品	1	0	—	0.1	0	プロモブチド	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
プロバニル	国産品	10	0	—	0.1	0	プロモプロピレート	国産品	16	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	17	0	—	2	0
プロバホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
プロバモカルブ	国産品	1	0	—	0.5	0	プロモホスエチル	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	11	0	—	0.05	0
プロバルギット	国産品	15	0	—	3	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	15	0	—	3	0		総 数	1	0	—	0.01	0
プロビコナゾール	国産品	28	0	—	0.05	0	ヘキサコナゾール	国産品	10	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	29	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	0.5	0
プロビザミド	国産品	17	0	—	0.02	0	ヘキサジノン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
プロヒドロジャスモン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ヘキサフルムロン	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	1	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
プロファム	国産品	1	0	—	N.D.	0	ヘキシチアゾクス	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
プロフェノホス	国産品	16	0	—	0.05	0	ベナラキシル	国産品	14	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	0.2	0
プロベタンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ベノキサコール	国産品	6	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	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
ベノミル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	33	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	34	0	—	0.1	0
ヘプタクロル	国産品	9	0	—	0.03	0	ボスカリド	国産品	2	0	—	1.6	0
	輸入品	1	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	1.6	0
	総 数	10	0	—	0.03	0		総 数	2	0	—	1.6	0
ペブレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	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	1	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.5	0
ベルメトリン	国産品	32	0	—	5	0	ホスファミドン	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	33	0	—	5	0		総 数	10	0	—	0.1	0
ペンコナゾール	国産品	9	0	—	0.1	0	ホスマット	国産品	18	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	18	0	—	0.1	0
ベンシクロン	国産品	10	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	10	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ペンスリド	国産品	3	0	—	0.1	0	ホルベット	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ペンスフロメチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ホルモチオン	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	0.02	0
ベンゾビシクロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホレート	国産品	3	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.3	0
ベンゾフェナップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	マイレックス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ベンダイオカルブ	国産品	22	0	—	U.L.	0	マラチオン	国産品	43	0	—	8	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	8	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	8	0
ペンディメタリン	国産品	32	0	—	0.1	0	ミクロブタニル	国産品	25	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	32	0	—	0.1	0		総 数	26	0	—	1	0
ペントキサゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0
ペンフルラリン	国産品	8	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ペンフレセート	国産品	19	0	—	U.L.	0	メタアルデヒド	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
ホキシム	国産品	8	0	—	0.02	0	メタクリホス	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	8	0	—	0.02	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
メタベンズチアズ ロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	メビンホス	国産品	3	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.3	0
メタミドホス	国産品	19	0	—	0.1	0	メフェナセット	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.1	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
メタミトロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メフェンピルジエ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	20	0	—	0.2	0	メプロニル	国産品	32	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	20	0	—	0.2	0		総 数	32	0	—	2	0
メチオカルブ	国産品	15	0	—	0.05	0	モノクロトホス	国産品	9	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	0.1	0
メチダチオン	国産品	35	0	—	0.2	0	モノリニユロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	36	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	0.05	0
メチルダイムロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	モリネート	国産品	4	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	4	0	—	0.02	0
メトキシクロール	国産品	8	0	—	0.01	0	ラクトフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
メトキシフェノジド	国産品	1	0	—	0.3	0	リニユロン	国産品	8	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	0.3	0		総 数	8	0	—	0.2	0
メトコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.02	0
メトブレン	国産品	1	0	—	U.L.	0	レスメトリン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
メトミノストロピン	国産品	13	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	22	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.3	0
メトラクロール	国産品	22	0	—	0.05	0							
	輸入品	0	0	—	0.05	0							
	総 数	22	0	—	0.05	0							
メトリブジン	国産品	3	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	3	0	—	U.L.	0							
メトルカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	2	0	—	U.L.	0							
メバニピリム	国産品	3	0	—	2	0							
	輸入品	0	0	—	2	0							
	総 数	3	0	—	2	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メロン類果実							アザメチホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
								輸入品	9	0	—	U.L.	0
								総 数	11	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	35	0	—	U.L.	0	アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	6	0	—	2	0	アシベンゾラー S-メチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	2	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	2	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
2, 4-D	国産品	6	0	—	0.08	0	アジンホスメチル	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	7	0	—	0.08	0		輸入品	25	0	—	0.2	0
	総 数	13	0	—	0.08	0		総 数	27	0	—	0.2	0
DCIP	国産品	2	0	—	0.2	0	アセタミプリド	国産品	15	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	14	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	29	0	—	1	0
DDT	国産品	44	0	—	0.5	0	アセクロール	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.5	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	0.5	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	53	0	—	0.1	0	アセフェート	国産品	21	0	—	1	0
	輸入品	46	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	1	0
	総 数	99	0	—	0.1	0		総 数	29	0	—	1	0
EPTC	国産品	6	0	—	0.1	0	アゾキシストロピ ン	国産品	13	0	—	1	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	28	0	—	1	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	41	0	—	1	0
MCPA	国産品	4	0	—	U.L.	0	アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
MCPB	国産品	2	0	—	0.2	0	アトラジン	国産品	9	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	28	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	0.2	0		総 数	37	0	—	0.02	0
MPMC	国産品	2	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	14	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	4	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	11	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	15	0	—	0.01	0
XMC	国産品	9	0	—	0.2	0	アミトラズ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	0.05	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	アメリリン	国産品	16	0	—	0.4	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	0.4	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	28	0	—	0.4	0
アクリナトリン	国産品	15	0	—	0.2	0	アラクロール	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.2	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	0.2	0		総 数	58	0	—	U.L.	0
アザコナゾール	国産品	6	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.01	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アリドクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	10	0	—	0.05	0	イブロジオン	国産品	25	0	—	10	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	10	0
	総 数	26	0	—	0.05	0		総 数	32	0	—	10	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	38	2	0.015 - 0.02	0.1	0	イブロバリカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	53	2	0.015 - 0.02	0.1	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	7	0	—	U.L.	0	イブロベンホス	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	45	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	1	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
イサゾホス	国産品	10	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	8	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	4	0	—	0.02	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソカルボホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	9	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	2	0
イソキサジフェ ンエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	イミダクロプリド	国産品	10	0	—	0.2	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.2	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.2	0
イソキサチオン	国産品	25	1	0.0016	0.2	0	イミノクタジン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	14	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	39	1	0.0016	0.2	0		総 数	1	0	—	0.2	0
イソキサフルト ール	国産品	2	0	—	U.L.	0	イミプロトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	13	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	2	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾ ール	国産品	9	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	1	0
イソフェンホス	国産品	25	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	22	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	19	0	—	0.1	0	ウニコナゾールP	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	0.1	0		総 数	14	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	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
エタメツルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	43	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	0.2	0
エタルフルラリン	国産品	2	0	—	0.05	0	エポキシコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
エチオフェンカルブ	国産品	11	0	—	5	0	エマメクチン安息香酸塩	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	18	0	—	5	0		総 数	7	0	—	0.1	0
エチオン	国産品	24	0	—	0.3	0	塩酸ホルメタネート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エチクロゼート	国産品	2	0	—	5	0	エンドスルファン	国産品	17	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	37	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	5	0		総 数	54	0	—	0.5	0
エチプロール	国産品	2	0	—	0.02	0	エンドリン	国産品	34	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	44	0	—	0.05	0
N-(2-エチルヘキシル)-8,9,10-トリノルボルン-5-エン-2,3-ジカルボキシイミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	25	0	—	U.L.	0	オキサジアルギル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エトキサゾール	国産品	16	0	—	0.1	0	オキサジキシル	国産品	22	3	0.0036 - 0.02	1	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	1	0
	総 数	27	0	—	0.1	0		総 数	29	3	0.0036 - 0.02	1	0
エトキシキン	国産品	3	0	—	0.05	0	オキサジクロメホン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	0.02	0
エトキシスルフロロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサベトリニル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エトフェンブロックス	国産品	29	2	0.033	2	0	オキサミル	国産品	15	0	—	2	0
	輸入品	14	0	—	2	0		輸入品	14	0	—	2	0
	総 数	43	2	0.033	2	0		総 数	29	0	—	2	0
エトフメセート	国産品	7	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	51	0	—	0.02	0	オキシデメトンメチル	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	45	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	96	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.2	0
エトベンザニド	国産品	2	0	—	U.L.	0	オキシフルオルフェン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
エトリジアゾール	国産品	2	0	—	0.2	0	オキシポコナゾールフマル酸塩	国産品	6	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	14	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	0.2	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
オメトエート	国産品	3	0	—	1	0	キノキシフェン	国産品	18	0	—	0.3	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	11	0	—	0.3	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	29	0	—	0.3	0
オリザリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
オルトフェニル フェノール	国産品	2	0	—	10	0	キノメチオネート	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	10	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	10	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
カズサホス	国産品	32	0	—	0.02	0	キャプタン	国産品	28	0	—	5	0
	輸入品	17	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	5	0
	総 数	49	0	—	0.02	0		総 数	36	0	—	5	0
カフェンストール	国産品	14	0	—	U.L.	0	キントゼン	国産品	16	0	—	0.02	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.02	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	0.02	0
カプタホール	国産品	26	0	—	N.D.	0	クマホス	国産品	2	0	—	N.D.	0
	輸入品	6	0	—	N.D.	0		輸入品	2	0	—	N.D.	0
	総 数	32	0	—	N.D.	0		総 数	4	0	—	N.D.	0
カルバリル	国産品	29	0	—	3	0	クミルロン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	17	0	—	3	0		輸入品	11	0	—	0.02	0
	総 数	46	0	—	3	0		総 数	14	0	—	0.02	0
カルフェントラゾン エチル	国産品	6	0	—	0.1	0	クレソキシムメチル	国産品	30	0	—	1	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	35	0	—	1	0
	総 数	17	0	—	0.1	0		総 数	65	0	—	1	0
カルプロバミド	国産品	5	0	—	0.1	0	クレトジム	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	1	0
カルベタミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロキントセットメ キシル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
カルベンダジム、 チオファネート、 チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	2	0	—	3	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	3	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
カルボキシソ	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロジナホップ ロバギル	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.02	0
カルボフェノチオ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロゾリネート	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.05	0
カルボフラン	国産品	7	0	—	0.3	0	クロチアニジン	国産品	4	0	—	0.3	0
	輸入品	10	0	—	0.3	0		輸入品	11	0	—	0.3	0
	総 数	17	0	—	0.3	0		総 数	15	0	—	0.3	0
キザロホップエチ ル	国産品	4	0	—	0.02	0	クロフェンテジン	国産品	10	0	—	0.2	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	0.2	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	22	0	—	0.2	0
キナルホス	国産品	40	0	—	0.02	0	クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	85	0	—	0.02	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
クロマゾン	国産品	6	0	—	0.05	0	クロルフェンゾン	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	0.01	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	0.01	0
クロマフェノジド	国産品	7	0	—	0.1	0	クロルフェンビン ホス	国産品	46	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	19	0	—	0.1	0
	総 数	17	0	—	0.1	0		総 数	65	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	2	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.05	0
クロメプロップ	国産品	5	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロ ン	国産品	14	0	—	2	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	2	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	2	0
クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルプロピレ ート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロリダゾン	国産品	4	0	—	U.L.	0	クロルプロファム	国産品	38	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	0.05	0
クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.01	0
クロルエトキシホ ス	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルベンジレ ート	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
クロルスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロクスロ ン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.05	0
クロルタールジメ チル	国産品	15	0	—	2	0	クロロタロニ ル	国産品	18	0	—	2	0
	輸入品	12	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	27	0	—	2	0		総 数	22	0	—	2	0
クロルデン	国産品	4	0	—	0.02	0	クロロトルロ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェ ン	国産品	4	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
クロルピリホ ス	国産品	53	0	—	0.01	0	クロルベンジレ ート	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	47	1	0.03	0.01	1		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	100	1	0.03	0.01	1		総 数	12	0	—	0.02	0
クロルピリホスメ チル	国産品	34	0	—	0.05	0	サリチオン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	76	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
クロルフェナピ ル	国産品	25	0	—	0.1	0	シアゾファミ ド	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	41	1	0.01	0.1	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	66	1	0.01	0.1	0		総 数	18	0	—	0.05	0
4-クロルフェ ンキ酢酸	国産品	4	1	0.011	0.1	0	シアナジ ン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	9	1	0.011	0.1	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
シアノフェンホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	シクロプロトリン	国産品	5	0	—	0.2	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.2	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.2	0
シアノホス	国産品	29	0	—	0.2	0	ジクロベニル	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	16	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	45	0	—	0.2	0		総 数	6	0	—	0.2	0
2,6-ジイソプロピ ルナフタレン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロホップメチ ル	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	23	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	10	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ジエトフェンカル ブ	国産品	42	0	—	5	0	ジクロラン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	5	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	5	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
ジオキサチオン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	3	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	3	0
ジオフェノラン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及び ナレド	国産品	35	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	56	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	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シクロエート	国産品	2	0	—	U.L.	0	1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.01	0
シクロキシジム	国産品	2	0	—	0.05	0	ジコホール	国産品	35	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	0.2	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	51	0	—	0.2	0
ジクロシメット	国産品	14	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	18	0	—	0.5	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.5	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.5	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジチオピル	国産品	5	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	13	0	—	U.L.	0
ジクロトホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	シデュロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオ ン	国産品	18	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.05	0
ジクロトラゾー ル	国産品	2	0	—	U.L.	0	シノスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	12	0	—	5	0	ジノテフラン	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	6	0	—	5	0		輸入品	10	0	—	1	0
	総 数	18	0	—	5	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
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	シマジン	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
シハロトリン	国産品	49	0	—	0.5	0	シメコナゾール	国産品	8	0	—	1	0
	輸入品	37	0	—	0.5	0		輸入品	11	0	—	1	0
	総 数	86	0	—	0.5	0		総 数	19	0	—	1	0
シハロホップチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジメタメリン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	16	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	8	0	—	0.04	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.04	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.04	0
ジフェニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.1	0
ジフェニルアミン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジメチルビンホス	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾール	国産品	25	0	—	0.1	0	ジメテナミド	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	0.1	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
シフルトリン	国産品	44	0	—	2	0	ジメエート	国産品	34	0	—	1	0
	輸入品	41	0	—	2	0		輸入品	37	0	—	1	0
	総 数	85	0	—	2	0		総 数	71	0	—	1	0
シフルフェナミド	国産品	5	0	—	0.1	0	ジメモルフ	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	0.1	0
ジフルフェニカン	国産品	4	0	—	0.002	0	シメトリン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.002	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.002	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	14	0	—	0.2	0	ジメピペレート	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.2	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	0.2	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
シプロコナゾール	国産品	20	0	—	0.05	0	シモキサニル	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	30	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	0.1	0
シプロジニル	国産品	8	0	—	U.L.	0	臭素	国産品	1	1	100	230	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	230	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	3	1	100	230	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	14	1	0.01	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	23	1	0.01	0.05	0
シベルメリン	国産品	49	0	—	2	0	シンメチリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	2	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	93	0	—	2	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0	スウェップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.2	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
スピノサド	国産品	0	0	—	0.3	0	チアメトキサム	国産品	4	0	—	0.5	0
	輸入品	8	0	—	0.3	0		輸入品	11	0	—	0.5	0
	総 数	8	0	—	0.3	0		総 数	15	0	—	0.5	0
スピロキサミン	国産品	9	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	8	0	—	0.3	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.3	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.3	0
スピロジクロフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオシクラム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
スルプロホス	国産品	8	0	—	U.L.	0	チオフアネート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	8	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	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
セトキシジム	国産品	2	0	—	2	0	チオメトン	国産品	21	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	2	0		総 数	31	0	—	0.05	0
ゾキサミド	国産品	2	0	—	1	0	チアジアロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ターバシル	国産品	4	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	9	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
ダイアジノン	国産品	54	0	—	0.1	0	チフルザミド	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	48	0	—	0.1	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	102	0	—	0.1	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	2	0	—	0.05	0	ディート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.05	0
チアクロプリド	国産品	9	0	—	1	0	デスメディファム	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	1	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	1	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
チアジニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	テトラクロルピ ンホス	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
チアゾピル	国産品	2	0	—	U.L.	0	テトラコナゾール	国産品	13	0	—	0.2	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	0.2	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.2	0
チアベンダゾール	国産品	5	0	—	3	0	テトラジホン	国産品	13	0	—	1	0
	輸入品	11	0	—	3	0		輸入品	29	0	—	1	0
	総 数	16	0	—	3	0		総 数	42	0	—	1	0
チアムリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	テトラメリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	23	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	19	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	19	0	—	U.L.	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	2	0	—	0.02	0	トリアゾホス	国産品	23	0	—	0.02	0
	輸入品	11	0	—	0.02	0		輸入品	33	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	0.02	0		総 数	56	0	—	0.02	0
テブフェノジド	国産品	15	0	—	0.1	0	トリアレート	国産品	18	0	—	0.1	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	30	0	—	0.1	0		総 数	28	0	—	0.1	0
テブフェンピラド	国産品	47	0	—	0.1	0	トリクラミド	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	36	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	83	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	0.1	0
テブラロキシジム	国産品	2	0	—	0.05	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.03	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.03	0
テフルトリン	国産品	37	0	—	U.L.	0	トリクロホスメチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	14	0	—	0.2	0	トリクロルホン	国産品	13	0	—	0.5	0
	輸入品	15	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	29	0	—	0.2	0		総 数	16	0	—	0.5	0
デメトン-S-メチル	国産品	6	0	—	0.4	0	トリシラゾール	国産品	9	0	—	0.02	0
	輸入品	11	0	—	0.4	0		輸入品	11	0	—	0.02	0
	総 数	17	0	—	0.4	0		総 数	20	0	—	0.02	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	トリジファン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	85	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	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
テルブチラジン	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.08	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.08	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.08	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	19	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.02	0
テルブホス	国産品	39	0	—	0.005	0	トリブホス	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.005	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	0.005	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリフルスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	25	0	—	0.5	0	トリフルミゾール	国産品	14	0	—	2	0
	輸入品	18	0	—	0.5	0		輸入品	16	0	—	2	0
	総 数	43	0	—	0.5	0		総 数	30	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
トリフルムロン	国産品	2	0	—	0.02	0	ノナクロル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	32	0	—	0.05	0	ノバルロン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	26	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	0.02	0
	総 数	58	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	0.02	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	16	0	—	0.5	0	ノルフルラゾン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.5	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.5	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	バーバン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
トリホリン	国産品	2	0	—	0.5	0	バクロトラゾー ル	国産品	24	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	20	0	—	0.2	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	44	0	—	0.2	0
トリルフルアニド	国産品	4	0	—	U.L.	0	バミドチオン	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.05	0
トルクロホスメチ ル	国産品	43	0	—	0.1	0	パラチオン	国産品	51	0	—	0.3	0
	輸入品	24	0	—	0.1	0		輸入品	42	0	—	0.3	0
	総 数	67	0	—	0.1	0		総 数	93	0	—	0.3	0
トルフェンピラド	国産品	9	0	—	U.L.	0	パラチオンメチル	国産品	49	0	—	0.2	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	0.2	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	0.2	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	0.1	0	ハルフェンプロク クス	国産品	29	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	20	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	49	0	—	0.1	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ナプロアニド	国産品	5	0	—	U.L.	0	ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.1	0
ナプロバミド	国産品	20	0	—	0.1	0	ビオアレスリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ニテンピラム	国産品	5	0	—	5	0	ビオレスメリン	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	5	0		総 数	6	0	—	0.1	0
ニトラピリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ニトロタールイソ プロピル	国産品	15	0	—	U.L.	0	ビテルタノール	国産品	34	0	—	1	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	1	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	1	0
ニトロフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ビフェナゼート	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	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
ピフェノックス	国産品	11	0	—	U.L.	0	ピリプチカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	27	0	—	0.2	0	ピリプロキシフェン	国産品	26	0	—	0.1	0
	輸入品	42	0	—	0.2	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	69	0	—	0.2	0		総 数	40	0	—	0.1	0
ピペロニルブトキシド	国産品	2	0	—	1	0	ピリミカーブ	国産品	19	0	—	0.5	0
	輸入品	7	0	—	1	0		輸入品	19	0	—	0.5	0
	総 数	9	0	—	1	0		総 数	38	0	—	0.5	0
ピベロホス	国産品	15	0	—	U.L.	0	ピリミジフェン	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.1	0
ピラクロストロビン	国産品	2	0	—	0.3	0	ピリミノバックメチル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.3	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.3	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	25	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	47	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.1	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	93	0	—	0.1	0
ピラゾキシフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
ピラズルフロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	1	0
ピラゾホス	国産品	16	0	—	0.1	0	ピロキロン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.1	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
ピラゾリネート	国産品	4	0	—	0.02	0	ピンクロゾリン	国産品	17	0	—	1	0
	輸入品	11	0	—	0.02	0		輸入品	14	0	—	1	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	31	0	—	1	0
ピラフルフェンエチル	国産品	4	0	—	0.1	0	ファミフル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ピリダフェンチオン	国産品	30	0	—	0.1	0	ファミキサダン	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	49	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	0.1	0
ピリダベン	国産品	25	1	0.0011	1	0	フィプロニル	国産品	6	0	—	0.002	0
	輸入品	13	0	—	1	0		輸入品	11	0	—	0.002	0
	総 数	38	1	0.0011	1	0		総 数	17	0	—	0.002	0
ピリダリル	国産品	2	0	—	0.02	0	フェナミホス	国産品	16	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	27	0	—	0.05	0
ピリフェノックス	国産品	16	0	—	2	0	フェナリモル	国産品	43	0	—	1	0
	輸入品	5	0	—	2	0		輸入品	14	0	—	1	0
	総 数	21	0	—	2	0		総 数	57	0	—	1	0
ピリフタリド	国産品	4	0	—	U.L.	0	フェントロチオン	国産品	55	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	103	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
フェノキサニル	国産品	5	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	24	0	—	0.5	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.5	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	0.5	0
フェノキサプロッ ブエチル	国産品	2	0	—	0.1	0	フェンプロピモル フ	国産品	13	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	0.1	0		総 数	22	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	5	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	1	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	1	0
フェノチオカルブ	国産品	15	0	—	0.5	0	フェンメディファム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.5	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.5	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	15	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.02	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
フェノブカルブ	国産品	28	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.3	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.3	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.1	0
フェンアミドン	国産品	2	0	—	0.15	0	ブタミホス	国産品	42	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	0.15	0		輸入品	25	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	0.15	0		総 数	67	0	—	0.05	0
フェンクロルホス	国産品	6	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.01	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.01	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオ ン	国産品	17	0	—	U.L.	0	ブトロキシジム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	46	0	—	3	0	ブピリメート	国産品	16	0	—	1	0
	輸入品	39	0	—	3	0		輸入品	9	0	—	1	0
	総 数	85	0	—	3	0		総 数	25	0	—	1	0
フェントエート	国産品	40	0	—	0.1	0	ブプロフェジン	国産品	20	0	—	1	0
	輸入品	43	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	1	0
	総 数	83	0	—	0.1	0		総 数	32	0	—	1	0
フェントラザミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	フラザスルフロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
フェンバレレート	国産品	36	0	—	0.2	0	フラチオカルブ	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	45	0	—	0.2	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	81	0	—	0.2	0		総 数	10	0	—	0.1	0
フェンピロキシ メート	国産品	11	0	—	1	0	フラムプロップメ チル	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	1	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾー ル	国産品	7	0	—	0.2	0	フラメピル	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	17	0	—	0.2	0		総 数	9	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プリミスルフロム チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロ ン	国産品	10	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.02	0
フリラゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルフェンピルエ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	16	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
フルアジナム	国産品	2	0	—	0.5	0	フルミクロラック ベンチル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.5	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.1	0	フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フルアズロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルリドン	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.1	0
フルオメツロン	国産品	2	0	—	0.02	0	フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.05	0
フルキンコナゾー ル	国産品	11	0	—	U.L.	0	ブレチラクロール	国産品	37	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
フルジオキシニル	国産品	13	0	—	0.03	0	ブロクロラズ	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	0.03	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	26	0	—	0.03	0		総 数	7	0	—	0.05	0
フルシトリネート	国産品	45	0	—	0.05	0	プロシミドン	国産品	47	12	0.01 - 0.22	3	0
	輸入品	42	0	—	0.05	0		輸入品	43	1	0.02	3	0
	総 数	87	0	—	0.05	0		総 数	90	13	0.01 - 0.22	3	0
フルシラゾール	国産品	13	0	—	U.L.	0	プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フルチアセットメ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	51	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	99	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	36	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	12	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	36	0	—	0.1	0	プロバジン	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	39	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	75	0	—	0.1	0		総 数	22	0	—	0.1	0
フルフェナセット	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	15	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロバホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	プロモプロピレート	国産品	7	0	—	0.5	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.5	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	30	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	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.5	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
プロパルギット	国産品	18	0	—	3	0	プロモホスエチル	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	3	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	31	0	—	3	0		総 数	15	0	—	0.05	0
プロビコナゾール	国産品	30	0	—	0.05	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	31	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	0.01	0
	総 数	61	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	0.01	0
プロビザミド	国産品	20	0	—	0.02	0	ヘキサコナゾール	国産品	19	0	—	0.5	0
	輸入品	22	0	—	0.02	0		輸入品	14	0	—	0.5	0
	総 数	42	0	—	0.02	0		総 数	33	0	—	0.5	0
プロヒドロジヤスモン	国産品	14	0	—	U.L.	0	ヘキサジノン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
プロファム	国産品	4	0	—	N.D.	0	ヘキサフルムロン	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	N.D.	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	11	0	—	N.D.	0		総 数	26	0	—	0.02	0
プロフェノホス	国産品	9	0	—	0.05	0	ヘキシチアゾクス	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
プロベタンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	ベナラキシル	国産品	18	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.1	0
プロベナゾール	国産品	2	0	—	0.03	0	ベノキサコール	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.03	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.03	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
プロボキスル	国産品	16	0	—	1	0	ベノミル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロマシル	国産品	6	0	—	0.05	0	ヘブタクロル	国産品	14	0	—	0.03	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	0.03	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	23	0	—	0.03	0
プロメカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	ペブレート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロメトリン	国産品	16	0	—	0.1	0	ベルメトリン	国産品	48	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	44	0	—	0.1	0
	総 数	25	0	—	0.1	0		総 数	92	0	—	0.1	0
プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンコナゾール	国産品	16	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.1	0
プロモブチド	国産品	17	0	—	U.L.	0	ペンシクロン	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ベンスリド	国産品	3	0	—	0.1	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ベンスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ホルベット	国産品	8	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	2	0
ベンゾピシクロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ホルモチオン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.02	0
ベンゾフェナップ	国産品	4	0	—	U.L.	0	ホレート	国産品	2	0	—	0.3	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	0.3	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.3	0
ベンダイオカルブ	国産品	16	0	—	U.L.	0	マイレックス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ベンディメタリン	国産品	34	0	—	0.1	0	マラチオン	国産品	55	0	—	8	0
	輸入品	29	0	—	0.1	0		輸入品	49	0	—	8	0
	総 数	63	0	—	0.1	0		総 数	104	0	—	8	0
ベントキサゾン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	23	0	—	1	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	1	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	1	0
ベンフルラリン	国産品	6	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.2	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.2	0
ベンフレゼート	国産品	21	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.05	0
ホキシム	国産品	8	0	—	0.02	0	メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ホサロン	国産品	34	0	—	1	0	メタアルデヒド	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	20	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	54	0	—	1	0		総 数	4	0	—	1	0
ボスカリド	国産品	2	0	—	1.6	0	メタクリホス	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	11	0	—	1.6	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	1.6	0		総 数	9	0	—	0.05	0
ホスチアゼート	国産品	35	1	0.07	0.5	0	メタバズチアズ ロン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.5	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	58	1	0.07	0.5	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ホスファミドン	国産品	15	0	—	0.2	0	メタミドホス	国産品	28	0	—	0.5	0
	輸入品	12	0	—	0.2	0		輸入品	37	1	0.02	0.5	0
	総 数	27	0	—	0.2	0		総 数	65	1	0.02	0.5	0
ホスメット	国産品	15	0	—	0.1	0	メタミトロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ホノホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	21	0	—	1	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	1	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メチオカルブ	国産品	14	0	—	0.05	0	モノクロトホス	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.05	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
メチダチオン	国産品	27	0	—	0.2	0	モノリニュロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	42	0	—	0.2	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	69	0	—	0.2	0		総 数	13	0	—	0.05	0
メチルダイムロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	モリネート	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.02	0
メトキシクロール	国産品	15	0	—	7	0	ラクトフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	7	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	7	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
メトキシフェノジド	国産品	4	0	—	0.3	0	リニュロン	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	11	0	—	0.3	0		輸入品	11	0	—	0.2	0
	総 数	15	0	—	0.3	0		総 数	13	0	—	0.2	0
メトコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	国産品	14	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.02	0
メトブレン	国産品	2	0	—	U.L.	0	レスメトリン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
メトミノストロピン	国産品	9	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	28	0	—	0.3	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.3	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.3	0
メトラクロール	国産品	31	0	—	0.05	0							
	輸入品	16	0	—	0.05	0							
	総 数	47	0	—	0.05	0							
メトリブジン	国産品	7	0	—	U.L.	0							
	輸入品	10	0	—	U.L.	0							
	総 数	17	0	—	U.L.	0							
メトルカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0							
	輸入品	2	0	—	U.L.	0							
	総 数	4	0	—	U.L.	0							
メパニピリム	国産品	5	0	—	2	0							
	輸入品	5	0	—	2	0							
	総 数	10	0	—	2	0							
メビンホス	国産品	2	0	—	0.3	0							
	輸入品	10	0	—	0.3	0							
	総 数	12	0	—	0.3	0							
メフェナセット	国産品	23	0	—	U.L.	0							
	輸入品	14	0	—	U.L.	0							
	総 数	37	0	—	U.L.	0							
メフェンピルジエチル	国産品	11	0	—	U.L.	0							
	輸入品	11	0	—	U.L.	0							
	総 数	22	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	42	0	—	U.L.	0							
	輸入品	16	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
まくわうり							アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	19	0	—	U.L.	0
								総 数	19	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	2	0	—	U.L.	0	アシベンゾラルー S-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	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	1	0	—	2	0	アジンホスメチル	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	33	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	35	0	—	0.2	0
2,4-D	国産品	3	0	—	0.08	0	アセタミプリド	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	19	0	—	0.08	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	22	0	—	0.08	0		総 数	2	0	—	1	0
DCIP	国産品	1	0	—	0.2	0	アセトクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
DDT	国産品	4	0	—	0.5	0	アセフェート	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	1	0
EPN	国産品	4	0	—	U.L.	0	アゾキシストロピ ン	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	1	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	1	0
EPTC	国産品	2	0	—	0.1	0	アトラジン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	17	0	—	0.02	0
MCPA	国産品	2	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
MCPB	国産品	1	0	—	0.2	0	アバメクチン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	19	0	—	0.2	0		輸入品	13	0	—	0.01	0
	総 数	20	0	—	0.2	0		総 数	14	0	—	0.01	0
MPMC	国産品	1	0	—	U.L.	0	アミトラズ	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0
XMC	国産品	2	0	—	0.2	0	アメトリン	国産品	2	0	—	0.4	0
	輸入品	26	0	—	0.2	0		輸入品	13	0	—	0.4	0
	総 数	28	0	—	0.2	0		総 数	15	0	—	0.4	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	アラクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
アクリナトリン	国産品	2	0	—	0.2	0	アラマイト	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	26	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	28	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	0.01	0
アザコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	アリドクロール	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
アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルジカルブ	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	U.L.	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
アルドリン及び ディルドリン	国産品	4	0	—	0.1	0	イプロバリカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.1	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	イプロベンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	36	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	19	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
イサゾホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	1	0	—	0.02	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
イソカルボホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	2	0
イソキサジフェン エチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	イミダクロプリド	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.5	0
イソキサチオン	国産品	3	0	—	0.2	0	イミプロトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソキサフルトール	国産品	1	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾール	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	1	0
イソシニコメロン 酸ニプロピル	国産品	1	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	1	0	—	0.1	0	エスプロカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.1	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.1	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
イソプロトロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	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
イナベンフィド	国産品	1	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.05	0
イプロジオン	国産品	2	0	—	10	0	エチオフェンカル ブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	10	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
エチオン	国産品	3	0	—	0.3	0	エンドリン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	40	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	43	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	0.05	0
エチクロゼート	国産品	1	0	—	5	0	オキサジアゾン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エチプロール	国産品	1	0	—	0.02	0	オキサジアルギル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
N-(2-エチルヘキシル)-8,9,10-トリノルボルン-5-エン-2,3-ジカルボキシミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	1	0
エディフェンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	オキサジクロメホン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
エトキサゾール	国産品	1	0	—	0.1	0	オキサベトリニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エトキシスルフロ	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	2	0
エトフェンプロックス	国産品	1	0	—	2	0	オキシカルボキシン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	2	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
エトフメセート	国産品	2	0	—	U.L.	0	オキシフルオルフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	3	0	—	0.02	0	オキシボコナゾール フマル酸塩	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	40	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	43	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	2	0
エトベンザニド	国産品	1	0	—	U.L.	0	オメトエート	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	2	0
エトリジアゾール	国産品	1	0	—	0.2	0	オリザリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
エトリムホス	国産品	3	0	—	0.2	0	オルトフェニル フェノール	国産品	1	0	—	10	0
	輸入品	13	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	16	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	10	0
エボキシコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	3	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	4	0	—	U.L.	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	1	0	—	0.1	0	カフェンストール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	2	0	—	0.5	0	カプタホール	国産品	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	40	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	42	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	N.D.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準



農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
カルバリル	国産品	1	0	—	3	0	クレスキシムメチル	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	33	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	3	0		総 数	36	0	—	1	0
カルフェントラゾン エチル	国産品	2	0	—	0.1	0	クレトジム	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	1	0
カルプロバミド	国産品	1	0	—	0.1	0	クロキントセットメ キシル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
カルベタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	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
カルベンダジム、 チオファネート、 チオファネートメ チル及びペノミル	国産品	1	0	—	3	0	クロジナホップ ロバギル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	3	0		総 数	8	0	—	0.02	0
カルボキシシン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロゾリネート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
カルボフェノチオ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロチアニジン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.02	0
カルボフラン	国産品	3	0	—	0.3	0	クロフェンテジン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	26	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
キザロホップエチ ル	国産品	2	0	—	0.05	0	クロブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キナルホス	国産品	3	0	—	0.02	0	クロマゾン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	40	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	43	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.05	0
キノキシフェン	国産品	1	0	—	0.3	0	クロマフェノジド	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	26	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	27	0	—	0.3	0		総 数	1	0	—	0.1	0
キノクラミン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロメトキシニル	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	28	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キャブタン	国産品	3	0	—	5	0	クロメブロップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	1	0	—	N.D.	0	クロリダゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	1	0	—	0.02	0	クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.02	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
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	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	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	1	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	5	0
クロルタールジメチル	国産品	1	0	—	5	0	クロロトルロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルデン	国産品	2	0	—	0.02	0	クロロネブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロロベンジレート	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.02	0
クロルピリホス	国産品	3	0	—	0.01	0	サリチオン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.01	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.01	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
クロルピリホスメチル	国産品	3	0	—	0.05	0	シアゾファミド	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	40	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	43	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	0.1	0
クロルフェナピル	国産品	3	0	—	0.1	0	シアナジン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.1	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.1	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	0	0	—	0.1	0	シアノフェンホス	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	1	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロルフェンソン	国産品	1	0	—	0.01	0	シアノホス	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	26	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	29	0	—	0.2	0
クロルフェンビンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルブファム	国産品	1	0	—	0.05	0	ジウロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	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	ジエトフェンカルブ	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	26	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	29	0	—	5	0
クロルプロファム	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジオキサチオン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
クロルベンシド	国産品	1	0	—	0.01	0	ジオフェノラン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルベンジレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	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
ジクロエート	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	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0
ジクロキシジム	国産品	1	0	—	0.05	0	ジコホール	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
ジクロシメット	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	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	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.5	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジチオビル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジクロトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	シデュロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオン	国産品	1	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジクロブトラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	3	0	—	5	0	ジノテフラン	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	1	0	—	1	0
ジクロプロトリン	国産品	1	0	—	0.2	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	19	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	19	0	—	0.05	0
ジクロベニル	国産品	1	0	—	0.2	0	シハロトリン	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	33	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	36	0	—	0.5	0
ジクロホップメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	シハロホップブチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	27	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	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジフェニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	3	0	ジフェニルアミン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	19	0	—	3	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	3	0		総 数	8	0	—	0.05	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	3	0	—	0.1	0	ジフェノコナゾール	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	21	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	23	0	—	0.1	0
ジクロルミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	シフルトリン	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	43	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
シフルフェナミド	国産品	2	0	—	0.1	0	シメトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	2	0	—	0.002	0	ジメピペレート	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.002	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.002	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	1	0	—	0.05	0	シモキサニル	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	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.1	0
シプロコナゾール	国産品	3	0	—	0.05	0	シラフルオフェン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.05	0
シプロジニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	シンメチリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	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
シベルメトリン	国産品	3	0	—	0.1	0	スウェップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	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
ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0	スピロジクロフェン	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
シマジン	国産品	1	0	—	U.L.	0	スルプロホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	2	0	—	1	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	1	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	1	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	セトキシジム	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	2	0
ジメチピン	国産品	1	0	—	0.04	0	ゾキサミド	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	26	0	—	0.04	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	27	0	—	0.04	0		総 数	1	0	—	1	0
ジメチリモール	国産品	1	0	—	0.1	0	ターバシル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	0.1	0
ジメテナミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.05	0
ジメトエート	国産品	3	0	—	1	0	ダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	1	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ジメトモルフ	国産品	1	0	—	0.1	0	チアクロブリド	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	15	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チアジニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラクロルピ ン ホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
チアゾピル	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラコナゾール	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.2	0
チアベンダゾール	国産品	1	0	—	3	0	テトラジホン	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	13	0	—	3	0		輸入品	33	0	—	1	0
	総 数	14	0	—	3	0		総 数	35	0	—	1	0
チアムリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラメリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
チアトキサム	国産品	1	0	—	0.5	0	テニルクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	2	0	—	0.2	0	テブコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.2	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.2	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
チオシクラム	国産品	1	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.02	0
チオファネート	国産品	2	0	—	U.L.	0	テブフェノジド	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.1	0
チオベンカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	テブフェンピラド	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.1	0
チオメトン	国産品	3	0	—	0.05	0	テブラロキシジム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	1	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	3	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	4	0	—	U.L.	0
チフェンスルフ オンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.1	0
チフルザミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	4	0	—	0.4	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.4	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.4	0
ディート	国産品	1	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.5	0
テクナゼン	国産品	2	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	1	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	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
テルブトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリブホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
テルブホス	国産品	3	0	—	0.005	0	トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.005	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	0.005	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリフルミゾール	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	2	0
トリアジメノール	国産品	3	0	—	0.5	0	トリフルムロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	0.5	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	0.5	0		総 数	14	0	—	0.02	0
トリアジメホン	国産品	1	0	—	0.1	0	トリフルラリン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	26	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	27	0	—	0.1	0		総 数	16	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	1	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.5	0
トリアゾホス	国産品	2	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	33	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリホリン	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
トリクラミド	国産品	1	0	—	0.1	0	トリフルアニド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	トルクロホスメチ ル	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	0.03	0		輸入品	26	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	0.03	0		総 数	29	0	—	0.1	0
トリクロルホン	国産品	1	0	—	0.5	0	トルフェンピラド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	1	0	—	0.02	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	19	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	19	0	—	0.1	0
トリジファン	国産品	1	0	—	U.L.	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
トリチコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ナブロアニリド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.08	0	ナブロバミド	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	0.08	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	0.08	0		総 数	15	0	—	0.1	0
トリネキサバック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ニテンピラム	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ニトラピリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ニトロタールイソ プロピル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピテルタノール	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.5	0
ニトロフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ビフェナゼート	国産品	1	0	—	0.75	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.75	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.75	0
ノナクロル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ナルロン	国産品	1	0	—	0.02	0	ビフェントリン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	40	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	43	0	—	0.1	0
ノルフルラゾン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピペロニルプトキ シンド	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	1	0
バーバン	国産品	1	0	—	0.05	0	ピペロホス	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	1	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
パクロブトラゾー ル	国産品	3	0	—	0.2	0	ピラクロストロピ ン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	20	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	23	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	0.5	0
バミドチオン	国産品	2	0	—	0.02	0	ピラクロホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
バラチオン	国産品	3	0	—	0.3	0	ピラゾキシフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	0.3	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
バラチオンメチル	国産品	4	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	40	0	—	0.2	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.2	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ハルフェンブロッ クス	国産品	2	0	—	0.1	0	ピラゾホス	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	26	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	27	0	—	0.1	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	1	0	—	0.02	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.02	0
ハロスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.1	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	0.1	0
ピオアレスリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.1	0
ピオレスメリン	国産品	1	0	—	0.1	0	ピリダベン	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	26	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	29	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
ピリダリル	国産品	1	0	—	0.02	0	フェナミホス	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	26	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	28	0	—	0.05	0
ピリフェノックス	国産品	2	0	—	U.L.	0	フェナリモル	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	1	0
ピリフタリド	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェントロチオン	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	0.2	0
ピリブチカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	3	0	—	0.1	0	フェノキサプロップエチル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	1	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
ピリミカーブ	国産品	2	0	—	1	0	フェノキシカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	1	0		輸入品	26	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	1	0		総 数	27	0	—	0.05	0
ピリミジフェン	国産品	1	0	—	0.1	0	フェントオカルブ	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	26	0	—	0.1	0		輸入品	26	0	—	0.5	0
	総 数	27	0	—	0.1	0		総 数	28	0	—	0.5	0
ピリミノバックメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ピリモホスメチル	国産品	2	0	—	0.1	0	フェノブカルブ	国産品	2	0	—	0.3	0
	輸入品	40	0	—	0.1	0		輸入品	26	0	—	0.3	0
	総 数	42	0	—	0.1	0		総 数	28	0	—	0.3	0
ピリメタニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	1	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	1	0	—	0.15	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	13	0	—	0.15	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	14	0	—	0.15	0
ピロキロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	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	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.01	0
ピנקロゾリン	国産品	2	0	—	1	0	フェンスルホチオン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	1	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	1	0		総 数	29	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	3	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	3	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	3	0
ファミキサドン	国産品	1	0	—	0.1	0	フェントエート	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	40	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	43	0	—	0.1	0
フィブニル	国産品	1	0	—	0.002	0	フェントラザミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.002	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.002	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準



農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンバレレート	国産品	3	0	—	0.2	0	フラチオカルブ	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	40	0	—	0.2	0		輸入品	26	0	—	0.1	0
	総 数	43	0	—	0.2	0		総 数	28	0	—	0.1	0
フェンピロキシメート	国産品	1	0	—	0.02	0	フラムブロップメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾール	国産品	2	0	—	0.2	0	フラメピル	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	0.1	0
フェンプロバトリン	国産品	3	0	—	0.5	0	ブリミスルフロメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェンプロビモルフ	国産品	1	0	—	0.05	0	フリラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	1	0	フルアクリピリム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
フェンメディファム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.1	0
フサライド	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルアズロン	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	28	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ブタクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ブタフェナシル	国産品	2	0	—	0.1	0	フルキンコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	3	0	—	0.05	0	フルジオキシニル	国産品	2	0	—	0.03	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.03	0
ブチレート	国産品	1	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	40	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.05	0
プトロキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	2	0	—	1	0	フルチアセットメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	3	0	—	1	0	フルトラニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	1	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	1	0		総 数	29	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	19	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.02	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
フルバリネート	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロバジン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
フルフェナセット	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロパニル	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
フルフェノクスロン	国産品	1	0	—	0.2	0	プロパホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.2	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.2	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
フルフェンピルエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバモカルブ	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
フルミオキサジン	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロパルギット	国産品	1	0	—	3	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	3	0
フルミクロラックベンチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.05	0
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.02	0
フルリドン	国産品	1	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	13	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	1	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	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	19	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	19	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	N.D.	0
ブレチラクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.05	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.05	0
ブロクロラズ	国産品	1	0	—	0.05	0	プロベタンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	3	0	—	5	0	プロベナゾール	国産品	1	0	—	0.03	0
	輸入品	45	5	0.01 - 0.06	5	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	48	5	0.01 - 0.06	5	0		総 数	1	0	—	0.03	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	1	0
プロチオホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	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	13	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.1	0
	総 数	28	0	—	U.L.	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
プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンコナゾール	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.1	0
プロモブチド	国産品	3	0	—	U.L.	0	ペンシクロン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.1	0
プロモプロピレート	国産品	2	0	—	0.5	0	ペンスリド	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	27	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	29	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.1	0
プロモホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	ペンシルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.02	0
プロモホスエチル	国産品	1	0	—	0.05	0	ペンゾビシクロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベン ゼン	国産品	1	0	—	0.01	0	ペンゾフェナップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	2	0	—	0.5	0	ペンダイオカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.5	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ペンディメタリン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.1	0
ヘキサフルムロン	国産品	1	0	—	0.02	0	ペントキサゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ヘキシチアゾクス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ベナラキシル	国産品	2	0	—	0.1	0	ペンフレセート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ベノキサコール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホキシム	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
ベノミル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	1	0
ヘプタクロル	国産品	3	0	—	0.03	0	ボスカリド	国産品	1	0	—	1.6	0
	輸入品	19	0	—	0.03	0		輸入品	13	0	—	1.6	0
	総 数	22	0	—	0.03	0		総 数	14	0	—	1.6	0
ベプレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	15	2	0.01 - 0.02	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	17	2	0.01 - 0.02	0.5	0
ベルメトリン	国産品	3	0	—	0.1	0	ホスファミドン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.1	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
ホスメット	国産品	1	0	—	0.1	0	メタミロン	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
ホノホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.2	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	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	3	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	3	0	—	0.05	0
ホルベット	国産品	3	0	—	3	0	メチダチオン	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	40	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	3	0		総 数	42	0	—	0.2	0
ホルモチオン	国産品	1	0	—	0.02	0	メチルダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	1	0	—	0.3	0	メキシクロール	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	40	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	41	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	0.01	0
マイレックス	国産品	1	0	—	U.L.	0	メキシフェンジド	国産品	1	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.3	0
マラチオン	国産品	4	0	—	8	0	メコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	8	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	8	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	2	0	—	1	0	メトレン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ミルベメクテン	国産品	1	0	—	0.2	0	メトミノストロピン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.2	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.2	0		総 数	27	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	3	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	0.05	0
メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトリブジン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
メタアルデヒド	国産品	1	0	—	1	0	メトルカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	2	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	2	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	2	0
メタベンズチアズ ロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メビンホス	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.5	0
メタミドホス	国産品	2	0	—	0.2	0	メフェナセット	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メフェンピルジエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	その他のうり科野菜						
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総 数	1	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	3	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
モノクロトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	γ-BHC	国産品	14	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	2	0
モノリニユロン	国産品	1	0	—	0.05	0	2, 4-D	国産品	1	0	—	0.08	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	24	0	—	0.08	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	25	0	—	0.08	0
モリネート	国産品	1	0	—	0.02	0	DDT	国産品	18	0	—	0.5	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	21	0	—	0.5	0
ラクトフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	EPN	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	94	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	119	0	—	U.L.	0
リニユロン	国産品	1	0	—	0.2	0	EPTC	国産品	9	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	20	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	29	0	—	0.1	0
ルフエヌロン	国産品	1	0	—	0.02	0	レプトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
レスメリン	国産品	1	0	—	0.1	0	MCPB	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
レナシル	国産品	2	0	—	0.3	0	XMC	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.3	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
							アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
						輸入品		20	0	—	0.1	0	
						総 数		20	0	—	0.1	0	
							アクリナトリン	国産品	25	0	—	0.2	0
						輸入品		39	0	—	0.2	0	
						総 数		64	0	—	0.2	0	
							アザコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0
						輸入品		39	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		19	0	—	U.L.	0	
						総 数		19	0	—	U.L.	0	
							アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
						輸入品		24	0	—	U.L.	0	
						総 数		24	0	—	U.L.	0	
							アシベンゾラルー S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
						輸入品		15	0	—	U.L.	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
アジムスルフロン	国産品	3	0	—	0.02	0	アレスリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
アジンホスエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	10	0	—	0.5	0	イサゾホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	78	0	—	0.5	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	88	0	—	0.5	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	13	0	—	2	0	イソウロン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	2	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	28	0	—	2	0		総 数	18	0	—	0.02	0
アセトクロール	国産品	4	0	—	U.L.	0	イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	74	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	78	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	12	0	—	0.5	0	イソキサチオン	国産品	14	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	15	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	0.5	0		総 数	29	0	—	0.1	0
アゾキシストロピ ン	国産品	12	0	—	1	0	イソキサフルト ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	78	0	—	1	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	90	0	—	1	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	14	0	—	0.02	0	イソフェンホス	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	9	0	—	U.L.	0	イソプロカルブ	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	74	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	93	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.008	0	イソプロチオラン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.008	0		輸入品	93	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.008	0		総 数	101	0	—	U.L.	0
アミトラズ	国産品	3	0	—	0.05	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	6	0	—	U.L.	0	イプロジオン	国産品	11	0	—	5	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	5	0
アラクロール	国産品	20	0	—	U.L.	0	イプロバリカルブ	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	78	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	25	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	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.01	0		輸入品	78	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.01	0		総 数	93	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	4	0	—	0.05	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	20	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	0.05	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	17	0	—	0.1	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	0.1	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.1	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	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	5	0	—	2	0	エトフェンブロッ クス	国産品	18	1	0.28	2	0
	輸入品	20	0	—	2	0		輸入品	20	0	—	2	0
	総 数	25	0	—	2	0		総 数	38	1	0.28	2	0
イマゾスルフロ ン	国産品	3	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
イミダクロプリ ド	国産品	2	0	—	1	0	エトプロホス	国産品	26	0	—	0.005	0
	輸入品	20	1	0.02	1	0		輸入品	94	0	—	0.005	0
	総 数	22	1	0.02	1	0		総 数	120	0	—	0.005	0
イミベンコナゾ ール	国産品	7	0	—	U.L.	0	エトベンザニ ド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
インダノファン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エトリジアゾ ール	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
インドキサカル ブ	国産品	4	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	18	0	—	0.2	0
	輸入品	78	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.2	0
	総 数	82	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	0.2	0
ウニコナゾール P	国産品	12	0	—	U.L.	0	エポキシコナ ゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
エスプロカル ブ	国産品	22	0	—	U.L.	0	エマメクチン安 息香酸塩	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	61	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	エンドスルフ ファン	国産品	9	0	—	0.5	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	93	0	—	0.5	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	102	0	—	0.5	0
エタルフルラ リン	国産品	3	0	—	0.05	0	エンドリン	国産品	15	0	—	0.05	0
	輸入品	39	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	42	0	—	0.05	0		総 数	17	0	—	0.05	0
エチオフェンカ ルブ	国産品	4	0	—	5	0	オキサジアゾ ン	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	5	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
エチオン	国産品	13	0	—	0.3	0	オキサジキシル	国産品	10	0	—	5	0
	輸入品	94	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	107	0	—	0.3	0		総 数	11	0	—	5	0
エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0	オキサジクロ メホン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	0.02	0
エディフェンホ ス	国産品	15	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	9	0	—	1	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	1	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	1	0
エトキサゾール	国産品	6	0	—	0.5	0	オキシカルボキ シン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.5	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.5	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
オキシフルオルフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	14	0	—	5	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	5	0
オキシポコナゾールフマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	キントゼン	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	93	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	101	0	—	0.02	0
オメトエート	国産品	4	0	—	2	0	クマホス	国産品	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	4	0	—	2	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
オリザリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クミルロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.02	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.02	0
カズサホス	国産品	24	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチル	国産品	19	0	—	3	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	79	0	—	3	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	3	0
カフェンストール	国産品	15	0	—	U.L.	0	クロキントセットメキシル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
カブタホール	国産品	7	0	—	N.D.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	N.D.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
カルバリル	国産品	18	0	—	10	0	クロジナホッププロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	16	0	—	10	0		輸入品	30	0	—	0.02	0
	総 数	34	0	—	10	0		総 数	30	0	—	0.02	0
カルフェントラゾンエチル	国産品	1	0	—	0.1	0	クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	19	0	—	0.1	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	20	0	—	0.1	0		総 数	20	0	—	0.05	0
カルプロパミド	国産品	6	0	—	0.1	0	クロチアニジン	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	19	0	—	0.1	0		輸入品	19	0	—	2	0
	総 数	25	0	—	0.1	0		総 数	20	0	—	2	0
カルボフェノチオン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロフェンテジン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.02	0
カルボフラン	国産品	8	0	—	0.5	0	クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	1	0.02	0.5	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	48	1	0.02	0.5	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
キナルホス	国産品	28	0	—	0.05	0	クロマゾン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	94	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	122	0	—	0.05	0		総 数	21	0	—	0.05	0
キノキシフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	1	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	1	0
キノクラミン	国産品	7	0	—	0.03	0	クロメプロップ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.03	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.03	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
キノメチオネート	国産品	7	0	—	U.L.	0	クロランスラムメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	7	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
クロリダゾン	国産品	3	0	—	0.1	0	クロルベンジレート	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.1	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.1	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
クロリムロンエチル	国産品	5	0	—	U.L.	0	クロロクソロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.05	0
クロルスルフロン	国産品	5	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	14	1	0.22	5	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	14	1	0.22	5	0
クロルタールジメチル	国産品	6	0	—	5	0	クロロネブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	5	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	5	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロロベンジレート	国産品	12	0	—	0.02	0
	輸入品	19	0	—	0.02	0		輸入品	24	0	—	0.02	0
	総 数	19	0	—	0.02	0		総 数	36	0	—	0.02	0
クロルニトロフェン	国産品	9	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	15	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	30	0	—	0.01	0	シアゾファミド	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	94	0	—	0.01	0		輸入品	19	0	—	0.1	0
	総 数	124	0	—	0.01	0		総 数	20	0	—	0.1	0
クロルピリホスメチル	国産品	21	0	—	0.03	0	シアナジン	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	94	0	—	0.03	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	115	0	—	0.03	0		総 数	44	0	—	0.05	0
クロルフェナビル	国産品	26	0	—	1	0	シアノフェンホス	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	95	1	0.02	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	121	1	0.02	1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	0	0	—	0.1	0	シアノホス	国産品	18	0	—	0.05	0
	輸入品	21	1	0.1	0.1	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	21	1	0.1	0.1	0		総 数	57	0	—	0.05	0
クロルフェンソン	国産品	0	0	—	0.01	0	ジアリホール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	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	—	U.L.	0	ジウロン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.05	0
クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0	ジエトフェンカルブ	国産品	25	0	—	5	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	40	0	—	5	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	65	0	—	5	0
クロルフルアズロン	国産品	3	0	—	2	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	15	0	—	0.05	0
クロルプロファム	国産品	21	0	—	U.L.	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	24	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	15	0	—	0.01	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.01	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
ジクロシメット	国産品	5	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ジクロスラム	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	2	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	2	0
シクロスルフアム ロン	国産品	3	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	24	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.05	0
ジクロフェンチオ ン	国産品	8	0	—	0.03	0	シハロトリン	国産品	24	0	—	0.5	0
	輸入品	39	0	—	0.03	0		輸入品	78	0	—	0.5	0
	総 数	47	0	—	0.03	0		総 数	102	0	—	0.5	0
ジクロブトラゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロホップブチ ル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	7	0	—	5	0	ジフェナミド	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	5	0		総 数	27	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	15	0	—	0.02	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチ ル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	15	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	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	0.02	0		輸入品	70	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	84	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	7	0	—	U.L.	0	シフルトリン	国産品	22	0	—	2	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	93	0	—	2	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	115	0	—	2	0
ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	0.05	0	シフルフェナミド	国産品	6	0	—	0.5	0
	輸入品	24	0	—	0.05	0		輸入品	21	1	0.01	0.5	0
	総 数	24	0	—	0.05	0		総 数	27	1	0.01	0.5	0
ジクロルボス及び ナレド	国産品	14	0	—	0.1	0	ジフルフェニカン	国産品	9	0	—	0.002	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	15	0	—	0.002	0
	総 数	30	0	—	0.1	0		総 数	24	0	—	0.002	0
ジコホール	国産品	12	0	—	3	0	ジフルベンズロン	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	15	0	—	3	0		輸入品	15	0	—	1	0
	総 数	27	0	—	3	0		総 数	19	0	—	1	0
ジスルホトン	国産品	6	0	—	0.5	0	シプロコナゾール	国産品	14	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	0.5	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	0.5	0		総 数	34	0	—	0.05	0
ジチオピル	国産品	3	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	93	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	96	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	31	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	93	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	124	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0	スピノサド	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	20	0	—	0.2	0		輸入品	15	0	—	0.3	0
	総 数	20	0	—	0.2	0		総 数	15	0	—	0.3	0
シマジン	国産品	8	0	—	U.L.	0	スピロキサミン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	6	0	—	0.5	0	スピロジクロフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.5	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.5	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	6	0	—	U.L.	0	スルプロホス	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	1	0
ジメチピン	国産品	3	0	—	0.04	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.04	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.04	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.2	0	スルホテップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	14	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	1	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	1	0
ジメテナミド	国産品	12	0	—	0.01	0	ターバシル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.01	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.01	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
ジメトエート	国産品	25	0	—	1	0	ダイアジノン	国産品	28	0	—	0.1	0
	輸入品	79	0	—	1	0		輸入品	94	0	—	0.1	0
	総 数	104	0	—	1	0		総 数	122	0	—	0.1	0
ジメトモルフ	国産品	2	0	—	2	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	2	0		輸入品	19	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	2	0		総 数	19	0	—	0.05	0
シメトリン	国産品	13	0	—	U.L.	0	ダイヤモンド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
ジメビベレート	国産品	8	0	—	U.L.	0	チアクロプリド	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	1	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	1	0
シモキサニル	国産品	2	0	—	0.5	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.5	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.5	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
臭素	国産品	0	0	—	50	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	50	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	50	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
シラフルオフェン	国産品	7	0	—	0.05	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	20	0	—	0.05	0		輸入品	19	0	—	2	0
	総 数	27	0	—	0.05	0		総 数	19	0	—	2	0
シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアメキサム	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	22	3	0.01 - 0.02	0.5	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	25	3	0.01 - 0.02	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チオジカルブ及び メソミル	国産品	4	0	—	0.5	0	テブフェンピラド	国産品	21	0	—	0.5	0
	輸入品	20	0	—	0.5	0		輸入品	79	0	—	0.5	0
	総 数	24	0	—	0.5	0		総 数	100	0	—	0.5	0
チオベンカルブ	国産品	26	0	—	0.2	0	テフルトリン	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.2	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.2	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
チオメトン	国産品	13	0	—	0.1	0	テフルベンズロン	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	19	0	—	0.2	0
	総 数	13	0	—	0.1	0		総 数	21	0	—	0.2	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	1	0	—	0.4	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.4	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.4	0
チフェンスルフロ ン	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	29	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	93	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	122	0	—	0.5	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	テルブカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
チフルザミド	国産品	8	0	—	U.L.	0	テルブトリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
テクナゼン	国産品	4	0	—	0.05	0	テルブホス	国産品	18	0	—	0.005	0
	輸入品	39	0	—	0.05	0		輸入品	39	0	—	0.005	0
	総 数	43	0	—	0.05	0		総 数	57	0	—	0.005	0
デスメディファム	国産品	2	0	—	U.L.	0	トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
テトラクロルピン ホス	国産品	10	0	—	0.3	0	トリアジメノール	国産品	11	0	—	2	0
	輸入品	19	0	—	0.3	0		輸入品	20	0	—	2	0
	総 数	29	0	—	0.3	0		総 数	31	0	—	2	0
テトラコナゾール	国産品	15	0	—	0.2	0	トリアジメホン	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	79	0	—	0.2	0		輸入品	40	0	—	1	0
	総 数	94	0	—	0.2	0		総 数	47	0	—	1	0
テトラジホン	国産品	7	0	—	1	0	トリアスルフロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	78	0	—	1	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	85	0	—	1	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
テニルクロール	国産品	18	0	—	U.L.	0	トリアゾホス	国産品	13	0	—	0.02	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	78	0	—	0.02	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	91	0	—	0.02	0
テブコナゾール	国産品	18	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	6	1	0.0091	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	26	1	0.0091	U.L.	0
テブチウロン	国産品	2	0	—	0.02	0	トリクラミド	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	19	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	21	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.2	0
テブフェノジド	国産品	4	0	—	10	0	トリクロピル	国産品	1	0	—	0.03	0
	輸入品	19	0	—	10	0		輸入品	24	0	—	0.03	0
	総 数	23	0	—	10	0		総 数	25	0	—	0.03	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリクロロホン	国産品	5	0	—	0.5	0	1-ナフタレン酢酸	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.1	0
トリシクラゾール	国産品	12	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	15	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.02	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
トリチコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.08	0	ナプロバミド	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	0.08	0		輸入品	19	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	0.08	0		総 数	23	0	—	0.1	0
トリネキサバックエチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ニコスルフロン	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	20	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	ニトータルレインプロビル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
トリフルスルフロメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ノバルロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.05	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.05	0
トリフルミゾール	国産品	7	0	—	1	0	ノルフルラゾン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	1	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	1	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	パクロブトラゾール	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.02	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.02	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	15	0	—	0.05	0	バミドチオン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	20	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	0.02	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	0.02	0
トリフロキシストロピン	国産品	6	0	—	1	0	パラチオン	国産品	24	0	—	0.05	0
	輸入品	39	0	—	1	0		輸入品	78	0	—	0.05	0
	総 数	45	0	—	1	0		総 数	102	0	—	0.05	0
トリフロキシスルフロ	国産品	0	0	—	U.L.	0	パラチオンメチル	国産品	24	0	—	1	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	94	0	—	1	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	118	0	—	1	0
トリベヌロンメチル	国産品	5	0	—	U.L.	0	ハルフェンプロックス	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
トルクロホスメチル	国産品	26	0	—	2	0	ハロキシホップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	2	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	2	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
トルフェンピラド	国産品	6	0	—	2	0	ハロスルフロメチル	国産品	5	0	—	0.5	0
	輸入品	20	0	—	2	0		輸入品	20	0	—	0.5	0
	総 数	26	0	—	2	0		総 数	25	0	—	0.5	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	0.1	0	ビオレスメリン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	24	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	24	0	—	0.1	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
ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	18	0	—	0.5	0	ピリブチカルブ	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.5	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.5	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	12	0	—	U.L.	0	ピリプロキシフェン	国産品	23	0	—	1	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	1	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	1	0
ピフェントリン	国産品	21	0	—	0.5	0	ピリミカーブ	国産品	17	0	—	2	0
	輸入品	93	0	—	0.5	0		輸入品	20	0	—	2	0
	総 数	114	0	—	0.5	0		総 数	37	0	—	2	0
ピベロニルプトキシド	国産品	2	0	—	1	0	ピリジジフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	1	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	1	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
ピベロホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	ピリミノバックメチル	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	21	0	—	U.L.	0	ピリモホスメチル	国産品	29	0	—	1	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	94	0	—	1	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	123	0	—	1	0
ピラゾキシフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	12	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	93	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	105	0	—	0.05	0
ピラズスルフロエチル	国産品	5	0	—	U.L.	0	ピロキロン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
ピラゾホス	国産品	5	0	—	0.1	0	ピンクロゾリン	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	44	0	—	0.1	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	ファモキサドン	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	19	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	19	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	2	0
ピラフルフェンエチル	国産品	6	0	—	U.L.	0	フィプロニル	国産品	8	0	—	0.002	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.002	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.002	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	1	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	0.03	0		輸入品	39	0	—	0.1	0
	総 数	32	0	—	0.03	0		総 数	40	0	—	0.1	0
ピリダベン	国産品	24	0	—	2	0	フェナリモル	国産品	29	0	—	0.5	0
	輸入品	40	0	—	2	0		輸入品	24	0	—	0.5	0
	総 数	64	0	—	2	0		総 数	53	0	—	0.5	0
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェントロチオン	国産品	30	0	—	0.2	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	94	0	—	0.2	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	124	0	—	0.2	0
ピリフェノックス	国産品	12	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	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
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	6	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	21	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	2	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	39	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	2	0
	総 数	41	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	2	0
フェノチオカルブ	国産品	6	0	—	U.L.	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	1	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
フェンブカルブ	国産品	16	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.3	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.3	0		総 数	33	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	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
フェンアミドン	国産品	0	0	—	0.15	0	ブタミホス	国産品	21	0	—	0.05	0
	輸入品	19	0	—	0.15	0		輸入品	19	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	0.15	0		総 数	40	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	20	0	—	0.01	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.01	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
フェンシルホチオ ン	国産品	20	0	—	U.L.	0	ブピリメート	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	1	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	1	0
フェンチオン	国産品	30	0	—	3	0	ブプロフェジン	国産品	17	1	0.008	1	0
	輸入品	79	0	—	3	0		輸入品	40	0	—	1	0
	総 数	109	0	—	3	0		総 数	57	1	0.008	1	0
フェントエート	国産品	31	0	—	0.1	0	フラザスルフロ ン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	94	0	—	0.1	0		輸入品	24	0	—	0.02	0
	総 数	125	0	—	0.1	0		総 数	28	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	7	0	—	0.3	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.3	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.3	0
フェンバレレート	国産品	27	0	—	0.5	0	フラムプロップメ チル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	94	1	0.09	0.5	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	121	1	0.09	0.5	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
フェンピロキシ メート	国産品	3	0	—	0.5	0	フラメピル	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	22	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	0.1	0
フェンブコナゾ ール	国産品	6	0	—	U.L.	0	プリミスルフロ ンメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
フェンプロバトリ ン	国産品	19	0	—	2	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	93	0	—	2	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	112	0	—	2	0		総 数	24	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルアクリピリム	国産品	6	0	—	U.L.	0	フルリドン	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.1	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.1	0
フルアジホップ	国産品	3	0	—	0.1	0	フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	0.1	0		輸入品	24	0	—	0.05	0
	総 数	27	0	—	0.1	0		総 数	24	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	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
フルキンコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロシミドン	国産品	20	0	—	1	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	99	5	0.02 - 0.04	1	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	119	5	0.02 - 0.04	1	0
フルジオキシニル	国産品	11	0	—	2	0	プロスルフロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	2	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	2	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	24	0	—	0.5	0	プロチオホス	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	93	0	—	0.5	0		輸入品	94	0	—	U.L.	0
	総 数	117	0	—	0.5	0		総 数	122	0	—	U.L.	0
フルシラゾール	国産品	6	0	—	U.L.	0	プロバキサゾップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	94	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	100	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
フルチアセットメチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	21	0	—	U.L.	0	プロバジン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.1	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.1	0
フルトリアホール	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	9	0	—	0.1	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.1	0
フルバリネート	国産品	26	0	—	U.L.	0	プロバホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	93	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	119	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
フルフェナセット	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロパルギット	国産品	3	0	—	3	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	3	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	3	0
フルフェノクスロン	国産品	3	0	—	2	0	プロピコナゾール	国産品	18	0	—	0.05	0
	輸入品	19	0	—	2	0		輸入品	79	0	—	0.05	0
	総 数	22	0	—	2	0		総 数	97	0	—	0.05	0
フルミオキサジン	国産品	5	0	—	0.02	0	プロバザミド	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	20	0	—	0.02	0		輸入品	74	0	—	0.1	0
	総 数	25	0	—	0.02	0		総 数	80	0	—	0.1	0
フルミクロラックベンチル	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	N.D.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	N.D.	0
フルメツラム	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	13	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	94	0	—	0.05	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	107	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
プロボキスル	国産品	11	0	—	2	0	ペノキサコール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	2	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	2	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
プロマシル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ヘプタクロル	国産品	7	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.03	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.03	0
プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペルメトリン	国産品	30	1	0.14	3	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	93	0	—	3	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	123	1	0.14	3	0
プロメトリン	国産品	6	0	—	0.1	0	ペンコナゾール	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	39	0	—	0.1	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	45	0	—	0.1	0		総 数	49	0	—	0.05	0
プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンシクロン	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.1	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	0.1	0
プロモブチド	国産品	10	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.1	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.1	0
プロモプロピレート	国産品	12	0	—	0.5	0	ペンスルフロンメ チル	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	75	0	—	0.5	0		輸入品	24	0	—	0.02	0
	総 数	87	0	—	0.5	0		総 数	30	0	—	0.02	0
プロモホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	ベンゾビシクロン	国産品	2	0	—	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	0	—	U.L.	0
プロモホスエチル	国産品	2	0	—	0.05	0	ベンゾフェナップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
フロラスラム	国産品	2	0	—	U.L.	0	ペンダイオカルブ	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベン ゼン	国産品	0	0	—	0.01	0	ペントゾン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ヘキサコナゾール	国産品	19	0	—	0.02	0	ペンディメタリン	国産品	28	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	34	0	—	0.05	0
	総 数	34	0	—	0.02	0		総 数	62	0	—	0.05	0
ヘキサジノン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ヘキサフルムロン	国産品	3	0	—	0.02	0	ペンフルラリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.02	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.02	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
ヘキシチアゾクス	国産品	4	0	—	U.L.	0	ペンフレセート	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
ペナラキシル	国産品	4	0	—	0.1	0	ホキシム	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	24	0	—	0.1	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	28	0	—	0.1	0		総 数	16	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	26	0	—	0.5	0	メタクリロス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	40	0	—	0.5	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	66	0	—	0.5	0		総 数	20	0	—	0.05	0
ボスカリド	国産品	2	0	—	1.6	0	メタバズチアズ ロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	1.6	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	1.6	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ホスチアゼート	国産品	24	0	—	0.2	0	メタミドホス	国産品	13	0	—	0.5	0
	輸入品	19	0	—	0.2	0		輸入品	95	2	0.07 - 0.14	0.5	0
	総 数	43	0	—	0.2	0		総 数	108	2	0.07 - 0.14	0.5	0
ホスファミドン	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	11	0	—	2	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	2	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	2	0
ホスメット	国産品	7	0	—	1	0	メチオカルブ	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	21	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	28	0	—	1	0		総 数	5	0	—	0.05	0
ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メチダチオン	国産品	18	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	94	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	112	0	—	0.1	0
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メチルダイムロン	国産品	1	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	1	0	—	U.L.	0
ホルベット	国産品	2	0	—	U.L.	0	メトキシクロール	国産品	7	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.01	0
ホルモチオン	国産品	3	0	—	0.02	0	メトキシフェンジド	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	19	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	21	0	—	2	0
ホレート	国産品	1	0	—	0.3	0	メトスルフロメチ ル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	93	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	94	0	—	0.3	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
マイレックス	国産品	3	0	—	U.L.	0	メトブレン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	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
マラチオン	国産品	29	0	—	2	0	メトミノストロピン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	94	0	—	2	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	123	0	—	2	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	23	0	—	1	0	メトラクロール	国産品	23	0	—	0.05	0
	輸入品	94	0	—	1	0		輸入品	19	0	—	0.05	0
	総 数	117	0	—	1	0		総 数	42	0	—	0.05	0
ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.2	0	メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.2	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.2	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	1	0	—	0.05	0	メトルカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メバニピリム	国産品	4	0	—	5	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メビソホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	ほうれんそう						
	輸入品	39	0	—	U.L.	0							
	総 数	43	0	—	U.L.	0							
メフェナセツ	国産品	21	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	203	0	—	0.2	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	60	0	—	0.2	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	263	0	—	0.2	0
メフェンピルジエ チル	国産品	3	0	—	U.L.	0	γ-BHC	国産品	99	0	—	2	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	2	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	110	0	—	2	0
メプロニル	国産品	19	0	—	U.L.	0	2, 4-D	国産品	20	0	—	0.08	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	0.08	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	67	0	—	0.08	0
モノクロトホス	国産品	3	0	—	0.05	0	DCIP	国産品	6	0	—	1	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	18	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	1	0
モノリニユロン	国産品	1	0	—	0.05	0	DDT	国産品	226	1	0.01	0.2	0
	輸入品	19	0	—	0.05	0		輸入品	58	0	—	0.2	0
	総 数	20	0	—	0.05	0		総 数	284	1	0.01	0.2	0
モリネート	国産品	3	0	—	0.02	0	EPN	国産品	223	2	0.12 - 0.19	U.L.	2
	輸入品	19	0	—	0.02	0		輸入品	167	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.02	0		総 数	390	2	0.12 - 0.19	U.L.	2
ラクトフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0	EPTC	国産品	51	0	—	0.1	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.1	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	0.1	0
リニユロン	国産品	3	0	—	0.2	0	レプトホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.2	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
リムスルフロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	MCPA	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ルフエヌロン	国産品	3	0	—	0.02	0	MCPB	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.02	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
レナシル	国産品	21	0	—	0.3	0	MPMC	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.3	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.3	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
							TCMTB	国産品	4	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	4	0	—	U.L.	0
							XMC	国産品	85	0	—	U.L.	0
								輸入品	61	0	—	U.L.	0
								総 数	146	0	—	U.L.	0
							アイオキシニル	国産品	1	0	—	0.1	0
								輸入品	29	0	—	0.1	0
								総 数	30	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	103	0	—	2	0
								輸入品	69	0	—	2	0
								総 数	172	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	14	0	—	U.L.	0	アミノカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	6	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	43	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	80	0	—	U.L.	0
アシフルオルフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	119	0	—	0.01	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	145	0	—	0.01	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	264	0	—	0.01	0
アシベンゾラー S-メチル	国産品	8	0	—	1	0	アラニカルブ	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	33	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	41	0	—	1	0		総 数	2	0	—	0.1	0
アジムスフロロン	国産品	15	0	—	0.02	0	アラマイト	国産品	7	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	33	0	—	0.01	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	40	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	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	30	0	—	0.5	0	アルジカルブ	国産品	78	0	—	0.05	0
	輸入品	129	0	—	0.5	0		輸入品	54	0	—	0.05	0
	総 数	159	0	—	0.5	0		総 数	132	0	—	0.05	0
アセタミプリド	国産品	82	1	0.1	5	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	124	0	—	N.D.	0
	輸入品	45	0	—	5	0		輸入品	1062	0	—	N.D.	0
	総 数	127	1	0.1	5	0		総 数	1186	0	—	N.D.	0
アセトクロール	国産品	44	0	—	U.L.	0	アレスリン	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	108	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	152	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	118	2	0.01 - 10	6	1	イオドスフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	6	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	134	2	0.01 - 10	6	1		総 数	36	0	—	U.L.	0
アゾキシストロ ピン	国産品	76	0	—	5	0	イサゾホス	国産品	56	0	—	U.L.	0
	輸入品	135	2	0.03 - 0.04	5	0		輸入品	57	0	—	U.L.	0
	総 数	211	2	0.03 - 0.04	5	0		総 数	113	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	10	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	33	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	43	0	—	0.02	0
アトラジン	国産品	78	0	—	0.02	0	イソカルボホス	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	100	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	178	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	33	0	—	U.L.	0	イソキサジフェ ンエチル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	78	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	4	0	—	0.06	0	イソキサチオン	国産品	101	2	0.01 - 2.3	0.1	1
	輸入品	28	0	—	0.06	0		輸入品	51	0	—	0.1	0
	総 数	32	0	—	0.06	0		総 数	152	2	0.01 - 2.3	0.1	1
アミトラズ	国産品	6	0	—	0.05	0	イソキサフルト ール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	34	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イソシニコメロン 酸ニプロビル	国産品	4	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾール	国産品	68	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	183	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	223	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	163	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	34	0	—	U.L.	0
	輸入品	126	0	—	U.L.	0		輸入品	230	2	0.02 - 0.04	U.L.	2
	総 数	289	0	—	U.L.	0		総 数	264	2	0.02 - 0.04	U.L.	2
イソプロチオラン	国産品	67	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	52	0	—	U.L.	0
	輸入品	139	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	206	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
イソプロツロン	国産品	4	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	165	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	67	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	232	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	24	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	28	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	104	1	0.01	5	0	エタルフルラリン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	1	0.05	5	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	138	2	0.01 - 0.05	5	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
イブロバリカルブ	国産品	21	0	—	U.L.	0	エチオフェンカル ブ	国産品	69	0	—	0.5	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.5	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	95	0	—	0.5	0
イブロベンホス	国産品	132	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	164	0	—	0.3	0
	輸入品	142	0	—	U.L.	0		輸入品	156	0	—	0.3	0
	総 数	274	0	—	U.L.	0		総 数	320	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	5	0	—	0.05	0
	輸入品	28	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	28	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.05	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	9	0	—	U.L.	0	エチブロール	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.02	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	37	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	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	46	0	—	0.02	0	エディフェンホス	国産品	190	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.02	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	85	0	—	0.02	0		総 数	251	0	—	U.L.	0
イマズスルフロン	国産品	15	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	82	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	145	0	—	U.L.	0
イミダクロプリド	国産品	51	3	0.02 - 1.7	5	0	エトキシキン	国産品	20	0	—	0.05	0
	輸入品	39	7	0.01 - 0.02	5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	90	10	0.01 - 1.7	5	0		総 数	20	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	3	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	7	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
エトフェンプロックス	国産品	114	1	0.47	2	0	オキサミル	国産品	81	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	2	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	164	1	0.47	2	0		総 数	133	0	—	U.L.	0
エトフメセート	国産品	21	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシ	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	201	0	—	0.005	0	オキシフルオルフェン	国産品	33	0	—	U.L.	0
	輸入品	158	0	—	0.005	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	359	0	—	0.005	0		総 数	83	0	—	U.L.	0
エトベンザニド	国産品	22	0	—	U.L.	0	オキスポコナゾール フルマル酸塩	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	66	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
エトリジアゾール	国産品	8	0	—	0.1	0	オメトエート	国産品	38	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	7	1	0.02	1	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	45	1	0.02	1	0
エトリムホス	国産品	196	0	—	0.2	0	オリザリン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	0.2	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	258	0	—	0.2	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
エボキシコナゾール	国産品	6	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	33	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	24	0	—	0.5	0	カズサホス	国産品	182	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	66	0	—	0.1	0
	総 数	27	0	—	0.5	0		総 数	248	0	—	0.1	0
塩酸ホルメタネート	国産品	2	0	—	U.L.	0	カフェンストロー ール	国産品	60	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	116	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	77	0	—	2	0	カブタホール	国産品	43	0	—	N.D.	0
	輸入品	141	0	—	2	0		輸入品	11	0	—	N.D.	0
	総 数	218	0	—	2	0		総 数	54	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	93	0	—	N.D.	0	カルバリル	国産品	155	0	—	1	0
	輸入品	516	0	—	N.D.	0		輸入品	66	0	—	1	0
	総 数	609	0	—	N.D.	0		総 数	221	0	—	1	0
オキサジアゾン	国産品	74	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾン エチル	国産品	25	0	—	0.1	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.1	0
	総 数	114	0	—	U.L.	0		総 数	63	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	24	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	90	0	—	5	0	カルベタミド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	108	0	—	5	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホ ン	国産品	28	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	19	0	—	3	0
	輸入品	33	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	3	0
	総 数	61	0	—	0.02	0		総 数	23	0	—	3	0
オキサベトリニル	国産品	4	0	—	U.L.	0	カルボキシ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 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
カルボスルフアン	国産品	5	0	—	1	0	クロキントセットメ キシル	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
カルボフェノチオ ン	国産品	9	0	—	U.L.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
カルボフラン	国産品	53	0	—	0.5	0	クロジナホップブ ロバギル	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	57	0	—	0.5	0		輸入品	38	0	—	0.02	0
	総 数	110	0	—	0.5	0		総 数	49	0	—	0.02	0
キザロホップエチ ル	国産品	37	0	—	0.05	0	クロゾリネート	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	31	0	—	0.05	0
	総 数	50	0	—	0.05	0		総 数	38	0	—	0.05	0
キナルホス	国産品	203	0	—	0.05	0	クロチアニジン	国産品	40	1	0.05	0.02	0
	輸入品	162	0	—	0.05	0		輸入品	35	0	—	0.02	0
	総 数	365	0	—	0.05	0		総 数	75	1	0.05	0.02	0
キノキシフェン	国産品	50	0	—	U.L.	0	クロフェンセット	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	100	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
キノクラミン	国産品	45	0	—	0.03	0	クロフェンテジン	国産品	25	0	—	0.02	0
	輸入品	57	0	—	0.03	0		輸入品	38	0	—	0.02	0
	総 数	102	0	—	0.03	0		総 数	63	0	—	0.02	0
キノメチオネート	国産品	8	0	—	0.3	0	クロブロッブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.3	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.3	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
キノメチオネート	国産品	65	0	—	U.L.	0	クロマゾン	国産品	44	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.02	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	84	0	—	0.02	0
キャブタン	国産品	80	0	—	5	0	クロマフェノジド	国産品	27	0	—	5	0
	輸入品	22	0	—	5	0		輸入品	40	0	—	5	0
	総 数	102	0	—	5	0		総 数	67	0	—	5	0
キンクロラック	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロメトキシニル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	55	0	—	0.02	0	クロメブロッブ	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	133	0	—	0.02	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	188	0	—	0.02	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	11	0	—	N.D.	0	クロランスラムメ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	N.D.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	N.D.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	13	0	—	0.02	0	クロリダゾン	国産品	16	0	—	0.1	0
	輸入品	28	0	—	0.02	0		輸入品	29	0	—	0.1	0
	総 数	41	0	—	0.02	0		総 数	45	0	—	0.1	0
クレソキシムメチ ル	国産品	129	0	—	30	0	クロリムロンエチ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	150	0	—	30	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	279	0	—	30	0		総 数	37	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	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	1	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
クロルスルフロ	国産品	16	0	—	U.L.	0	クロロクスロン	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	0.05	0
クロルタールジメ チル	国産品	57	0	—	5	0	クロロタロニル	国産品	63	1	2.8	4	0
	輸入品	37	0	—	5	0		輸入品	15	0	—	4	0
	総 数	94	0	—	5	0		総 数	78	1	2.8	4	0
クロルデン	国産品	11	0	—	0.02	0	クロロトルロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェ ン	国産品	27	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	243	0	—	0.01	0	クロロベンジレ ート	国産品	50	1	0.01	0.02	0
	輸入品	4363	3	0.01 - 0.03	0.01	2		輸入品	43	0	—	0.02	0
	総 数	4606	3	0.01 - 0.03	0.01	2		総 数	93	1	0.01	0.02	0
クロルピリホスメ チル	国産品	183	0	—	0.03	0	サリチオン	国産品	71	0	—	U.L.	0
	輸入品	163	0	—	0.03	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	346	0	—	0.03	0		総 数	91	0	—	U.L.	0
クロルフェナピル	国産品	136	0	—	3	0	酸化フェンブタ ス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	161	8	0.01 - 0.16	3	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	297	8	0.01 - 0.16	3	0		総 数	1	0	—	0.05	0
4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	1	0	—	0.02	0	シアゾファミド	国産品	28	3	0.02 - 0.6	25	0
	輸入品	29	0	—	0.02	0		輸入品	35	0	—	25	0
	総 数	30	0	—	0.02	0		総 数	63	3	0.02 - 0.6	25	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	31	0	—	0.05	0
	輸入品	33	0	—	0.01	0		輸入品	54	0	—	0.05	0
	総 数	40	0	—	0.01	0		総 数	85	0	—	0.05	0
クロルフェンビン ホス	国産品	207	0	—	0.1	0	シアノフェンホ ス	国産品	61	0	—	U.L.	0
	輸入品	75	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	282	0	—	0.1	0		総 数	72	0	—	U.L.	0
クロルブファム	国産品	6	0	—	0.05	0	シアノホス	国産品	165	0	—	0.05	0
	輸入品	33	0	—	0.05	0		輸入品	67	0	—	0.05	0
	総 数	39	0	—	0.05	0		総 数	232	0	—	0.05	0
クロルフルアズロ ン	国産品	54	0	—	2	0	ジアリホール	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	2	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロルプロピレ ート	国産品	2	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	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
クロルプロファム	国産品	201	1	0.03	0.05	0	ジウロン	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	63	0	—	0.05	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総 数	264	1	0.03	0.05	0		総 数	39	0	—	0.05	0
クロルベンシド	国産品	7	0	—	0.01	0	ジエトフェンカ ル ブ	国産品	202	0	—	5	0
	輸入品	33	0	—	0.01	0		輸入品	78	0	—	5	0
	総 数	40	0	—	0.01	0		総 数	280	0	—	5	0
クロルベンジレ ート	国産品	68	0	—	U.L.	0	ジオキサチオン	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総 数	83	0	—	U.L.	0		総 数	40	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
ジオフェノラン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジクロロブロップ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	39	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	137	0	—	0.1	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.1	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	176	0	—	0.1	0
シクロエート	国産品	4	0	—	0.05	0	ジクロロミド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
シクロキシジム	国産品	5	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	7	0	—	0.01	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	0.01	0
ジクロシメット	国産品	28	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	99	0	—	3	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	3	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	154	0	—	3	0
ジクロスラム	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	45	0	—	0.5	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.5	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	84	0	—	0.5	0
シクロスルフアム ロン	国産品	15	0	—	U.L.	0	ジチオピル	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
ジクロトホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	シデュロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	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	107	0	—	0.03	0	シニドンエチル	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	57	0	—	0.03	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総 数	164	0	—	0.03	0		総 数	37	0	—	0.05	0
ジクロブトラゾー ル	国産品	4	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	57	0	—	15	0	ジノテフラン	国産品	9	0	—	5	0
	輸入品	9	0	—	15	0		輸入品	33	0	—	5	0
	総 数	66	0	—	15	0		総 数	42	0	—	5	0
シクロプロトリン	国産品	6	0	—	0.02	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	33	0	—	0.02	0		輸入品	36	0	—	0.05	0
	総 数	39	0	—	0.02	0		総 数	36	0	—	0.05	0
ジクロベニル	国産品	6	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	209	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	161	2	0.04 - 0.12	0.5	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	370	2	0.04 - 0.12	0.5	0
ジクロホップメチ ル	国産品	30	0	—	U.L.	0	シハロホップブチ ル	国産品	38	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	93	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	45	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	0.02	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.02	0		総 数	82	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	51	0	—	U.L.	0	ジフェニル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	5	0	—	0.05	0	ジメチルビンホス	国産品	136	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	190	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾール	国産品	124	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	国産品	53	0	—	U.L.	0
	輸入品	108	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	232	0	—	U.L.	0		総 数	95	0	—	U.L.	0
ジフェンゾコート	国産品	2	0	—	0.05	0	ジメエート	国産品	207	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	157	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	364	0	—	1	0
シフルトリン	国産品	195	0	—	0.02	0	ジメトルフ	国産品	17	0	—	2	0
	輸入品	163	1	0.02	0.02	0		輸入品	37	4	0.01 - 0.06	2	0
	総 数	358	1	0.02	0.02	0		総 数	54	4	0.01 - 0.06	2	0
シフルフェナミド	国産品	25	0	—	U.L.	0	シメトリン	国産品	67	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	116	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	41	0	—	0.002	0	ジメピペレート	国産品	55	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.002	0		輸入品	53	0	—	U.L.	0
	総 数	81	0	—	0.002	0		総 数	108	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	72	1	0.01	1	0	シモキサニル	国産品	9	0	—	0.05	0
	輸入品	45	0	—	1	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総 数	117	1	0.01	1	0		総 数	42	0	—	0.05	0
シプロコナゾール	国産品	91	0	—	U.L.	0	シラフルオフェン	国産品	56	0	—	0.05	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.05	0
	総 数	138	0	—	U.L.	0		総 数	102	0	—	0.05	0
シプロジニル	国産品	58	0	—	U.L.	0	シンメチリン	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	140	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	198	0	—	U.L.	0		総 数	64	0	—	U.L.	0
シペルメトリン	国産品	229	19	0.01 - 1	2	0	スウェップ	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	193	24	0.01 - 0.81	2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	422	43	0.01 - 1	2	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ジベレリン	国産品	1	0	—	0.2	0	スピノサド	国産品	16	0	—	8	0
	輸入品	29	0	—	0.2	0		輸入品	30	0	—	8	0
	総 数	30	0	—	0.2	0		総 数	46	0	—	8	0
シマジン	国産品	72	0	—	U.L.	0	スピロキサミン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	123	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	36	0	—	0.2	0	スピロジクロフェン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.2	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	74	0	—	0.2	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	39	0	—	U.L.	0	スルフエントラゾン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	93	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ジメチピン	国産品	60	0	—	0.04	0	スルプロホス	国産品	64	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.04	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	115	0	—	0.04	0		総 数	76	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	7	0	—	0.2	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	0.2	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.2	0		総 数	36	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
スルホテップ	国産品	5	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	202	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	0.2	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	268	0	—	0.2	0
セトキシジム	国産品	19	0	—	10	0	チオメトン	国産品	125	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	10	0		輸入品	24	0	—	0.1	0
	総 数	22	0	—	10	0		総 数	149	0	—	0.1	0
ゾキサミド	国産品	5	0	—	U.L.	0	チジアズロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
ターバシル	国産品	38	0	—	U.L.	0	チフェンスルフロ ンメチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	88	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	241	0	—	0.1	0	チフルザミド	国産品	44	0	—	U.L.	0
	輸入品	174	0	—	0.1	0		輸入品	48	0	—	U.L.	0
	総 数	415	0	—	0.1	0		総 数	92	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	4	0	—	0.05	0	ディート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	29	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	29	0	—	0.05	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.05	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	79	0	—	0.05	0
チアクロブリド	国産品	22	0	—	U.L.	0	デスメディファム	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
チアジニル	国産品	4	0	—	U.L.	0	テトラクロルビン ホス	国産品	47	0	—	0.3	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.3	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	0.3	0
チアゾピル	国産品	9	0	—	U.L.	0	テトラコナゾール	国産品	66	1	0.02	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	136	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	202	1	0.02	U.L.	0
チアベンダゾール	国産品	34	0	—	2	0	テトラジホン	国産品	56	0	—	1	0
	輸入品	29	0	—	2	0		輸入品	140	0	—	1	0
	総 数	63	0	—	2	0		総 数	196	0	—	1	0
チアムリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	テトラメリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
チアメキサム	国産品	42	1	0.02	2	0	テニルクロール	国産品	114	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	2	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	79	1	0.02	2	0		総 数	170	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	56	0	—	5	0	テブコナゾール	国産品	125	0	—	0.5	0
	輸入品	40	0	—	5	0		輸入品	63	0	—	0.5	0
	総 数	96	0	—	5	0		総 数	188	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	8	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	36	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	72	0	—	10	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	10	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	109	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
テブフェンピラド	国産品	155	0	—	U.L.	0	トリクラミド	国産品	13	0	—	0.2	0
	輸入品	149	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	304	0	—	U.L.	0		総 数	16	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	2	0	—	0.03	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	37	0	—	0.03	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	39	0	—	0.03	0
テフルトリン	国産品	182	1	0.03	0.5	0	トリクロホスメチ ル	国産品	33	0	—	U.L.	0
	輸入品	61	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	243	1	0.03	0.5	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	67	1	0.06	5	0	トリクロルホン	国産品	53	0	—	0.5	0
	輸入品	33	0	—	5	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	100	1	0.06	5	0		総 数	61	0	—	0.5	0
デメトン-S-メ チル	国産品	27	0	—	0.4	0	トリシラゾール	国産品	65	0	—	0.02	0
	輸入品	37	0	—	0.4	0		輸入品	44	0	—	0.02	0
	総 数	64	0	—	0.4	0		総 数	109	0	—	0.02	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	205	0	—	0.5	0	トリジファン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	180	2	0.02 - 0.11	0.5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	385	2	0.02 - 0.11	0.5	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
テルブカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0	トリコナゾール	国産品	7	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	36	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	1	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.05	0
テルプトリン	国産品	22	0	—	U.L.	0	トリネキサバック エチル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.02	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.02	0
テルブホス	国産品	170	0	—	0.005	0	トリブホス	国産品	30	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	0.005	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	237	0	—	0.005	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	6	0	—	U.L.	0	トリフルスルフ ンメチル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	135	0	—	0.1	0	トリフルミゾール	国産品	74	1	0.21	1	0
	輸入品	49	0	—	0.1	0		輸入品	45	0	—	1	0
	総 数	184	0	—	0.1	0		総 数	119	1	0.21	1	0
トリアジメホン	国産品	90	0	—	0.1	0	トリフルムロン	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	54	0	—	0.1	0		輸入品	28	0	—	0.02	0
	総 数	144	0	—	0.1	0		総 数	35	0	—	0.02	0
トリアスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリフルラリン	国産品	140	1	0.01	0.05	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	53	0	—	0.05	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	193	1	0.01	0.05	0
トリアゾホス	国産品	83	0	—	0.02	0	トリフロキシスト ロピン	国産品	42	0	—	U.L.	0
	輸入品	134	0	—	0.02	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	217	0	—	0.02	0		総 数	92	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	39	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	40	0	—	0.1	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	79	0	—	0.1	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
トリバヌロンメチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ノナクロル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
トリホリン	国産品	4	0	—	2	0	ノバルロン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	2	0		輸入品	28	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	2	0		総 数	34	0	—	0.02	0
トリルフルアニド	国産品	8	0	—	U.L.	0	ノルフルラゾン	国産品	34	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	U.L.	0
トルクロホスメチル	国産品	199	0	—	2	0	バーバン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	77	0	—	2	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	276	0	—	2	0		総 数	7	0	—	0.05	0
トルフェンピラド	国産品	53	0	—	U.L.	0	バクロプロラゾール	国産品	119	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	174	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	55	0	—	0.05	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	0.05	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	92	0	—	0.05	0
1-ナフタレン酢酸	国産品	2	0	—	0.1	0	パラチオン	国産品	202	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	165	0	—	0.3	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	367	0	—	0.3	0
2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	5	0	—	U.L.	0	パラチオンメチル	国産品	197	0	—	1	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	171	0	—	1	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	368	0	—	1	0
ナプロアニド	国産品	11	0	—	U.L.	0	ハルフェンブロックス	国産品	121	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	176	0	—	U.L.	0
ナプロパミド	国産品	52	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	91	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
鉛	国産品	4	3	0.02 - 0.04	5	0	ハロスルフロメチル	国産品	16	0	—	0.02	0
	輸入品	37	1	0.06	5	0		輸入品	28	0	—	0.02	0
	総 数	41	4	0.02 - 0.06	5	0		総 数	44	0	—	0.02	0
二臭化エチレン	国産品	2	0	—	0.01	0	ビオアレスリン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ニテンピラム	国産品	24	0	—	5	0	ビオレスメリン	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	27	0	—	5	0		総 数	11	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	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
ニトロタールイソプロピル	国産品	51	0	—	U.L.	0	ヒ素	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	1	0
	総 数	88	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	1	0
ニトロフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピテルタノール	国産品	134	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	186	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	3	0	—	0.02	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	119	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	73	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	119	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	144	0	—	1	0	ピリブチカルブ	国産品	83	0	—	U.L.	0
	輸入品	152	1	0.12	1	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	296	1	0.12	1	0		総 数	130	0	—	U.L.	0
ピペロニルフトキシ ド	国産品	7	0	—	50	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	144	0	—	0.1	0
	輸入品	31	0	—	50	0		輸入品	59	0	—	0.1	0
	総 数	38	0	—	50	0		総 数	203	0	—	0.1	0
ピペロホス	国産品	67	0	—	U.L.	0	ピリミカーブ	国産品	95	0	—	1	0
	輸入品	48	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	1	0
	総 数	115	0	—	U.L.	0		総 数	145	0	—	1	0
ピメロジン	国産品	19	0	—	0.6	0	ピリミジフェン	国産品	51	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.6	0		輸入品	59	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	0.6	0		総 数	110	0	—	0.05	0
ピラクロストロピ ン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピリミノバックメチ ル	国産品	54	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	97	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	184	0	—	0.05	0	ピリミホスメチル	国産品	231	0	—	1	0
	輸入品	76	0	—	0.05	0		輸入品	171	0	—	1	0
	総 数	260	0	—	0.05	0		総 数	402	0	—	1	0
ピラゾキシフェン	国産品	26	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	46	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	139	1	0.01	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	185	1	0.01	U.L.	0
ピラゾスルフロン エチル	国産品	17	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	25	0	—	1	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	1	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	1	0
ピラゾホス	国産品	74	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	43	1	0.01	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	0.05	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	130	0	—	0.05	0		総 数	75	1	0.01	U.L.	0
ピラゾリネート	国産品	9	0	—	0.02	0	ピンクロゾリン	国産品	49	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.02	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.02	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
ピラフルフェンエ チル	国産品	43	0	—	0.1	0	ファミフル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	88	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ピリダフェンチオ ン	国産品	138	0	—	0.03	0	ファミキサドン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	53	0	—	0.03	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	191	0	—	0.03	0		総 数	9	0	—	0.02	0
ピリダベン	国産品	131	1	0.45	U.L.	1	フィプロニル	国産品	35	0	—	0.002	0
	輸入品	67	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	0.002	0
	総 数	198	1	0.45	U.L.	1		総 数	83	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	34	0	—	0.04	0
	輸入品	33	0	—	0.02	0		輸入品	50	0	—	0.04	0
	総 数	37	0	—	0.02	0		総 数	84	0	—	0.04	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェナリモール	国産品	157	0	—	0.5	0	フェンピロキシ メート	国産品	52	0	—	0.5	0
	輸入品	70	0	—	0.5	0		輸入品	30	0	—	0.5	0
	総 数	227	0	—	0.5	0		総 数	82	0	—	0.5	0
フェニトロチオン	国産品	243	1	0.2	0.2	0	フェンブコナゾー ル	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	173	0	—	0.2	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	416	1	0.2	0.2	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	24	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	118	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	151	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	269	0	—	U.L.	0
フェノキサプロッ ブエチル	国産品	9	0	—	0.1	0	フェンプロピモル フ	国産品	33	0	—	0.05	0
	輸入品	33	0	—	0.1	0		輸入品	36	0	—	0.05	0
	総 数	42	0	—	0.1	0		総 数	69	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	13	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	0.05	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	0.05	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
フェノチオカルブ	国産品	59	0	—	U.L.	0	フェンメディファム	国産品	5	0	—	0.5	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	0.5	0
	総 数	111	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.5	0
フェントリン	国産品	33	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	67	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.02	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	72	0	—	0.02	0		総 数	121	0	—	U.L.	0
フェンブカルブ	国産品	156	0	—	1	0	ブタクロール	国産品	74	0	—	U.L.	0
	輸入品	81	0	—	1	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	237	0	—	1	0		総 数	119	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	26	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
フェンアミドン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	205	0	—	0.05	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	0.05	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	266	0	—	0.05	0
フェンクロルホス	国産品	14	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	0.01	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	0.01	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオ ン	国産品	172	0	—	U.L.	0	プトカルボキシム	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	65	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	237	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	223	0	—	U.L.	0	プトロキシジム	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	162	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	385	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	215	0	—	0.1	0	ブピリメート	国産品	46	0	—	U.L.	0
	輸入品	164	0	—	0.1	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	379	0	—	0.1	0		総 数	97	0	—	U.L.	0
フェントラザミド	国産品	4	0	—	U.L.	0	ブプロフェジン	国産品	97	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	159	0	—	U.L.	0
フェンバレレート	国産品	225	0	—	0.5	0	フラザスルフロ ン	国産品	16	0	—	0.02	0
	輸入品	172	1	0.02	0.5	0		輸入品	36	0	—	0.02	0
	総 数	397	1	0.02	0.5	0		総 数	52	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
フラチオカルブ	国産品	32	0	—	0.3	0	フルチアセットメ チル	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	0.3	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	77	0	—	0.3	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
フラムブロップメ チル	国産品	22	0	—	U.L.	0	フルトラニル	国産品	160	0	—	2	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	73	0	—	2	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	233	0	—	2	0
フラメトピル	国産品	27	0	—	0.1	0	フルトリアホール	国産品	35	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.1	0		総 数	76	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	181	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	160	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	341	0	—	U.L.	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	42	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	40	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロ ン	国産品	66	3	0.02 - 1.1	10	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	38	3	0.03 - 0.15	10	0
	総 数	79	0	—	U.L.	0		総 数	104	6	0.02 - 1.1	10	0
フルアジナム	国産品	25	0	—	0.1	0	フルフェンピルエ チル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.1	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	2	0	—	0.2	0	フルミオキサジン	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	0.2	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.2	0		総 数	69	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 ベンチル	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
フルオメツロン	国産品	5	0	—	0.02	0	フルメツラム	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.02	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.02	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
フルオルイミド	国産品	6	0	—	0.04	0	フルリドン	国産品	18	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.04	0		輸入品	28	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	0.04	0		総 数	46	0	—	0.1	0
フルキンコナゾー ル	国産品	22	0	—	U.L.	0	フルロキシピル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	0.05	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.05	0
フルジオキシニル	国産品	68	0	—	2	0	ブレチラクロール	国産品	172	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	2	0		輸入品	68	0	—	U.L.	0
	総 数	117	0	—	2	0		総 数	240	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	203	0	—	0.5	0	ブクロラズ	国産品	21	0	—	0.05	0
	輸入品	161	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	364	0	—	0.5	0		総 数	27	0	—	0.05	0
フルシラゾール	国産品	98	0	—	U.L.	0	プロシミドン	国産品	134	0	—	5	0
	輸入品	147	0	—	U.L.	0		輸入品	158	0	—	5	0
	総 数	245	0	—	U.L.	0		総 数	292	0	—	5	0
フルスルファミド	国産品	20	0	—	0.1	0	プロスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.1	0		総 数	29	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準



農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロチオホス	国産品	238	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	28	0	—	U.L.	0
	輸入品	168	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	406	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
プロバキサホップ	国産品	11	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
プロバクローロール	国産品	16	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	52	0	—	0.05	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	53	0	—	0.05	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	105	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	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.1	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	0.1	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
プロパニル	国産品	66	0	—	0.1	0	プロモブチド	国産品	59	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.1	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	104	0	—	0.1	0		総 数	114	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	58	0	—	U.L.	0	プロモプロピレート	国産品	58	0	—	0.5	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	109	0	—	0.5	0
	総 数	104	0	—	U.L.	0		総 数	167	0	—	0.5	0
プロバモカルブ	国産品	20	0	—	10	0	プロモホス	国産品	47	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	10	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	10	0		総 数	88	0	—	U.L.	0
プロバルギット	国産品	49	0	—	3	0	プロモホスエチル	国産品	26	0	—	0.05	0
	輸入品	40	0	—	3	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	89	0	—	3	0		総 数	65	0	—	0.05	0
プロビコナゾール	国産品	137	0	—	0.05	0	フロララム	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	148	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	285	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
プロビザミド	国産品	55	0	—	0.1	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	13	0	—	0.01	0
	輸入品	109	0	—	0.1	0		輸入品	34	0	—	0.01	0
	総 数	164	0	—	0.1	0		総 数	47	0	—	0.01	0
プロヒドロジャクソン	国産品	19	0	—	U.L.	0	ヘキサコナゾール	国産品	88	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	0.02	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	136	0	—	0.02	0
プロファム	国産品	4	0	—	N.D.	0	ヘキサジノン	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	N.D.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	N.D.	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
プロフェノホス	国産品	95	0	—	0.05	0	ヘキサフルムロン	国産品	46	0	—	0.02	0
	輸入品	141	0	—	0.05	0		輸入品	31	0	—	0.02	0
	総 数	236	0	—	0.05	0		総 数	77	0	—	0.02	0
プロベタンホス	国産品	7	0	—	U.L.	0	ヘキシチアゾクス	国産品	57	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	111	0	—	U.L.	0
プロベナゾール	国産品	22	0	—	0.1	0	ベナラキシル	国産品	60	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	49	0	—	0.05	0
	総 数	26	0	—	0.1	0		総 数	109	0	—	0.05	0
プロボキシル	国産品	108	0	—	2	0	ベノキサコール	国産品	42	0	—	0.01	0
	輸入品	50	0	—	2	0		輸入品	46	0	—	0.01	0
	総 数	158	0	—	2	0		総 数	88	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
ベノミル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ペンフレセート	国産品	87	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	130	0	—	U.L.	0
ヘプタクロル	国産品	92	0	—	0.03	0	ホキシム	国産品	37	0	—	0.02	0
	輸入品	73	0	—	0.03	0		輸入品	34	0	—	0.02	0
	総 数	165	0	—	0.03	0		総 数	71	0	—	0.02	0
ペブレート	国産品	4	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	202	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	80	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	282	0	—	0.5	0
ベルメリン	国産品	235	3	0.03 - 0.51	2	0	ボスカリド	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	178	6	0.01 - 0.17	2	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	413	9	0.01 - 0.51	2	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
ペンコナゾール	国産品	73	0	—	0.05	0	ホスチアゼート	国産品	196	0	—	0.1	0
	輸入品	59	0	—	0.05	0		輸入品	62	0	—	0.1	0
	総 数	132	0	—	0.05	0		総 数	258	0	—	0.1	0
ペンシクロン	国産品	65	0	—	1	0	ホスファミドン	国産品	52	0	—	0.2	0
	輸入品	33	0	—	1	0		輸入品	38	0	—	0.2	0
	総 数	98	0	—	1	0		総 数	90	0	—	0.2	0
ペンスリド	国産品	10	0	—	0.1	0	ホスメット	国産品	107	0	—	1	0
	輸入品	34	0	—	0.1	0		輸入品	51	0	—	1	0
	総 数	44	0	—	0.1	0		総 数	158	0	—	1	0
ペンスフロメチル	国産品	23	0	—	0.02	0	ホノホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.02	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	0.02	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
ペンゾピシクロン	国産品	8	0	—	U.L.	0	ホメサフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
ペンゾフェナップ	国産品	7	0	—	U.L.	0	ホルクロルフェ ニューロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ペンダイオカルブ	国産品	121	0	—	U.L.	0	ホルベット	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	189	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
ペントゾン	国産品	16	0	—	0.05	0	ホルモチオン	国産品	52	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	61	0	—	0.02	0
ペンディメタリン	国産品	208	0	—	0.05	0	ホレート	国産品	12	0	—	0.3	0
	輸入品	64	0	—	0.05	0		輸入品	128	0	—	0.3	0
	総 数	272	0	—	0.05	0		総 数	140	0	—	0.3	0
ペントキサゾン	国産品	10	0	—	U.L.	0	マイレックス	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ペンフラカルブ	国産品	20	0	—	1	0	マラチオン	国産品	237	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	175	0	—	2	0
	総 数	20	0	—	1	0		総 数	412	0	—	2	0
ペンフルラリン	国産品	26	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	137	0	—	1	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	152	0	—	1	0
	総 数	68	0	—	U.L.	0		総 数	289	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
ミルベメクテン	国産品	6	0	—	5	0	メトプレン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	5	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	5	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	14	0	—	0.05	0	メトミノストロピン	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.05	0		輸入品	53	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.05	0		総 数	80	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	129	0	—	0.3	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.3	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	179	0	—	0.3	0
メタアルデヒド	国産品	4	0	—	1	0	メトリブジン	国産品	40	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	40	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	1	0		総 数	80	0	—	0.5	0
メタクリホス	国産品	5	0	—	0.05	0	メトルカルブ	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.05	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
メタバズチアズロン	国産品	43	0	—	U.L.	0	メバニピリム	国産品	19	1	0.004	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	82	0	—	U.L.	0		総 数	30	1	0.004	U.L.	0
メタミドホス	国産品	123	1	0.71	0.5	1	メビンホス	国産品	13	0	—	0.6	0
	輸入品	145	1	0.02	0.5	0		輸入品	45	0	—	0.6	0
	総 数	268	2	0.02 - 0.71	0.5	1		総 数	58	0	—	0.6	0
メタミロン	国産品	5	0	—	U.L.	0	メフェナセット	国産品	125	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	174	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	80	0	—	2	0	メフェンピルジエ チル	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	2	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	127	0	—	2	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	75	0	—	0.05	0	メプロニル	国産品	210	0	—	1	0
	輸入品	26	0	—	0.05	0		輸入品	68	0	—	1	0
	総 数	101	0	—	0.05	0		総 数	278	0	—	1	0
メチダチオン	国産品	169	0	—	0.1	0	モノクロトホス	国産品	53	0	—	0.05	0
	輸入品	159	0	—	0.1	0		輸入品	42	0	—	0.05	0
	総 数	328	0	—	0.1	0		総 数	95	0	—	0.05	0
メチルダイムロン	国産品	5	0	—	U.L.	0	モノリニユロン	国産品	12	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	0.05	0
メキシクロール	国産品	51	0	—	7	0	モリネット	国産品	25	0	—	0.02	0
	輸入品	39	0	—	7	0		輸入品	32	0	—	0.02	0
	総 数	90	0	—	7	0		総 数	57	0	—	0.02	0
メキシフェンジド	国産品	15	0	—	10	0	ラクトフェン	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	10	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	10	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
メトコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0	リニユロン	国産品	45	1	0.02	0.2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.2	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	87	1	0.02	0.2	0
メトスルフロメチ ル	国産品	18	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	国産品	71	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.02	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	109	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
レスメトリン	国産品	6	0	—	0.1	0	たけのこ						
	輸入品	3	0	—	0.1	0							
	総 数	9	0	—	0.1	0							
レナシル	国産品	122	1	0.01	0.3	0	BHC	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	0.3	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	175	1	0.01	0.3	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
							γ-BHC	国産品	3	0	—	1	0
						輸入品		11	0	—	1	0	
						総 数		14	0	—	1	0	
							2,4-D	国産品	0	0	—	0.05	0
						輸入品		9	0	—	0.05	0	
						総 数		9	0	—	0.05	0	
							DDT	国産品	3	0	—	0.5	0
						輸入品		7	0	—	0.5	0	
						総 数		10	0	—	0.5	0	
							EPN	国産品	3	0	—	U.L.	0
						輸入品		57	0	—	U.L.	0	
						総 数		60	0	—	U.L.	0	
							EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0
						輸入品		12	0	—	0.1	0	
						総 数		12	0	—	0.1	0	
							MCPB	国産品	0	0	—	U.L.	0
						輸入品		8	0	—	U.L.	0	
						総 数		8	0	—	U.L.	0	
							XMC	国産品	0	0	—	U.L.	0
						輸入品		13	0	—	U.L.	0	
						総 数		13	0	—	U.L.	0	
							アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
						輸入品		11	0	—	0.1	0	
						総 数		11	0	—	0.1	0	
							アクリナトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
						輸入品		16	0	—	U.L.	0	
						総 数		16	0	—	U.L.	0	
							アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
						輸入品		12	0	—	U.L.	0	
						総 数		12	0	—	U.L.	0	
							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
						輸入品		4	0	—	U.L.	0	
						総 数		4	0	—	U.L.	0	
							アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
						輸入品		8	0	—	U.L.	0	
						総 数		8	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		16	0	—	U.L.	0	
						総 数		16	0	—	U.L.	0	
							アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.5	0
						輸入品		47	0	—	0.5	0	
						総 数		47	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	イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	18	0	—	0.1	0		輸入品	17	0	—	0.02	0
	総 数	18	0	—	0.1	0		総 数	17	0	—	0.02	0
アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	0	0	—	3	0	イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	3	0		輸入品	18	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	3	0		総 数	18	0	—	0.1	0
アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	0.05	0	イソキサフルト ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	48	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	0.05	0		総 数	4	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	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.02	0		総 数	12	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	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	44	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	4	0	—	0.01	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	45	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	5	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	3	0	—	0.01	0	イブロジオン	国産品	0	0	—	20	0
	輸入品	49	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	20	0
	総 数	52	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	20	0
アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0	イブロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.01	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.01	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イブロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	18	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	0.05	0		総 数	11	0	—	0.05	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	3	0	—	0.06	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	17	0	—	0.06	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.06	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.02	0
イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマゾスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イミダクロプリド	国産品	0	0	—	0.1	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.2	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.2	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	エポキシコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.1	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.1	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0	塩酸ホルメタネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	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
エスプロカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	0.5	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	44	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	3	0	—	0.01	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.01	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.01	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
エチオフェンカル ブ	国産品	0	0	—	7	0	オキサジキシル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	7	0		輸入品	3	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	7	0		総 数	3	0	—	5	0
エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0	オキサジクロメホ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	56	0	—	0.3	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	56	0	—	0.3	0		総 数	16	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.02	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	オキシカルボキン ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
エトキサゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキシフルオル フェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
エトキシスルフロ ン	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	16	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
エトフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	0.5	0	オメート	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	14	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	14	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	2	0
エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	3	0	—	0.005	0	カズサホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.005	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	0.005	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
カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロキントセットメ キシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
カブタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	N.D.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
カルバリル	国産品	0	0	—	4	0	クロジナホップブ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	18	0	—	4	0		輸入品	20	0	—	0.02	0
	総 数	18	0	—	4	0		総 数	20	0	—	0.02	0
カルフェントラゾン エチル	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	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
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	0	0	—	2	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	2	0
カルボキシソ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロフェンセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
カルボフラン	国産品	0	0	—	0.5	0	クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	11	0	—	0.5	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	11	0	—	0.5	0		総 数	16	0	—	0.02	0
キザロホップエチ ル	国産品	0	0	—	0.1	0	クロブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
キナルホス	国産品	3	0	—	0.05	0	クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	50	0	—	0.05	0		輸入品	19	0	—	0.02	0
	総 数	53	0	—	0.05	0		総 数	19	0	—	0.02	0
キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.1	0
キノクラミン	国産品	0	0	—	0.03	0	クロメブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.03	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.03	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
キャプタン	国産品	0	0	—	5	0	クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
キンクロラック	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロリダゾン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.1	0
キントゼン	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	42	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチ ル	国産品	0	0	—	0.3	0	クロルタールジメ チル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	50	0	—	0.3	0		輸入品	12	0	—	5	0
	総 数	50	0	—	0.3	0		総 数	12	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
クオルデン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロロベンジレート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	12	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	0.02	0
クオルニトロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クオルピリホス	国産品	3	0	—	0.5	0	シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	0.5	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クオルピリホスメチル	国産品	3	0	—	0.03	0	シアナジン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	57	0	—	0.03	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	60	0	—	0.03	0		総 数	13	0	—	0.05	0
クオルフェナピル	国産品	0	0	—	0.1	0	シアノホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	51	0	—	0.1	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	51	0	—	0.1	0		総 数	16	0	—	0.05	0
4-クオルフェノキシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0	ジアフェンチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	11	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	11	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.02	0
クオルフェンゾン	国産品	0	0	—	0.01	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	0.01	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	0.01	0		総 数	16	0	—	0.05	0
クオルフェンピンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジエトフェンカルブ	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	5	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	5	0
クオルブファム	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	16	0	—	0.05	0		輸入品	17	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	17	0	—	0.05	0
クオルプロピレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
クオルプロファム	国産品	3	0	—	U.L.	0	シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
クオルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0	ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.01	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.01	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
クオルベンジレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
クオルクロスロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロフェンチオン	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	17	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	0.03	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	0.03	0
クオルタロニル	国産品	0	0	—	2	0	ジクロプロラゾール	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
クオルネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロフルアニド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	17	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
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	シハロホップブチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ジクロベニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェナミド	国産品	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
ジクロホップメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェノコナゾー ル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジフェンゾコート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジクロルボス及び ナレド	国産品	0	0	—	0.1	0	シフルトリン	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	17	0	—	0.1	0		輸入品	56	0	—	2	0
	総 数	17	0	—	0.1	0		総 数	59	0	—	2	0
1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	0	0	—	0.01	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ジコホール	国産品	0	0	—	3	0	ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	27	0	—	3	0		輸入品	16	0	—	0.002	0
	総 数	27	0	—	3	0		総 数	16	0	—	0.002	0
ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.5	0	ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	19	0	—	0.5	0		輸入品	16	0	—	0.5	0
	総 数	19	0	—	0.5	0		総 数	16	0	—	0.5	0
ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	シプロジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シメルメトリン	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	5	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	5	0
ジノテフラン	国産品	0	0	—	0.2	0	ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	16	0	—	0.2	0		輸入品	11	0	—	0.2	0
	総 数	16	0	—	0.2	0		総 数	11	0	—	0.2	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	シマジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
シハロトリン	国産品	3	0	—	0.5	0	シメコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	0.5	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.5	0		総 数	12	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
ジメタトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	スルフェントラ ン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジメチビン	国産品	0	0	—	0.04	0	スルプロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.04	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.04	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.2	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.2	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.2	0		総 数	8	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	23	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ターバシル	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
ジメエート	国産品	3	0	—	1	0	ダイアジノン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	54	0	—	1	0		輸入品	56	0	—	0.1	0
	総 数	57	0	—	1	0		総 数	59	0	—	0.1	0
ジメモルフ	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	17	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
シメリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジメビレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアクロブリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
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	17	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	チアゾビル	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
シンメチリン	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	17	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	2	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	2	0
スウェップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアトキサム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.02	0
スピノサド	国産品	0	0	—	0.2	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	16	0	—	0.2	0		輸入品	5	0	—	0.5	0
	総 数	16	0	—	0.2	0		総 数	5	0	—	0.5	0
スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.2	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.2	0
スピロジクロフェ 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	11	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.4	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.4	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	0.5	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	0.5	0
チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	テルプトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	3	0	—	0.005	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.005	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.005	0
テトラクロルピ ンホス	国産品	0	0	—	0.3	0	トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.3	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.3	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.1	0
テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0	トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	48	0	—	1	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	48	0	—	1	0		総 数	14	0	—	0.1	0
テニルクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0	トリアスルフロン	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	25	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
テブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.02	0
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリアレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
テブフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリクラミド	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0
テブフェンピラド	国産品	3	0	—	U.L.	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.03	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.03	0
テブラロキシジム	国産品	0	0	—	0.2	0	トリンクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	17	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	17	0	—	0.02	0
テフルトリン	国産品	3	0	—	0.1	0	トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.1	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	11	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	11	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.02	0
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ノルフルazon	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
トリフルスフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	バクロブトラゾ ール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	1	0	バミドチオン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	1	0		輸入品	11	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	11	0	—	0.02	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	バラチオン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	53	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	56	0	—	0.05	0
トリフルラリン	国産品	3	0	—	2	0	バラチオンメチル	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	16	0	—	2	0		輸入品	57	0	—	1	0
	総 数	19	0	—	2	0		総 数	60	0	—	1	0
トリフロキシスト ロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハルフェンブロ ックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
トリフロキシス フロン	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	11	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
トルクロホスメ チル	国産品	3	0	—	2	0	ハロスフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	19	0	—	2	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	22	0	—	2	0		総 数	12	0	—	0.02	0
トルフェンピラ ド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビオレスメリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	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
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	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
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピテルタノール	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.05	0
ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ナプロバミド	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	13	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	0.1	0
二臭化エチレン	国産品	0	0	—	0.01	0	ピペロニルプトキ シド	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	12	0	—	8	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	12	0	—	8	0
ニトロタールイ ンプロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピベロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピラクロホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	1	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	1	0
ピラゾキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
ピラズスルフロン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ピンクロゾリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	フィプロニル	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	23	0	—	0.002	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	23	0	—	0.002	0
ピラフルフェンエ チル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェナミホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	12	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	12	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	0.02	0
ピリダフェンチオ ン	国産品	0	0	—	0.03	0	フェナリモル	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	14	0	—	0.03	0		輸入品	19	0	—	0.5	0
	総 数	14	0	—	0.03	0		総 数	22	0	—	0.5	0
ピリダベン	国産品	0	0	—	3	0	フェントロチオン	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	14	0	—	3	0		輸入品	57	0	—	0.2	0
	総 数	14	0	—	3	0		総 数	60	0	—	0.2	0
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.02	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ピリフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキサプロッ プエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	16	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	16	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	16	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	13	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェ ン	国産品	3	0	—	0.1	0	フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	17	0	—	0.02	0
	総 数	18	0	—	0.1	0		総 数	17	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	8	0	—	1	0		輸入品	22	0	—	0.3	0
	総 数	8	0	—	1	0		総 数	22	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	12	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	4	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	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
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	19	0	—	0.01	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.01	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ブピリメート	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	15	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ブプロフェジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	3	0	—	0.1	0	フラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	50	0	—	0.1	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	53	0	—	0.1	0		総 数	9	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	16	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.3	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.3	0
フェンバレレート	国産品	3	0	—	0.5	0	フラムプロップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	0.5	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	0.5	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
フェンピロキシメート	国産品	0	0	—	5	0	ブリミスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	5	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	5	0		総 数	11	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	17	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	15	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	55	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	55	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	フルアジナム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.5	0
フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.02	0
フサライド	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	12	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ブタフェナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	0.5	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	0.5	0
ブタミホス	国産品	3	0	—	0.05	0	フルシラゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.05	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.05	0		総 数	48	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	11	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロバクロール	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	17	0	—	U.L.	0		総 数	11	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	17	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.1	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	17	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	48	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	12	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	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
フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロバルギット	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	18	0	—	3	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	18	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	3	0	—	0.05	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	52	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	12	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	39	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	12	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	N.D.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	18	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	5	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.05	0
フルロキシビル	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	8	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プレチラクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	2	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	2	0
ブロクロラズ	国産品	0	0	—	0.05	0	プロマシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	0	0	—	0.02	0	プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.02	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
プロチオホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.1	0
プロモプロピレート	国産品	0	0	—	0.5	0	ペンスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	40	0	—	0.5	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	40	0	—	0.5	0		総 数	9	0	—	0.02	0
プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンゾビシクロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フロラスラム	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	1	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベン ゼン	国産品	0	0	—	0.01	0	ベンディメタリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.01	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.01	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.02	0	ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.02	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.02	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ベンフレゼート	国産品	3	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	15	0	—	U.L.	0
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	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.02	0
ベナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ホサロン	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	18	0	—	0.5	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	21	0	—	0.5	0
ベノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	1.6	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	1.6	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	1.6	0
ヘプタクロル	国産品	3	0	—	0.03	0	ホスチアゼート	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	12	0	—	0.03	0		輸入品	17	0	—	0.2	0
	総 数	15	0	—	0.03	0		総 数	20	0	—	0.2	0
ベルメトリン	国産品	3	0	—	3	0	ホスファミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	3	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	3	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ベンコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ホスメット	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	14	0	—	1	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	1	0
ベンシクロン	国産品	0	0	—	1	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	1	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	1	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
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メスルフロンメチ ル	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	11	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	0	0	—	0.3	0	メブレン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	0.3	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.3	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
マラチオン	国産品	3	0	—	2	0	メミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	2	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	2	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	3	0	—	1	0	メトラクロール	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	46	0	—	1	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	49	0	—	1	0		総 数	16	0	—	0.05	0
ミルベメクテン	国産品	0	0	—	0.02	0	メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0	メパニピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
メコブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	メフェナセット	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
メタベンズチアズ ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
メタミドホス	国産品	0	0	—	2	0	メプロニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	2	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	2	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
メタミトロン	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	1	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.05	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	2	0	モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	2	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	2	0		総 数	5	0	—	0.05	0
メチオカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	0.02	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.1	0	ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	0.1	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	0.1	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
メトキシクロール	国産品	0	0	—	0.01	0	リニユロン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	17	0	—	0.01	0		輸入品	18	0	—	0.2	0
	総 数	17	0	—	0.01	0		総 数	18	0	—	0.2	0
メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	
レナシル	国産品	3	0	—	0.3	0	おくら							
	輸入品	14	0	—	0.3	0								
	総 数	17	0	—	0.3	0								
							BHC	国産品	14	0	—	U.L.	0	
								輸入品	323	0	—	U.L.	0	
								総 数	337	0	—	U.L.	0	
							γ-BHC	国産品	3	0	—	2	0	
								輸入品	199	0	—	2	0	
								総 数	202	0	—	2	0	
							2, 4-D	国産品	3	0	—	0.05	0	
								輸入品	124	0	—	0.05	0	
								総 数	127	0	—	0.05	0	
							DCIP	国産品	1	0	—	1	0	
								輸入品	4	0	—	1	0	
								総 数	5	0	—	1	0	
							DDT	国産品	13	0	—	0.5	0	
								輸入品	140	0	—	0.5	0	
								総 数	153	0	—	0.5	0	
							EPN	国産品	16	0	—	U.L.	0	
								輸入品	1617	1	0.08	U.L.	1	
								総 数	1633	1	0.08	U.L.	1	
							EPTC	国産品	3	0	—	0.04	0	
								輸入品	315	0	—	0.04	0	
								総 数	318	0	—	0.04	0	
							レプトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	
								輸入品	1	0	—	U.L.	0	
								総 数	1	0	—	U.L.	0	
							MCPA	国産品	2	0	—	U.L.	0	
								輸入品	6	0	—	U.L.	0	
								総 数	8	0	—	U.L.	0	
							MCPB	国産品	1	0	—	U.L.	0	
								輸入品	117	0	—	U.L.	0	
								総 数	118	0	—	U.L.	0	
							MPMC	国産品	2	0	—	U.L.	0	
								輸入品	3	0	—	U.L.	0	
								総 数	5	0	—	U.L.	0	
							2, 4, 5-T	国産品	0	0	—	N.D.	0	
								輸入品	3	0	—	N.D.	0	
								総 数	3	0	—	N.D.	0	
							TCMTB	国産品	1	0	—	U.L.	0	
								輸入品	0	0	—	U.L.	0	
								総 数	1	0	—	U.L.	0	
							XMC	国産品	4	0	—	U.L.	0	
								輸入品	286	0	—	U.L.	0	
								総 数	290	0	—	U.L.	0	
							アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	
								輸入品	306	0	—	0.1	0	
								総 数	306	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	10	0	—	1	0	アミノカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	294	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	304	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アザコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	アマトリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	282	0	—	U.L.	0		輸入品	342	0	—	U.L.	0
	総 数	285	0	—	U.L.	0		総 数	346	0	—	U.L.	0
アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	135	0	—	U.L.	0		輸入品	1431	0	—	U.L.	0
	総 数	135	0	—	U.L.	0		総 数	1442	0	—	U.L.	0
アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラニカルブ	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	114	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	114	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
アシベンゾラルー S-メチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	662	0	—	U.L.	0		輸入品	662	0	—	0.01	0
	総 数	663	0	—	U.L.	0		総 数	663	0	—	0.01	0
アジンホスエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	アリドクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	205	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	206	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	2	0	—	0.5	0	アルジカルブ	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	1421	0	—	0.5	0		輸入品	675	1	0.01	0.05	0
	総 数	1423	0	—	0.5	0		総 数	683	1	0.01	0.05	0
アセタミプリド	国産品	7	0	—	1	0	アルドリリン及び ディルドリン	国産品	11	0	—	0.06	0
	輸入品	725	53	0.01 - 0.05	1	0		輸入品	357	0	—	0.06	0
	総 数	732	53	0.01 - 0.05	1	0		総 数	368	0	—	0.06	0
アセトクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0	アレスリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1249	0	—	U.L.	0		輸入品	172	0	—	U.L.	0
	総 数	1252	0	—	U.L.	0		総 数	174	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	9	1	0.04	5	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	5	0		輸入品	114	0	—	U.L.	0
	総 数	30	1	0.04	5	0		総 数	114	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピ ン	国産品	10	0	—	1	0	イサゾホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1426	0	—	1	0		輸入品	284	0	—	U.L.	0
	総 数	1436	0	—	1	0		総 数	287	0	—	U.L.	0
アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	0	0	—	N.D.	0	イソウロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	664	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	666	0	—	0.02	0
アトラジン	国産品	9	0	—	0.02	0	インカルボホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1312	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1321	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	イソキサジフェ ンエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	282	0	—	U.L.	0		輸入品	309	0	—	U.L.	0
	総 数	286	0	—	U.L.	0		総 数	310	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	1	0	—	0.01	0	イソキサチオン	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	138	0	—	0.01	0		輸入品	673	0	—	0.1	0
	総 数	139	0	—	0.01	0		総 数	679	0	—	0.1	0
アミトラズ	国産品	1	0	—	0.05	0	イソキサフルト ール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	138	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	139	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	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	1	0	—	U.L.	0	イミプロトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	13	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	224	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	237	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	12	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1264	0	—	U.L.	0		輸入品	311	0	—	U.L.	0
	総 数	1276	0	—	U.L.	0		総 数	313	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	6	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1386	0	—	U.L.	0		輸入品	1421	1	0.05	U.L.	1
	総 数	1392	0	—	U.L.	0		総 数	1423	1	0.05	U.L.	1
イソプロツロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	521	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	525	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	6	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	140	0	—	U.L.	0		輸入品	298	0	—	U.L.	0
	総 数	146	0	—	U.L.	0		総 数	313	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	14	1	0.45	5	0	エタメツルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	5	0		輸入品	114	0	—	U.L.	0
	総 数	27	1	0.45	5	0		総 数	114	0	—	U.L.	0
イブロバリカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	341	0	—	U.L.	0		輸入品	281	0	—	U.L.	0
	総 数	343	0	—	U.L.	0		総 数	282	0	—	U.L.	0
イブロベンホス	国産品	9	0	—	U.L.	0	エチオフェンカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1427	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	1436	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エチオン	国産品	11	0	—	0.3	0
	輸入品	306	0	—	0.05	0		輸入品	1602	0	—	0.3	0
	総 数	306	0	—	0.05	0		総 数	1613	0	—	0.3	0
イマザメタベンズメチルエステル	国産品	3	0	—	U.L.	0	エチクロゼート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	662	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	665	0	—	U.L.	0		総 数	7	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	1	0	—	0.02	0
	輸入品	114	0	—	U.L.	0		輸入品	662	0	—	0.02	0
	総 数	114	0	—	U.L.	0		総 数	663	0	—	0.02	0
イマザリル	国産品	8	0	—	0.02	0	N-(2-エチルヘキシル)-8,9,10-トリノボルリン-5-エン-2,3-ジカルボキシイミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	316	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	324	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
イマゾスルフロ	国産品	1	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	363	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	376	0	—	U.L.	0
イミダクロプリド	国産品	7	2	0.03 - 0.2	5	0	エテホン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	153	13	0.01 - 0.03	5	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	160	15	0.01 - 0.2	5	0		総 数	3	0	—	0.05	0
イミノクタジン	国産品	0	0	—	0.02	0	エトキサゾール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	288	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	294	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エトキシスルフロ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	オキサベトリニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	307	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	308	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エトフェンブロッ クス	国産品	8	1	0.1	5	0	オキサミル	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	356	33	0.01 - 0.25	5	0		輸入品	670	0	—	U.L.	0
	総 数	364	34	0.01 - 0.25	5	0		総 数	680	0	—	U.L.	0
エトフメセート	国産品	3	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	663	0	—	U.L.	0		輸入品	140	0	—	U.L.	0
	総 数	666	0	—	U.L.	0		総 数	142	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	14	0	—	0.005	0	オキシフルオル フェン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1613	0	—	0.005	0		輸入品	282	0	—	U.L.	0
	総 数	1627	0	—	0.005	0		総 数	285	0	—	U.L.	0
エトベンザニド	国産品	2	0	—	U.L.	0	オキシボコナゾ ールフマル酸塩	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	282	0	—	U.L.	0		輸入品	668	0	—	U.L.	0
	総 数	284	0	—	U.L.	0		総 数	671	0	—	U.L.	0
エトリジアゾール	国産品	1	0	—	0.1	0	オメトエート	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	2	0
エトリムホス	国産品	15	0	—	0.2	0	オリザリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	368	0	—	0.2	0		輸入品	139	0	—	U.L.	0
	総 数	383	0	—	0.2	0		総 数	141	0	—	U.L.	0
エポキシコナゾ ール	国産品	1	0	—	U.L.	0	オルトフェニル フェノール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	662	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	663	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	1	0	—	0.2	0	カズサホス	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.2	0		輸入品	529	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.2	0		総 数	536	0	—	U.L.	0
塩酸ホルメタネ ート	国産品	1	0	—	U.L.	0	カフエンストール	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	285	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	290	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	5	0	—	0.5	0	カブタホール	国産品	2	0	—	N.D.	0
	輸入品	1389	0	—	0.5	0		輸入品	12	0	—	N.D.	0
	総 数	1394	0	—	0.5	0		総 数	14	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	5	0	—	0.01	0	カルバリル	国産品	16	0	—	10	0
	輸入品	121	0	—	0.01	0		輸入品	704	23	0.01 - 0.51	10	0
	総 数	126	0	—	0.01	0		総 数	720	23	0.01 - 0.51	10	0
オキサジアゾン	国産品	7	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾ ンエチル	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	517	0	—	U.L.	0		輸入品	341	0	—	0.1	0
	総 数	524	0	—	U.L.	0		総 数	343	0	—	0.1	0
オキサジアルギ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	139	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	142	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	5	0	—	5	0	カルベタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
オキサジクロメ 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	1	0	—	3	0
	輸入品	662	0	—	0.02	0		輸入品	6	1	0.01	3	0
	総 数	664	0	—	0.02	0		総 数	7	1	0.01	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
カルボキシシ	国産品	1	0	—	U.L.	0	グルホシネート	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	5	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
カルボスルファン	国産品	0	0	—	1	0	クレソキシムメチル	国産品	10	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	1438	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	1448	0	—	2	0
カルボフェノチオン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クレトジム	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	1	0
カルボフラン	国産品	7	0	—	0.5	0	クロキントセットメキシル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	286	0	—	0.5	0		輸入品	283	0	—	U.L.	0
	総 数	293	0	—	0.5	0		総 数	285	0	—	U.L.	0
キザロホップエチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	114	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	114	0	—	U.L.	0
キナルホス	国産品	12	0	—	0.05	0	クロジナホッププロバギル	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	1411	0	—	0.05	0		輸入品	827	0	—	0.02	0
	総 数	1423	0	—	0.05	0		総 数	829	0	—	0.02	0
キノキシフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロゾリネート	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	287	0	—	U.L.	0		輸入品	310	0	—	0.05	0
	総 数	290	0	—	U.L.	0		総 数	312	0	—	0.05	0
キノクラミン	国産品	4	0	—	0.03	0	クロチアニジン	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	286	0	—	0.03	0		輸入品	139	0	—	1	0
	総 数	290	0	—	0.03	0		総 数	140	0	—	1	0
キノメチオネート	国産品	0	0	—	0.5	0	クロフェンセット	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
キノメチオネート	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロフェンテジン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	668	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	674	0	—	0.02	0
キャプタン	国産品	5	0	—	5	0	クロブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	5	0		輸入品	175	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	5	0		総 数	175	0	—	U.L.	0
キンクロラック	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロマゾン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	512	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	514	0	—	0.02	0
キントゼン	国産品	2	0	—	0.02	0	クロマフェノジド	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	1384	0	—	0.02	0		輸入品	664	0	—	2	0
	総 数	1386	0	—	0.02	0		総 数	666	0	—	2	0
クマホス	国産品	1	0	—	N.D.	0	クロメキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	N.D.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	N.D.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	2	0	—	0.02	0	クロメブロッブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	139	0	—	0.02	0		輸入品	282	0	—	U.L.	0
	総 数	141	0	—	0.02	0		総 数	284	0	—	U.L.	0
グリホサート	国産品	0	0	—	0.2	0	クロランスラムメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	307	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	307	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロリダゾン	国産品	1	0	—	0.1	0	クロロプロファム	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	140	0	—	0.1	0		輸入品	359	0	—	U.L.	0
	総 数	141	0	—	0.1	0		総 数	373	0	—	U.L.	0
クロリムロンエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロロベンシド	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	116	0	—	U.L.	0		輸入品	663	0	—	0.01	0
	総 数	117	0	—	U.L.	0		総 数	665	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	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	171	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	173	0	—	U.L.	0
クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロクソロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	307	0	—	U.L.	0		輸入品	663	0	—	0.05	0
	総 数	307	0	—	U.L.	0		総 数	665	0	—	0.05	0
クロルタールジメチル	国産品	3	0	—	5	0	クロロタロニル	国産品	2	0	—	6	0
	輸入品	342	0	—	5	0		輸入品	10	1	0.004	6	0
	総 数	345	0	—	5	0		総 数	12	1	0.004	6	0
クロルデン	国産品	3	0	—	0.02	0	クロロトルロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	344	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	347	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	662	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	665	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	18	0	—	0.5	0	クロロベンジレート	国産品	10	0	—	0.02	0
	輸入品	1625	5	0.01 - 0.07	0.5	0		輸入品	127	0	—	0.02	0
	総 数	1643	5	0.01 - 0.07	0.5	0		総 数	137	0	—	0.02	0
クロルピリホスメチル	国産品	13	0	—	0.03	0	サリチオン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	1606	0	—	0.03	0		輸入品	173	0	—	U.L.	0
	総 数	1619	0	—	0.03	0		総 数	179	0	—	U.L.	0
クロルフェナピル	国産品	10	1	0.1	1	0	シアゾファミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1599	0	—	1	0		輸入品	139	0	—	U.L.	0
	総 数	1609	1	0.1	1	0		総 数	141	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	3	0	—	0.05	0
	輸入品	306	0	—	0.02	0		輸入品	289	0	—	0.05	0
	総 数	306	0	—	0.02	0		総 数	292	0	—	0.05	0
クロルフェンソン	国産品	2	0	—	0.01	0	シアノフェンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	663	0	—	0.01	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	665	0	—	0.01	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
クロルフェンビンホス	国産品	9	0	—	U.L.	0	シアノホス	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	303	0	—	U.L.	0		輸入品	292	0	—	0.05	0
	総 数	312	0	—	U.L.	0		総 数	296	0	—	0.05	0
クロロプロファム	国産品	1	0	—	0.05	0	ジアフェンチウロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	662	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	663	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.02	0
クロルフルアズロン	国産品	5	0	—	2	0	ジアリホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロロプロピレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	1	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	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
ジウロン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	663	0	—	0.05	0		輸入品	114	0	—	0.02	0
	総 数	664	0	—	0.05	0		総 数	114	0	—	0.02	0
ジエトフェンカルブ	国産品	17	0	—	5	0	ジクロラン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	303	0	—	5	0		輸入品	341	0	—	U.L.	0
	総 数	320	0	—	5	0		総 数	343	0	—	U.L.	0
ジオキサチオン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジクロルプロップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	663	0	—	0.05	0		輸入品	114	0	—	0.05	0
	総 数	665	0	—	0.05	0		総 数	114	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	5	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	390	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	395	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	114	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	114	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シクロエート	国産品	1	0	—	U.L.	0	1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	662	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.01	0
	総 数	663	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.01	0
シクロキシジム	国産品	1	0	—	0.05	0	ジクワット	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	4	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ジクロシメット	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	12	0	—	3	0
	輸入品	665	0	—	U.L.	0		輸入品	912	32	0.02 - 0.57	3	0
	総 数	668	0	—	U.L.	0		総 数	924	32	0.02 - 0.57	3	0
ジクロスラム	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	308	0	—	U.L.	0		輸入品	668	0	—	0.5	0
	総 数	309	0	—	U.L.	0		総 数	671	0	—	0.5	0
ジクロトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジチオピル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	512	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	516	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオン	国産品	9	0	—	0.03	0	シデュロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	290	0	—	0.03	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	299	0	—	0.03	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジクロトラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	167	0	—	U.L.	0		輸入品	662	0	—	0.05	0
	総 数	168	0	—	U.L.	0		総 数	663	0	—	0.05	0
ジクロフルアニド	国産品	2	0	—	5	0	シノスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	5	0		輸入品	308	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	5	0		総 数	309	0	—	U.L.	0
シクロプロトリン	国産品	5	0	—	0.02	0	ジノテフラン	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	663	0	—	0.02	0		輸入品	726	57	0.01 - 0.13	5	2
	総 数	668	0	—	0.02	0		総 数	727	57	0.01 - 0.13	5	2
ジクロベニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジノテルブ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	114	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	115	0	—	0.05	0
ジクロホップメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	16	0	—	0.5	0
	輸入品	512	0	—	U.L.	0		輸入品	1448	8	0.02 - 0.1	0.5	0
	総 数	514	0	—	U.L.	0		総 数	1464	8	0.02 - 0.1	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
シハロホップブチル	国産品	4	0	—	U.L.	0	シメコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	286	0	—	U.L.	0		輸入品	342	0	—	U.L.	0
	総 数	290	0	—	U.L.	0		総 数	345	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジメタメリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	341	0	—	U.L.	0		輸入品	282	0	—	U.L.	0
	総 数	344	0	—	U.L.	0		総 数	286	0	—	U.L.	0
ジフェニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジメチペン	国産品	6	0	—	0.04	0
	輸入品	309	0	—	U.L.	0		輸入品	289	0	—	0.04	0
	総 数	310	0	—	U.L.	0		総 数	295	0	—	0.04	0
ジフェニルアミン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジメチリモール	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	167	0	—	0.05	0		輸入品	139	0	—	0.2	0
	総 数	168	0	—	0.05	0		総 数	142	0	—	0.2	0
ジフェノコナゾール	国産品	9	0	—	U.L.	0	ジメチルビンホス	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	1279	0	—	U.L.	0		輸入品	523	0	—	U.L.	0
	総 数	1288	0	—	U.L.	0		総 数	533	0	—	U.L.	0
ジフェンゾコート	国産品	1	0	—	0.05	0	ジメテナミド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	346	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	350	0	—	U.L.	0
シフルトリン	国産品	14	0	—	0.1	0	ジメエート	国産品	9	0	—	1	0
	輸入品	1620	14	0.01 - 0.04	0.1	0		輸入品	1453	8	0.01 - 0.06	1	0
	総 数	1634	14	0.01 - 0.04	0.1	0		総 数	1462	8	0.01 - 0.06	1	0
シフルフェナミド	国産品	1	0	—	1	0	ジメモルフ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	513	0	—	1	0		輸入品	664	0	—	U.L.	0
	総 数	514	0	—	1	0		総 数	666	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	4	0	—	0.002	0	シメリン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	665	0	—	0.002	0		輸入品	670	0	—	U.L.	0
	総 数	669	0	—	0.002	0		総 数	680	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	6	0	—	0.05	0	ジメピペレート	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	816	2	0.02 - 0.07	0.05	1		輸入品	283	0	—	U.L.	0
	総 数	822	2	0.02 - 0.07	0.05	1		総 数	286	0	—	U.L.	0
シプロコナゾール	国産品	9	0	—	U.L.	0	シモキサニル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	316	0	—	U.L.	0		輸入品	663	0	—	0.05	0
	総 数	325	0	—	U.L.	0		総 数	664	0	—	0.05	0
シプロジニル	国産品	8	0	—	U.L.	0	シラフルオフェン	国産品	9	0	—	0.05	0
	輸入品	1386	0	—	U.L.	0		輸入品	313	0	—	0.05	0
	総 数	1394	0	—	U.L.	0		総 数	322	0	—	0.05	0
シヘキサチン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シロマジン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
シベルメリン	国産品	18	0	—	0.2	0	シンメチリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1678	68	0.01 - 0.16	0.2	0		輸入品	665	0	—	U.L.	0
	総 数	1696	68	0.01 - 0.16	0.2	0		総 数	666	0	—	U.L.	0
ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0	スウェップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	306	0	—	0.2	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	306	0	—	0.2	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	11	0	—	U.L.	0	スピノサド	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	522	0	—	U.L.	0		輸入品	659	0	—	2	0
	総 数	533	0	—	U.L.	0		総 数	660	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
スピロキサミン	国産品	1	0	—	U.L.	0	チアムリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	660	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	661	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
スピロジクロフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	チアトキサム	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	306	0	—	U.L.	0		輸入品	140	0	—	1	0
	総 数	307	0	—	U.L.	0		総 数	142	0	—	1	0
スルフエントラゾン	国産品	1	0	—	0.05	0	チオジカルブ及びメソミル	国産品	8	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	148	1	0.05	0.5	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	156	1	0.05	0.5	0
スルプロホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	チオシクラム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオファネート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	114	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	114	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
スルホテップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	15	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	363	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	378	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	6	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	10	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	10	0		総 数	19	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	662	0	—	U.L.	0		輸入品	307	0	—	U.L.	0
	総 数	663	0	—	U.L.	0		総 数	307	0	—	U.L.	0
ターバシル	国産品	4	0	—	U.L.	0	チフェンスルフロシメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	283	0	—	U.L.	0		輸入品	116	0	—	U.L.	0
	総 数	287	0	—	U.L.	0		総 数	116	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	16	0	—	0.1	0	チフルザミド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1617	0	—	0.1	0		輸入品	830	0	—	U.L.	0
	総 数	1633	0	—	0.1	0		総 数	835	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	138	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	139	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	140	0	—	U.L.	0		輸入品	282	0	—	0.05	0
	総 数	142	0	—	U.L.	0		総 数	284	0	—	0.05	0
チアクロプリド	国産品	3	0	—	5	0	デスメディファム	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	142	0	—	5	0		輸入品	664	0	—	U.L.	0
	総 数	145	0	—	5	0		総 数	668	0	—	U.L.	0
チアジニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラクロルピホス	国産品	4	0	—	0.3	0
	輸入品	662	0	—	U.L.	0		輸入品	343	0	—	0.3	0
	総 数	663	0	—	U.L.	0		総 数	347	0	—	0.3	0
チアゾピル	国産品	2	0	—	U.L.	0	テトラコナゾール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	512	0	—	U.L.	0		輸入品	1428	0	—	U.L.	0
	総 数	514	0	—	U.L.	0		総 数	1434	0	—	U.L.	0
チアベンダゾール	国産品	2	0	—	2	0	テトラジホン	国産品	5	0	—	1	0
	輸入品	139	0	—	2	0		輸入品	1425	0	—	1	0
	総 数	141	0	—	2	0		総 数	1430	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テトラメトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	11	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	355	0	—	0.2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	366	0	—	0.2	0
テニルクロール	国産品	10	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	524	0	—	U.L.	0		輸入品	291	0	—	0.2	0
	総 数	534	0	—	U.L.	0		総 数	295	0	—	0.2	0
テブコナゾール	国産品	11	0	—	U.L.	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	295	0	—	U.L.	0		輸入品	307	0	—	U.L.	0
	総 数	306	0	—	U.L.	0		総 数	307	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	2	0	—	0.02	0
	輸入品	140	0	—	0.02	0		輸入品	1431	0	—	0.02	0
	総 数	142	0	—	0.02	0		総 数	1433	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	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	147	0	—	U.L.	0		輸入品	516	0	—	U.L.	0
	総 数	153	0	—	U.L.	0		総 数	518	0	—	U.L.	0
テブフェンピラド	国産品	10	0	—	U.L.	0	トリクラミド	国産品	5	0	—	0.2	0
	輸入品	1440	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.2	0
	総 数	1450	0	—	U.L.	0		総 数	12	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	0	0	—	0.03	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	115	0	—	0.03	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	115	0	—	0.03	0
テフルトリン	国産品	14	0	—	U.L.	0	トリクロホスメチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	526	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	540	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	5	0	—	0.02	0	トリクロルホン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	147	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	152	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	0.5	0
デメトン-S-メチル	国産品	3	0	—	0.4	0	トリシクラゾール	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	315	0	—	0.4	0		輸入品	671	0	—	0.02	0
	総 数	318	0	—	0.4	0		総 数	677	0	—	0.02	0
デルタメトリン及びトラロメトリン	国産品	15	0	—	0.5	0	トリジファン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1608	2	0.01 - 0.08	0.5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1623	2	0.01 - 0.08	0.5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
テルブカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリチコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	138	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	139	0	—	U.L.	0
テルブチラジン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	136	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	137	0	—	0.05	0
テルプトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリネキサバックエチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	306	0	—	U.L.	0		輸入品	306	0	—	0.02	0
	総 数	308	0	—	U.L.	0		総 数	306	0	—	0.02	0
テルブホス	国産品	12	0	—	0.005	0	トリブホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	299	0	—	0.005	0		輸入品	343	0	—	U.L.	0
	総 数	311	0	—	0.005	0		総 数	346	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリフルスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	662	0	—	U.L.	0		輸入品	115	0	—	U.L.	0
	総 数	664	0	—	U.L.	0		総 数	115	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	14	0	—	1	0	ニテンピラム	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	149	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	163	0	—	1	0		総 数	4	0	—	1	0
トリフルムロン	国産品	2	0	—	0.02	0	ニトラピリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	139	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	141	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	5	0	—	0.05	0	ニトロタールイソ プロピル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	361	0	—	0.05	0		輸入品	342	0	—	U.L.	0
	総 数	366	0	—	0.05	0		総 数	344	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロ ビン	国産品	8	0	—	U.L.	0	ニトロフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	283	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	291	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	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	306	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	306	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリバヌロンメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ノバルロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	138	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	139	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	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	2	0		輸入品	664	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	2	0		総 数	667	0	—	U.L.	0
トリルフルアニド	国産品	2	0	—	U.L.	0	バーバン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	3	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	11	0	—	2	0	パクロプロラゾー ル	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	312	0	—	2	0		輸入品	315	0	—	U.L.	0
	総 数	323	0	—	2	0		総 数	326	0	—	U.L.	0
トルフェンピラド	国産品	5	0	—	U.L.	0	バミドチオン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	314	0	—	U.L.	0		輸入品	312	0	—	0.02	0
	総 数	319	0	—	U.L.	0		総 数	314	0	—	0.02	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	114	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	114	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	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	国産品	12	0	—	0.05	0
	輸入品	663	0	—	U.L.	0		輸入品	1448	0	—	0.05	0
	総 数	665	0	—	U.L.	0		総 数	1460	0	—	0.05	0
ナプロアニリド	国産品	6	0	—	U.L.	0	パラチオンメチル	国産品	16	0	—	1	0
	輸入品	140	0	—	U.L.	0		輸入品	1618	0	—	1	0
	総 数	146	0	—	U.L.	0		総 数	1634	0	—	1	0
ナプロバミド	国産品	7	0	—	U.L.	0	ハルフェンプロク クス	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	345	0	—	U.L.	0		輸入品	358	0	—	U.L.	0
	総 数	352	0	—	U.L.	0		総 数	368	0	—	U.L.	0
ニコスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	116	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	117	0	—	U.L.	0
二臭化エチレン	国産品	0	0	—	0.01	0	ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	308	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	308	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピオアレスリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピラフルフェンエチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	345	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	349	0	—	U.L.	0
ピオレスメリン	国産品	1	0	—	0.1	0	ピリダフェンチオン	国産品	11	0	—	0.03	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	351	0	—	0.03	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	362	0	—	0.03	0
ピコリナフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	342	0	—	U.L.	0		輸入品	298	0	—	U.L.	0
	総 数	344	0	—	U.L.	0		総 数	313	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	10	0	—	0.05	0	ピリダリル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	321	0	—	0.05	0		輸入品	662	0	—	0.02	0
	総 数	331	0	—	0.05	0		総 数	663	0	—	0.02	0
ピフェナゼート	国産品	1	0	—	2	0	ピリフェノックス	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	2	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	2	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	5	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	518	0	—	U.L.	0		輸入品	662	0	—	U.L.	0
	総 数	523	0	—	U.L.	0		総 数	663	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	7	0	—	0.4	0	ピリブチカルブ	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	1603	0	—	0.4	0		輸入品	347	0	—	U.L.	0
	総 数	1610	0	—	0.4	0		総 数	353	0	—	U.L.	0
ピベロニルブトキシド	国産品	2	0	—	8	0	ピリプロキシフェン	国産品	10	0	—	5	0
	輸入品	310	0	—	8	0		輸入品	319	0	—	5	0
	総 数	312	0	—	8	0		総 数	329	0	—	5	0
ピベロホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	ピリミカーブ	国産品	14	0	—	1	0
	輸入品	513	0	—	U.L.	0		輸入品	156	0	—	1	0
	総 数	516	0	—	U.L.	0		総 数	170	0	—	1	0
ピメトロジン	国産品	0	0	—	2	0	ピリミジフェン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	285	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	291	0	—	U.L.	0
ピラクロストロピン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリミノバックメチル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	346	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	351	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	11	0	—	0.05	0	ピリミホスメチル	国産品	16	0	—	1	0
	輸入品	298	0	—	0.05	0		輸入品	1614	0	—	1	0
	総 数	309	0	—	0.05	0		総 数	1630	0	—	1	0
ピラゾキシフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	1390	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	1395	0	—	U.L.	0
ピラゾスルフロンエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	115	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	116	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	1	0
ピラゾホス	国産品	3	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	283	0	—	0.05	0		輸入品	311	0	—	U.L.	0
	総 数	286	0	—	0.05	0		総 数	315	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	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	138	0	—	0.02	0		輸入品	347	0	—	U.L.	0
	総 数	139	0	—	0.02	0		総 数	353	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ファムフル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	17	0	—	5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1446	0	—	5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1463	0	—	5	0
ファモキサドン	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンチン	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	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
フィプロニル	国産品	4	0	—	0.002	0	フェントエート	国産品	17	0	—	0.1	0
	輸入品	865	0	—	0.002	0		輸入品	1408	0	—	0.1	0
	総 数	869	0	—	0.002	0		総 数	1425	0	—	0.1	0
フェナミホス	国産品	3	0	—	0.2	0	フェントラザミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	285	0	—	0.2	0		輸入品	662	0	—	U.L.	0
	総 数	288	0	—	0.2	0		総 数	663	0	—	U.L.	0
フェナリモル	国産品	16	0	—	0.5	0	フェンバレレート	国産品	16	0	—	0.5	0
	輸入品	342	0	—	0.5	0		輸入品	1618	2	0.01 - 0.02	0.5	0
	総 数	358	0	—	0.5	0		総 数	1634	2	0.01 - 0.02	0.5	0
フェントロチオン	国産品	18	0	—	0.5	0	フェンピロキシ メート	国産品	10	0	—	0.02	0
	輸入品	1618	0	—	0.5	0		輸入品	143	0	—	0.02	0
	総 数	1636	0	—	0.5	0		総 数	153	0	—	0.02	0
フェノキサニル	国産品	3	0	—	U.L.	0	フェンブコナゾ ール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	514	0	—	U.L.	0		輸入品	663	0	—	U.L.	0
	総 数	517	0	—	U.L.	0		総 数	667	0	—	U.L.	0
フェノキサプロ ブエチル	国産品	1	0	—	0.1	0	フェンプロパトリ ン	国産品	6	0	—	2	0
	輸入品	662	0	—	0.1	0		輸入品	1599	0	—	2	0
	総 数	663	0	—	0.1	0		総 数	1605	0	—	2	0
フェノキシカル ブ	国産品	2	0	—	0.05	0	フェンプロピモ ル フ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	283	0	—	0.05	0		輸入品	661	0	—	0.05	0
	総 数	285	0	—	0.05	0		総 数	663	0	—	0.05	0
フェンチオカル ブ	国産品	4	0	—	U.L.	0	フェンヘキサミ ド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	283	0	—	U.L.	0		輸入品	308	0	—	U.L.	0
	総 数	287	0	—	U.L.	0		総 数	309	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	3	0	—	0.02	0	フェンメディファ ム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	663	0	—	0.02	0		輸入品	138	0	—	U.L.	0
	総 数	666	0	—	0.02	0		総 数	139	0	—	U.L.	0
フェンブカル ブ	国産品	15	0	—	0.3	0	フサライド	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	504	0	—	0.3	0		輸入品	287	0	—	U.L.	0
	総 数	519	0	—	0.3	0		総 数	295	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ブタクロール	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	138	0	—	U.L.	0		輸入品	518	0	—	U.L.	0
	総 数	139	0	—	U.L.	0		総 数	526	0	—	U.L.	0
フェンアミ ドン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ブタフェナシ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	138	0	—	U.L.	0		輸入品	282	0	—	U.L.	0
	総 数	139	0	—	U.L.	0		総 数	283	0	—	U.L.	0
フェンクロ ルホス	国産品	1	0	—	0.01	0	ブタミホス	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	514	0	—	0.01	0		輸入品	362	0	—	0.05	0
	総 数	515	0	—	0.01	0		総 数	369	0	—	0.05	0
フェンスル ホチオン	国産品	12	0	—	U.L.	0	ブチレート	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	296	0	—	U.L.	0		輸入品	664	0	—	U.L.	0
	総 数	308	0	—	U.L.	0		総 数	667	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	16	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1404	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1420	0	—	0.05	0
ブピリメート	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	282	0	—	U.L.	0		輸入品	1399	0	—	U.L.	0
	総 数	285	0	—	U.L.	0		総 数	1408	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	11	0	—	0.5	0	フルスルファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	289	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	300	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フラザスルフロ	国産品	0	0	—	0.02	0	フルチアセットメ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	115	0	—	0.02	0		輸入品	309	0	—	U.L.	0
	総 数	115	0	—	0.02	0		総 数	310	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	1	0	—	0.3	0	フルトラニル	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	282	0	—	0.3	0		輸入品	296	0	—	U.L.	0
	総 数	283	0	—	0.3	0		総 数	311	0	—	U.L.	0
フラムブロップメ チル	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルトリアホール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	284	0	—	U.L.	0		輸入品	665	0	—	U.L.	0
	総 数	287	0	—	U.L.	0		総 数	668	0	—	U.L.	0
フラメピル	国産品	4	0	—	0.1	0	フルバリネート	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	1401	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	1418	0	—	U.L.	0
プリミスルフロメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	306	0	—	U.L.	0		輸入品	139	0	—	U.L.	0
	総 数	306	0	—	U.L.	0		総 数	140	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロ ン	国産品	6	0	—	2	0
	輸入品	319	0	—	U.L.	0		輸入品	348	0	—	2	0
	総 数	320	0	—	U.L.	0		総 数	354	0	—	2	0
フルアクリピリム	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルフェンビルエ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	341	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	345	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フルアジナム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	514	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	519	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミクロラック ペンチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	115	0	—	U.L.	0		輸入品	282	0	—	U.L.	0
	総 数	115	0	—	U.L.	0		総 数	284	0	—	U.L.	0
フルアズロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルメツラム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	308	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	309	0	—	U.L.	0
フルオメツロン	国産品	2	0	—	0.02	0	フルリドン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	663	0	—	0.02	0		輸入品	140	0	—	U.L.	0
	総 数	665	0	—	0.02	0		総 数	142	0	—	U.L.	0
フルキンコナゾー ル	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	342	0	—	U.L.	0		輸入品	114	0	—	0.05	0
	総 数	344	0	—	U.L.	0		総 数	114	0	—	0.05	0
フルジオキシニル	国産品	6	0	—	U.L.	0	ブレチラクロール	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	669	0	—	U.L.	0		輸入品	296	0	—	U.L.	0
	総 数	675	0	—	U.L.	0		総 数	310	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロクロラズ	国産品	1	0	—	0.05	0	プロヘキサジオン カルシウム塩	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	208	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	209	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
プロシミドン	国産品	13	0	—	5	0	プロベタンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1605	0	—	5	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1618	0	—	5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
プロスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロベナゾール	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	308	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	309	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
プロチオホス	国産品	18	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	5	0	—	2	0
	輸入品	1616	0	—	U.L.	0		輸入品	348	0	—	2	0
	総 数	1634	0	—	U.L.	0		総 数	353	0	—	2	0
プロバキサホップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	138	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	139	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	281	0	—	U.L.	0		輸入品	167	0	—	U.L.	0
	総 数	283	0	—	U.L.	0		総 数	168	0	—	U.L.	0
プロバジン	国産品	1	0	—	0.1	0	プロメトリン	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	663	0	—	0.1	0		輸入品	284	0	—	0.1	0
	総 数	664	0	—	0.1	0		総 数	288	0	—	0.1	0
プロバニル	国産品	4	0	—	0.1	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	311	0	—	0.1	0		輸入品	114	0	—	U.L.	0
	総 数	315	0	—	0.1	0		総 数	114	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロモブチド	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	828	0	—	U.L.	0		輸入品	284	0	—	U.L.	0
	総 数	829	0	—	U.L.	0		総 数	292	0	—	U.L.	0
プロバモカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロモプロピレート	国産品	4	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1251	0	—	0.5	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	1255	0	—	0.5	0
プロバルギット	国産品	3	0	—	3	0	プロモホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	666	0	—	3	0		輸入品	513	0	—	U.L.	0
	総 数	669	0	—	3	0		総 数	515	0	—	U.L.	0
プロピコナゾール	国産品	15	0	—	0.05	0	プロモホスエチル	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	1436	0	—	0.05	0		輸入品	664	0	—	0.05	0
	総 数	1451	0	—	0.05	0		総 数	670	0	—	0.05	0
プロピザミド	国産品	7	0	—	0.1	0	フロラスラム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1252	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1259	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロヒドロジャス モン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ヘキサクロロベン ゼン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	662	0	—	0.01	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	663	0	—	0.01	0
プロファム	国産品	1	0	—	N.D.	0	ヘキサコナゾー ル	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	511	0	—	N.D.	0		輸入品	672	0	—	0.02	0
	総 数	512	0	—	N.D.	0		総 数	677	0	—	0.02	0
プロフェノホス	国産品	5	0	—	0.05	0	ヘキサジノン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1594	0	—	0.05	0		輸入品	663	0	—	U.L.	0
	総 数	1599	0	—	0.05	0		総 数	666	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準



農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	145	0	—	0.02	0		輸入品	663	0	—	U.L.	0
	総 数	150	0	—	0.02	0		総 数	665	0	—	U.L.	0
ヘキシチアゾクス	国産品	8	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	323	0	—	U.L.	0		輸入品	512	0	—	U.L.	0
	総 数	331	0	—	U.L.	0		総 数	514	0	—	U.L.	0
ペナラキシル	国産品	3	0	—	0.05	0	ペンフレセート	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	322	0	—	0.05	0		輸入品	316	0	—	U.L.	0
	総 数	325	0	—	0.05	0		総 数	324	0	—	U.L.	0
ペノキサコール	国産品	2	0	—	U.L.	0	ホキシム	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	282	0	—	U.L.	0		輸入品	665	0	—	0.02	0
	総 数	284	0	—	U.L.	0		総 数	670	0	—	0.02	0
ペノミル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	12	0	—	0.5	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	307	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	319	0	—	0.5	0
ヘプタクロル	国産品	5	0	—	0.03	0	ボスカリド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	243	0	—	0.03	0		輸入品	139	0	—	U.L.	0
	総 数	248	0	—	0.03	0		総 数	141	0	—	U.L.	0
ペプレート	国産品	1	0	—	0.1	0	ホスチアゼート	国産品	9	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	355	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	364	0	—	0.1	0
ベルメトリン	国産品	18	1	0.1	3	0	ホスファミン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1665	54	0.01 - 0.21	3	0		輸入品	341	0	—	U.L.	0
	総 数	1683	55	0.01 - 0.21	3	0		総 数	344	0	—	U.L.	0
ペンコナゾール	国産品	4	0	—	0.05	0	ホスメット	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	288	0	—	0.05	0		輸入品	321	0	—	1	0
	総 数	292	0	—	0.05	0		総 数	325	0	—	1	0
ペンシクロン	国産品	10	0	—	0.2	0	ホノホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	350	0	—	0.2	0		輸入品	340	0	—	U.L.	0
	総 数	360	0	—	0.2	0		総 数	341	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	664	0	—	0.1	0		輸入品	306	0	—	U.L.	0
	総 数	670	0	—	0.1	0		総 数	306	0	—	U.L.	0
ペンスルフロメ チル	国産品	2	0	—	0.02	0	ホルクロルフェ ニューロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	118	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	120	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ペンゾピシクロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ホルベット	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ペンゾフェナップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	ホルモチオン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	140	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	142	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.02	0
ペンダイオカルブ	国産品	13	0	—	U.L.	0	ホレート	国産品	1	0	—	0.3	0
	輸入品	299	0	—	U.L.	0		輸入品	1385	0	—	0.3	0
	総 数	312	0	—	U.L.	0		総 数	1386	0	—	0.3	0
ペンディメタリン	国産品	15	0	—	U.L.	0	マイレックス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	323	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	338	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
マラチオン	国産品	18	0	—	8	0	メコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1620	0	—	8	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1638	0	—	8	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	15	0	—	1	0	メスルフロンメチ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1403	2	0.011 - 0.015	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1418	2	0.011 - 0.015	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ミルベメクテン	国産品	1	0	—	0.02	0	メトプレ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	138	0	—	0.02	0		輸入品	662	0	—	U.L.	0
	総 数	139	0	—	0.02	0		総 数	664	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	1	0	—	0.05	0	メトミノストロピ ン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	314	0	—	0.05	0		輸入品	282	0	—	U.L.	0
	総 数	315	0	—	0.05	0		総 数	286	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	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	306	0	—	U.L.	0		輸入品	354	0	—	U.L.	0
	総 数	306	0	—	U.L.	0		総 数	364	0	—	U.L.	0
メタアルデヒド	国産品	1	0	—	1	0	メトリブジ ン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	666	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	672	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	511	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	512	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
メタバズチアズ ロン	国産品	6	0	—	U.L.	0	メパニピリ ム	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	667	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	673	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
メタミドホス	国産品	11	0	—	0.5	0	メビンホ ス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1604	5	0.01 - 0.26	0.5	0		輸入品	286	0	—	U.L.	0
	総 数	1615	5	0.01 - 0.26	0.5	0		総 数	287	0	—	U.L.	0
メタミロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	メフェナセ ット	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	325	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	339	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサ ム	国産品	5	0	—	2	0	メフェンピルジ エチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	358	5	0.01 - 0.06	2	0		輸入品	662	0	—	U.L.	0
	総 数	363	5	0.01 - 0.06	2	0		総 数	663	0	—	U.L.	0
メチオカル ブ	国産品	10	0	—	0.05	0	メプロニ ル	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.05	0		輸入品	526	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.05	0		総 数	542	0	—	U.L.	0
メチダチ オン	国産品	11	0	—	0.1	0	モノクロト ホス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	1604	0	—	0.1	0		輸入品	667	0	—	0.05	0
	総 数	1615	0	—	0.1	0		総 数	668	0	—	0.05	0
メチルダイ ムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	モノリニ ュロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	139	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	141	0	—	0.05	0
メトキシク ロール	国産品	2	0	—	0.01	0	モリネ ート	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	664	0	—	0.01	0		輸入品	343	0	—	0.02	0
	総 数	666	0	—	0.01	0		総 数	346	0	—	0.02	0
メトキシフェ ノジド	国産品	2	0	—	5	0	ラクトフェ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	140	0	—	5	0		輸入品	511	0	—	U.L.	0
	総 数	142	0	—	5	0		総 数	512	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
リニュロン	国産品	4	0	—	0.2	0	しょうが						
	輸入品	663	0	—	0.2	0							
	総 数	667	0	—	0.2	0							
ルフエスロン	国産品	5	0	—	0.02	0	BHC	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	670	0	—	0.02	0		輸入品	764	117	0.002 - 0.29	U.L.	39
	総 数	675	0	—	0.02	0		総 数	781	117	0.002 - 0.29	U.L.	39
レスメトリン	国産品	1	0	—	0.1	0	γ-BHC	国産品	4	0	—	0.01	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	71	17	0.003 - 0.063	0.01	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	75	17	0.003 - 0.063	0.01	0
レナシル	国産品	10	0	—	0.3	0	2, 4-D	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	326	0	—	0.3	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	336	0	—	0.3	0		総 数	23	0	—	0.05	0
							DCIP	国産品	0	0	—	1	0
						輸入品		1	0	—	1	0	
						総 数		1	0	—	1	0	
							DDT	国産品	16	0	—	0.3	0
						輸入品		14	0	—	0.3	0	
						総 数		30	0	—	0.3	0	
							EPN	国産品	15	0	—	0.1	0
						輸入品		129	0	—	0.1	0	
						総 数		144	0	—	0.1	0	
							EPTC	国産品	1	0	—	0.1	0
						輸入品		23	0	—	0.1	0	
						総 数		24	0	—	0.1	0	
							レプトホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
						輸入品		0	0	—	U.L.	0	
						総 数		2	0	—	U.L.	0	
							MCPB	国産品	1	0	—	U.L.	0
						輸入品		24	0	—	U.L.	0	
						総 数		25	0	—	U.L.	0	
							XMC	国産品	7	0	—	U.L.	0
						輸入品		38	0	—	U.L.	0	
						総 数		45	0	—	U.L.	0	
							アイオキシニル	国産品	1	0	—	0.1	0
						輸入品		22	0	—	0.1	0	
						総 数		23	0	—	0.1	0	
							アクリナトリン	国産品	10	0	—	U.L.	0
						輸入品		40	0	—	U.L.	0	
						総 数		50	0	—	U.L.	0	
							アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
						輸入品		35	0	—	U.L.	0	
						総 数		35	0	—	U.L.	0	
							アザメチホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
						輸入品		24	0	—	U.L.	0	
						総 数		25	0	—	U.L.	0	
							アシフルオルフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
						輸入品		23	0	—	U.L.	0	
						総 数		24	0	—	U.L.	0	

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アシベンゾラー S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	アレスリン	国産品	5	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	19	0	—	U.L.	0
アジンホスエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	4	0	—	0.5	0	イサゾホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	109	3	0.01 - 0.03	0.5	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	113	3	0.01 - 0.03	0.5	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	8	0	—	0.1	0	イソウロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	40	0	—	0.1	0		輸入品	36	0	—	0.02	0
	総 数	48	0	—	0.1	0		総 数	37	0	—	0.02	0
アセトクロール	国産品	4	0	—	U.L.	0	イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	93	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	97	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	10	0	—	0.1	0	イソキサチオン	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	40	0	—	0.1	0
	総 数	20	0	—	0.1	0		総 数	47	0	—	0.1	0
アゾキシストロピ ン	国産品	4	0	—	0.04	0	イソキサフルト ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	108	0	—	0.04	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	112	0	—	0.04	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	9	0	—	0.02	0	イソフェンホス	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	87	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	96	0	—	0.02	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	イソプロカルブ	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	95	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	108	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	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	0.01	0		輸入品	118	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.01	0		総 数	124	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	11	0	—	0.01	0	イプロジオン	国産品	10	0	—	5	0
	輸入品	109	0	—	0.01	0		輸入品	5	0	—	5	0
	総 数	120	0	—	0.01	0		総 数	15	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	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.01	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.01	0		総 数	31	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	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	110	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	122	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	6	0	—	0.05	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	40	0	—	0.05	0		輸入品	22	0	—	0.05	0
	総 数	46	0	—	0.05	0		総 数	22	0	—	0.05	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	14	0	—	0.06	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	41	0	—	0.06	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.06	0		総 数	35	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフェンプロク ス	国産品	9	0	—	2	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	2	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	2	0
イマザリル	国産品	4	0	—	0.02	0	エトフメゼート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.02	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.02	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
イミダクロプリド	国産品	8	0	—	0.1	0	エトプロホス	国産品	15	0	—	0.005	0
	輸入品	27	0	—	0.1	0		輸入品	130	0	—	0.005	0
	総 数	35	0	—	0.1	0		総 数	145	0	—	0.005	0
イミベンコナゾー ル	国産品	5	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
インドキサカルブ	国産品	7	0	—	0.1	0	エトリムホス	国産品	11	0	—	0.2	0
	輸入品	107	0	—	0.1	0		輸入品	33	0	—	0.2	0
	総 数	114	0	—	0.1	0		総 数	44	0	—	0.2	0
ウニコナゾールP	国産品	7	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	13	0	—	U.L.	0	塩酸ホルメタネー ト	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エタメツルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	8	0	—	0.5	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	118	0	—	0.5	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	126	0	—	0.5	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドリン	国産品	5	0	—	0.01	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.01	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.01	0
エチオフェンカル ブ	国産品	6	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
エチオン	国産品	13	0	—	0.3	0	オキサジキシル	国産品	7	0	—	5	0
	輸入品	128	0	—	0.3	0		輸入品	8	0	—	5	0
	総 数	141	0	—	0.3	0		総 数	15	0	—	5	0
エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0	オキサジクロメホ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	34	0	—	0.02	0		輸入品	34	0	—	0.02	0
	総 数	34	0	—	0.02	0		総 数	34	0	—	0.02	0
エディフェンホス	国産品	15	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	0.1	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	0.1	0
エトキサゾール	国産品	6	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキシフルオル フェン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	22	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
オキシポコナゾール フルマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	5	0	—	0.03	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.03	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.03	0
オメトエート	国産品	2	0	—	1	0	キノメチオナート	国産品	5	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	0.3	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	7	0	—	0.3	0
オリザリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	キノメチオネート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
オルトフェニル フェノール	国産品	0	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	9	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	5	0
カズサホス	国産品	12	0	—	0.1	0	キントゼン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	30	0	—	0.1	0		輸入品	116	0	—	0.02	0
	総 数	42	0	—	0.1	0		総 数	122	0	—	0.02	0
カフェンストール	国産品	4	0	—	U.L.	0	クマホス	国産品	2	0	—	N.D.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	N.D.	0
カブタホール	国産品	3	0	—	N.D.	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	N.D.	0		輸入品	25	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	N.D.	0		総 数	25	0	—	0.02	0
カルバリル	国産品	13	0	—	2	0	クレスキシムメチル	国産品	12	0	—	0.3	0
	輸入品	47	0	—	2	0		輸入品	115	0	—	0.3	0
	総 数	60	0	—	2	0		総 数	127	0	—	0.3	0
カルフェントラゾン エチル	国産品	4	0	—	U.L.	0	クロキントセットメ キシル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
カルプロパミド	国産品	2	0	—	0.1	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.1	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.1	0		総 数	23	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	1	0	—	3	0	クロジナホップ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	46	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	3	0		総 数	46	0	—	0.02	0
カルボフェノチオン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	2	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	5	0	—	0.02	0
	輸入品	37	0	—	0.5	0		輸入品	26	0	—	0.02	0
	総 数	47	0	—	0.5	0		総 数	31	0	—	0.02	0
キザロホップエチル	国産品	4	0	—	0.1	0	クロフェンセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キナルホス	国産品	12	0	—	0.05	0	クロフェンテジン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	128	0	—	0.05	0		輸入品	35	0	—	0.02	0
	総 数	140	0	—	0.05	0		総 数	36	0	—	0.02	0
キノキシフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0	クロブロッツ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロマゾン	国産品	4	0	—	0.05	0	クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	27	0	—	0.05	0		輸入品	34	0	—	0.05	0
	総 数	31	0	—	0.05	0		総 数	34	0	—	0.05	0
クロマフェノジド	国産品	7	0	—	0.1	0	クロルフルアズロン	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	37	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	44	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	2	0
クロメブロップ	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	35	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロランスラムメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルブロファム	国産品	14	0	—	0.05	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.05	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	0.05	0
クロリダゾン	国産品	2	0	—	0.1	0	クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	26	0	—	0.1	0		輸入品	34	0	—	0.01	0
	総 数	28	0	—	0.1	0		総 数	34	0	—	0.01	0
クロリムロンエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	14	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	0	0	—	0.05	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.05	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.05	0
クロルタールジメチル	国産品	5	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	9	0	—	0.05	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.05	0
クロルデン	国産品	0	0	—	0.01	0	クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.01	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.01	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.02	0
クロルピリホス	国産品	16	0	—	0.01	0	サリチオン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	130	0	—	0.01	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	146	0	—	0.01	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
クロルピリホスメチル	国産品	13	0	—	0.03	0	シアゾファミド	国産品	5	0	—	0.7	0
	輸入品	128	0	—	0.03	0		輸入品	27	0	—	0.7	0
	総 数	141	0	—	0.03	0		総 数	32	0	—	0.7	0
クロルフェナピル	国産品	13	0	—	0.1	0	シアナジン	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	121	0	—	0.1	0		輸入品	37	0	—	0.05	0
	総 数	134	0	—	0.1	0		総 数	42	0	—	0.05	0
4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	1	0	—	0.02	0	シアノフェンホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
クロルフェンソン	国産品	0	0	—	0.01	0	シアノホス	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	35	0	—	0.01	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	35	0	—	0.01	0		総 数	49	0	—	0.05	0
クロルフェンピンホス	国産品	11	0	—	0.5	0	ジアリホール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジウロン	国産品	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	0	0	—	0.01	0
	輸入品	36	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	37	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.01	0
ジエトフェンカル ブ	国産品	15	0	—	5	0	ジコホール	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	46	0	—	5	0		輸入品	39	0	—	0.02	0
	総 数	61	0	—	5	0		総 数	47	0	—	0.02	0
ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジスルホトン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	36	0	—	0.1	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	39	0	—	0.1	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジチオビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	0.05	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.05	0
ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
ジクロスラム	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	0.2	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.2	0
ジクロフェンチオ ン	国産品	8	0	—	0.03	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	37	0	—	0.03	0		輸入品	24	0	—	0.05	0
	総 数	45	0	—	0.03	0		総 数	24	0	—	0.05	0
ジクロトラゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	16	0	—	0.5	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	118	0	—	0.5	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	134	0	—	0.5	0
ジクロフルアニド	国産品	1	0	—	15	0	シハロホップブチ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	15	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	15	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
シクロプロトリン	国産品	3	0	—	0.02	0	ジフェナミド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	0.02	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	0.02	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチ ル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	11	0	—	0.05	0
ジクロラン	国産品	6	0	—	U.L.	0	ジフェノコナゾー ル	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	100	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	108	0	—	U.L.	0
ジクロルプロップ	国産品	1	0	—	0.05	0	ジフェンゾコート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	23	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	24	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジクロルボス及び ナレド	国産品	11	0	—	0.1	0	シフルトリン	国産品	13	0	—	0.02	0
	輸入品	23	0	—	0.1	0		輸入品	125	0	—	0.02	0
	総 数	34	0	—	0.1	0		総 数	138	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
シフルフェナミド	国産品	7	0	—	U.L.	0	シメトリン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	2	0	—	0.002	0	ジメピペレート	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.002	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	0.002	0		総 数	42	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	0	0	—	0.05	0
	輸入品	38	0	—	0.5	0		輸入品	34	0	—	0.05	0
	総 数	43	0	—	0.5	0		総 数	34	0	—	0.05	0
シプロコナゾール	国産品	7	0	—	U.L.	0	シラフルオフェン	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.05	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.05	0
シプロジニル	国産品	7	0	—	U.L.	0	シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	118	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	125	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	15	0	—	0.03	0	スウェップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	129	0	—	0.03	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジベレリン	国産品	1	0	—	0.2	0	スピノサド	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	22	0	—	0.2	0		輸入品	34	0	—	0.02	0
	総 数	23	0	—	0.2	0		総 数	34	0	—	0.02	0
シマジン	国産品	7	0	—	U.L.	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	8	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	スルプロホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ジメチビン	国産品	5	0	—	0.04	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.04	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.04	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	1	0	—	0.2	0	スルホテップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	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	28	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	6	0	—	0.01	0	ターバシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	0.01	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.01	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
ジメトエート	国産品	12	0	—	1	0	ダイアジノン	国産品	16	0	—	0.1	0
	輸入品	117	0	—	1	0		輸入品	130	0	—	0.1	0
	総 数	129	0	—	1	0		総 数	146	0	—	0.1	0
ジメトモルフ	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	36	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.05	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラジホン	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	108	0	—	1	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	115	0	—	1	0
チアクロブリド	国産品	7	0	—	U.L.	0	テニルクロール	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	38	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	10	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	54	0	—	U.L.	0
チアゾピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.02	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	27	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	6	0	—	0.02	0
	輸入品	25	0	—	2	0		輸入品	30	0	—	0.02	0
	総 数	27	0	—	2	0		総 数	36	0	—	0.02	0
チアトキサム	国産品	6	0	—	0.02	0	テブフェンピラド	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.02	0		輸入品	117	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.02	0		総 数	128	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	5	0	—	0.5	0	テフルトリン	国産品	15	0	—	0.1	0
	輸入品	30	0	—	0.5	0		輸入品	32	0	—	0.1	0
	総 数	35	0	—	0.5	0		総 数	47	0	—	0.1	0
チオベンカルブ	国産品	14	0	—	0.2	0	テフルベンズロン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	33	0	—	0.2	0		輸入品	27	0	—	0.1	0
	総 数	47	0	—	0.2	0		総 数	28	0	—	0.1	0
チオメトン	国産品	12	0	—	0.1	0	デメトン-S-メ チル	国産品	3	0	—	0.4	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	22	0	—	0.4	0
	総 数	16	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	14	0	—	0.5	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	124	0	—	0.5	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	138	0	—	0.5	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	テルプトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
チフルザミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	14	0	—	0.005	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.005	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.005	0
テクナゼン	国産品	4	0	—	0.05	0	トラルコキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	0.05	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.05	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	12	0	—	0.1	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.1	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	0.1	0
テトラクロルピ ンホス	国産品	7	0	—	0.3	0	トリアジメホン	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	29	0	—	0.3	0		輸入品	43	0	—	0.1	0
	総 数	36	0	—	0.3	0		総 数	50	0	—	0.1	0
テトラコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0	トリアスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	111	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	115	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリアゾホス	国産品	4	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	108	0	—	0.02	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	112	0	—	0.02	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	4	0	—	0.1	0	トリベスロンメチ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.1	0		総 数	2	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	12	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	48	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	60	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	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	0.03	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.03	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
トリクロホスメチ ル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
トリクロルホン	国産品	2	0	—	0.5	0	1-ナフタレン酢 酸	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.1	0
トリシクラゾール	国産品	6	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	38	0	—	0.02	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.02	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
トリチコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ナブプロアニリド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
トリデモルフ	国産品	1	0	—	0.05	0	ナブプロバミド	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.05	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.05	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
トリネキサバック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0	二臭化エチレン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	23	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	23	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.01	0
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニトロタールイン プロピル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ノバルロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.05	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.05	0
トリフルミゾール	国産品	10	0	—	1	0	ノルフルラゾン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	1	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	1	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	バクトプロラゾー ル	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.02	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.02	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	9	0	—	0.05	0	バミドチオン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	36	0	—	0.05	0		輸入品	22	0	—	0.05	0
	総 数	45	0	—	0.05	0		総 数	23	0	—	0.05	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	7	0	—	U.L.	0	パラチオン	国産品	12	0	—	0.05	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	114	0	—	0.05	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	126	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
パラチオンメチル	国産品	15	0	—	1	0	ピラフルフェンエチル	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	130	0	—	1	0		輸入品	29	0	—	0.1	0
	総 数	145	0	—	1	0		総 数	34	0	—	0.1	0
ハルフェンブロックス	国産品	9	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチオン	国産品	13	0	—	0.03	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.03	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.03	0
ハロキシホップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
ハロスルフロメチル	国産品	1	0	—	0.02	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	23	0	—	0.02	0		輸入品	34	0	—	0.02	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	34	0	—	0.02	0
ピオレスメトリン	国産品	1	0	—	0.1	0	ピリフェノックス	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	10	0	—	0.05	0	ピリブチカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.05	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	0.05	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピリプロキシフェン	国産品	9	0	—	0.1	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.1	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	0.1	0
ピフェントリン	国産品	10	0	—	0.1	0	ピリミカーブ	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	127	0	—	0.1	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	137	0	—	0.1	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
ピベロニルプトキシド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミジフェン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	0.05	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.05	0
ピベロホス	国産品	6	0	—	U.L.	0	ピリミノバックメチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	12	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	15	0	—	1	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	130	0	—	1	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	145	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	6	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	118	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	124	0	—	0.05	0
ピラズスルフロエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピロキロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
ピラゾホス	国産品	6	0	—	0.05	0	ピンクロゾリン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	0.05	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.05	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
ピラゾリネート	国産品	1	0	—	0.02	0	フィブロニル	国産品	5	0	—	0.01	0
	輸入品	24	0	—	0.02	0		輸入品	40	0	—	0.01	0
	総 数	25	0	—	0.02	0		総 数	45	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェナミホス	国産品	4	0	—	0.04	0	フェンバレレート	国産品	15	0	—	0.5	0
	輸入品	38	0	—	0.04	0		輸入品	130	0	—	0.5	0
	総 数	42	0	—	0.04	0		総 数	145	0	—	0.5	0
フェナリモル	国産品	14	0	—	0.5	0	フェンピロキシメート	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	32	0	—	0.5	0		輸入品	25	0	—	0.02	0
	総 数	46	0	—	0.5	0		総 数	29	0	—	0.02	0
フェニトロチオン	国産品	16	0	—	0.5	0	フェンブコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	130	0	—	0.5	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	146	0	—	0.5	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	127	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	138	0	—	U.L.	0
フェノキサプロブエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	34	0	—	0.1	0		輸入品	38	0	—	0.05	0
	総 数	34	0	—	0.1	0		総 数	43	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	2	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	0.05	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.05	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
フェノチオカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0	フェンメディファム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
フェトリン	国産品	4	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	0.02	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.02	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
フェンブカルブ	国産品	13	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	0.3	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	0.3	0		総 数	33	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	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
フェンアミドン	国産品	0	0	—	0.02	0	ブタミホス	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	0.02	0		輸入品	34	0	—	0.05	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	45	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	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.01	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.01	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	10	0	—	U.L.	0	ブピリメート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	16	0	—	U.L.	0	ブプロフェジン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	118	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	134	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	16	0	—	0.1	0	フラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	127	0	—	0.1	0		輸入品	23	0	—	0.02	0
	総 数	143	0	—	0.1	0		総 数	23	0	—	0.02	0
フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラチオカルブ	国産品	3	0	—	0.3	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.3	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
フラメピル	国産品	1	0	—	0.1	0	フルフェノクスロ ン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	29	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	30	0	—	0.1	0
プリミスルフロメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	0.02	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.02	0
フリラゾール	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	25	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルメツラム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	1	0	—	0.5	0	フルリドン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	0.5	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.5	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルロキシピル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	35	0	—	0.02	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	24	0	—	0.05	0
フルオルイミド	国産品	4	0	—	0.04	0	ブレチラクロール	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.04	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.04	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
フルキンコナゾー ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ブロクロラズ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
フルジオキシニル	国産品	8	0	—	0.02	0	プロシミドン	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	37	0	—	0.02	0		輸入品	123	0	—	0.02	0
	総 数	45	0	—	0.02	0		総 数	134	0	—	0.02	0
フルシトリネート	国産品	16	0	—	0.5	0	プロスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	127	0	—	0.5	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	143	0	—	0.5	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
フルシラゾール	国産品	6	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	16	0	—	1	0
	輸入品	124	0	—	U.L.	0		輸入品	130	0	—	1	0
	総 数	130	0	—	U.L.	0		総 数	146	0	—	1	0
フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	14	0	—	2	0	プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	2	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	2	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	16	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	126	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	0.1	0
	総 数	142	0	—	U.L.	0		総 数	32	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	3	0	—	U.L.	0	プロモホスエチル	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.05	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.05	0
プロバルギット	国産品	6	0	—	U.L.	0	フロラスラム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	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
プロビコナゾール	国産品	11	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	114	0	—	0.05	0		輸入品	35	0	—	0.01	0
	総 数	125	0	—	0.05	0		総 数	36	0	—	0.01	0
プロビザミド	国産品	9	0	—	0.1	0	ヘキサコナゾール	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	93	0	—	0.1	0		輸入品	38	0	—	0.02	0
	総 数	102	0	—	0.1	0		総 数	46	0	—	0.02	0
プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0	ヘキサジノン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	N.D.	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	N.D.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
プロフェノホス	国産品	9	0	—	0.05	0	ヘキサフルムロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	126	0	—	0.05	0		輸入品	27	0	—	0.02	0
	総 数	135	0	—	0.05	0		総 数	28	0	—	0.02	0
プロベタンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキシチアゾクス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
プロベナゾール	国産品	2	0	—	0.1	0	ベナラキシル	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	27	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	31	0	—	0.05	0
プロボキスル	国産品	7	0	—	2	0	ベノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	2	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	2	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
プロマシル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ヘブタクロル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
プロメカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	ベルメトリン	国産品	16	0	—	3	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	130	0	—	3	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	146	0	—	3	0
プロメトリン	国産品	6	0	—	0.05	0	ペンコナゾール	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	38	0	—	0.05	0		輸入品	38	0	—	0.05	0
	総 数	44	0	—	0.05	0		総 数	45	0	—	0.05	0
プロモキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ペンシクロン	国産品	5	0	—	1	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	1	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	1	0
プロモブチド	国産品	9	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.1	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	0.1	0
プロモプロピレート	国産品	6	0	—	0.5	0	ペンスルフロンメチル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	95	0	—	0.5	0		輸入品	25	0	—	0.02	0
	総 数	101	0	—	0.5	0		総 数	26	0	—	0.02	0
プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンゾビシクロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ベンゾフェナップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホルモチオン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.02	0
ベンダイオカルブ	国産品	13	0	—	U.L.	0	ホレート	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	45	0	—	U.L.	0		輸入品	115	0	—	0.05	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	117	0	—	0.05	0
ペンディメタリン	国産品	14	0	—	U.L.	0	マイレックス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	マラチオン	国産品	16	0	—	0.5	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	130	0	—	0.5	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	146	0	—	0.5	0
ペンフルラリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	12	0	—	0.03	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	125	0	—	0.03	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	137	0	—	0.03	0
ペンフレセート	国産品	6	0	—	U.L.	0	ミルベメクテン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.02	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.02	0
ホキシム	国産品	3	0	—	0.02	0	メカルバム	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	34	0	—	0.02	0		輸入品	24	0	—	0.05	0
	総 数	37	0	—	0.02	0		総 数	26	0	—	0.05	0
ホサロン	国産品	13	0	—	0.5	0	メコプロップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	0.5	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	0.5	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
ボスカリド	国産品	1	0	—	0.05	0	メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	0.05	0		輸入品	24	0	—	0.05	0
	総 数	25	0	—	0.05	0		総 数	24	0	—	0.05	0
ホスチアゼート	国産品	12	0	—	0.2	0	メタバズチアズ ロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.2	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.2	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
ホスファミドン	国産品	6	0	—	0.2	0	メタミドホス	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	29	0	—	0.2	0		輸入品	127	0	—	0.05	0
	総 数	35	0	—	0.2	0		総 数	138	0	—	0.05	0
ホスメット	国産品	9	0	—	1	0	メタミトロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	7	0	—	2	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	2	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	43	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	8	0	—	0.05	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.05	0
ホルクロルフェ ニユロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メチダチオン	国産品	13	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	128	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	141	0	—	0.1	0
ホルベット	国産品	3	0	—	U.L.	0	メトキシクロール	国産品	6	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	0.01	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準



農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メキシフェノジド	国産品	2	0	—	0.1	0	ルフェヌロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	25	0	—	0.1	0		輸入品	36	0	—	0.02	0
	総数	27	0	—	0.1	0		総数	37	0	—	0.02	0
メスルフロメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	8	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	0.3	0
	総数	2	0	—	U.L.	0		総数	35	0	—	0.3	0
メトプレン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	34	0	—	U.L.	0							
	総数	34	0	—	U.L.	0							
メミノストロピン	国産品	5	0	—	U.L.	0							
	輸入品	37	0	—	U.L.	0							
	総数	42	0	—	U.L.	0							
メトラクロール	国産品	9	0	—	0.1	0							
	輸入品	31	0	—	0.1	0							
	総数	40	0	—	0.1	0							
メトリブジン	国産品	3	0	—	0.5	0							
	輸入品	34	0	—	0.5	0							
	総数	37	0	—	0.5	0							
メトルカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0							
	輸入品	0	0	—	U.L.	0							
	総数	1	0	—	U.L.	0							
メビンホス	国産品	2	0	—	0.1	0							
	輸入品	36	0	—	0.1	0							
	総数	38	0	—	0.1	0							
メフェナセット	国産品	12	0	—	U.L.	0							
	輸入品	27	0	—	U.L.	0							
	総数	39	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	34	0	—	U.L.	0							
	総数	34	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	15	0	—	U.L.	0							
	輸入品	29	0	—	U.L.	0							
	総数	44	0	—	U.L.	0							
モノクロトホス	国産品	5	0	—	0.05	0							
	輸入品	38	0	—	0.05	0							
	総数	43	0	—	0.05	0							
モノリニューロン	国産品	0	0	—	0.05	0							
	輸入品	25	0	—	0.05	0							
	総数	25	0	—	0.05	0							
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0							
	輸入品	27	0	—	0.02	0							
	総数	27	0	—	0.02	0							
ラクトフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0							
	輸入品	24	0	—	U.L.	0							
	総数	26	0	—	U.L.	0							
リニューロン	国産品	5	0	—	0.2	0							
	輸入品	37	0	—	0.2	0							
	総数	42	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
未成熟えんどう							アザconaゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
								輸入品	83	0	—	U.L.	0
								総 数	85	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	6	0	—	0.2	0	アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	58	0	—	0.2	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	0.2	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	2	0	—	1	0	アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	21	0	—	1	0		輸入品	49	0	—	0.1	0
	総 数	23	0	—	1	0		総 数	49	0	—	0.1	0
2, 4-D	国産品	3	0	—	0.05	0	アシベンゾラール-S-メチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	59	0	—	0.05	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	0.05	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
DBEDC	国産品	0	0	—	5	0	アジムスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	3	0	—	0.02	0
DCIP	国産品	1	0	—	1	0	アシュラム	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	3	0	—	0.2	0
DDT	国産品	8	0	—	0.2	0	アジンホスエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	0.2	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	11	0	—	U.L.	0	アジンホスメチル	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	261	0	—	U.L.	0		輸入品	177	0	—	0.5	0
	総 数	272	0	—	U.L.	0		総 数	179	0	—	0.5	0
EPTC	国産品	1	0	—	0.1	0	アセタミプリド	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	42	0	—	0.1	0		輸入品	58	2	0.05 - 0.07	5	0
	総 数	43	0	—	0.1	0		総 数	60	2	0.05 - 0.07	5	0
レプトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	アセトクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	148	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	150	0	—	U.L.	0
MCPA	国産品	2	0	—	0.1	0	アセフェート	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	34	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	37	0	—	0.1	0
MCPB	国産品	1	0	—	0.06	0	アゾキシストロビン	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	52	0	—	0.06	0		輸入品	196	1	0.04	2	0
	総 数	53	0	—	0.06	0		総 数	199	1	0.04	2	0
MPMC	国産品	1	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	9	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
XMC	国産品	5	0	—	U.L.	0	アトラジン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	92	0	—	U.L.	0		輸入品	139	0	—	0.02	0
	総 数	97	0	—	U.L.	0		総 数	145	0	—	0.02	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	アニロホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	0.1	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	0.1	0		総 数	91	0	—	U.L.	0
アクリナトリン	国産品	6	0	—	0.3	0	アバメクチン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	121	0	—	0.3	0		輸入品	53	0	—	0.1	0
	総 数	127	0	—	0.3	0		総 数	54	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
アミトラズ	国産品	1	0	—	0.05	0	イソキサジフェン エチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
アミノカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソキサチオン	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	67	0	—	0.1	0
アメトリン	国産品	6	0	—	U.L.	0	イソキサフルトール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	7	0	—	U.L.	0	イソシニコメロン 酸ニプロビル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	206	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	213	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アラニカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	イソフェンホス	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	1	0	—	0.01	0	イソプロカルブ	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.01	0		輸入品	180	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.01	0		総 数	187	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0	イソプロチオラン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	260	2	0.02 - 0.06	U.L.	2
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	264	2	0.02 - 0.06	U.L.	2
アルジカルブ	国産品	3	0	—	0.05	0	イソプロツロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アルドキシカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソプロバリン	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
アルドリン及び ディルドリン	国産品	8	0	—	N.D.	0	イナベンフィド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	90	0	—	N.D.	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	N.D.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	イブロジオン	国産品	4	0	—	25	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	25	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	25	0
アロキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	イブロバリカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	3	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	イブロベンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	181	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	183	0	—	U.L.	0
イサゾホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	88	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	0.05	0
	総 数	90	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	0.05	0
イソウロン	国産品	1	0	—	0.02	0	イマザピックアン モニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イソカルボホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	0.1	0	エチプロール	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	49	0	—	0.1	0		輸入品	32	0	—	0.02	0
	総 数	49	0	—	0.1	0		総 数	33	0	—	0.02	0
イマザリル	国産品	2	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	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	59	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
イマゼタピルア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	0.1	0	エディフェンホス	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	108	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	118	0	—	U.L.	0
イマズスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	109	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	114	0	—	U.L.	0
イミダクロプリ ド	国産品	1	0	—	0.5	0	エトキシキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	61	3	0.01 - 0.03	0.5	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	62	3	0.01 - 0.03	0.5	0		総 数	2	0	—	0.05	0
イミプロトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
イミベンコナゾ ール	国産品	3	0	—	U.L.	0	エトフェンブロッ クス	国産品	6	0	—	2	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	2	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	2	0
インダノファン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
インドキサカル ブ	国産品	2	0	—	1	0	エトプロホス	国産品	9	0	—	0.02	0
	輸入品	178	0	—	1	0		輸入品	265	0	—	0.02	0
	総 数	180	0	—	1	0		総 数	274	0	—	0.02	0
ウニコナゾール P	国産品	7	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	74	0	—	U.L.	0		輸入品	79	0	—	U.L.	0
	総 数	81	0	—	U.L.	0		総 数	80	0	—	U.L.	0
エスプロカル ブ	国産品	7	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	114	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	121	0	—	U.L.	0		総 数	6	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	12	0	—	0.2	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	116	0	—	0.2	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	128	0	—	0.2	0
エタルフルラ リン	国産品	2	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾ ール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	82	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	84	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
エチオフェンカ ル ブ	国産品	4	0	—	2	0	エマメクチン安息 香酸塩	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	2	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	23	0	—	2	0		総 数	6	0	—	0.1	0
エチオン	国産品	9	0	—	0.3	0	エンドスルファン	国産品	4	0	—	0.5	0
	輸入品	240	0	—	0.3	0		輸入品	200	0	—	0.5	0
	総 数	249	0	—	0.3	0		総 数	204	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	5	0	—	N.D.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	24	0	—	N.D.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	29	0	—	N.D.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
オキサジアゾン	国産品	3	0	—	U.L.	0	カルバリル	国産品	5	0	—	5	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	77	0	—	5	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	82	0	—	5	0
オキサジアルギル	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾン エチル	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	4	0	—	5	0	カルブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホン	国産品	1	0	—	0.02	0	カルプロバミド	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	35	0	—	0.02	0		輸入品	55	0	—	0.1	0
	総 数	36	0	—	0.02	0		総 数	56	0	—	0.1	0
オキサベトリニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルベタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
オキサミル	国産品	4	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	1	0	—	3	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	6	1	0.24	3	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	7	1	0.24	3	0
オキシカルボキシ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルボキシ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
オキシフルオル フェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	カルボスルファン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	83	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	85	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	1	0
オキシポコナゾ ールフマル酸塩	国産品	3	0	—	U.L.	0	カルボフェノチオ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
オメトエート	国産品	1	0	—	2	0	カルボフラン	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	5	0	—	2	0		輸入品	89	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	2	0		総 数	91	0	—	0.5	0
オリザリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	キザロホップエチ ル	国産品	2	0	—	0.25	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.25	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.25	0
オルトフェニル フェノール	国産品	1	0	—	U.L.	0	キナルホス	国産品	12	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	253	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	265	0	—	0.05	0
カズサホス	国産品	6	0	—	U.L.	0	キノキシフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	90	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	U.L.	0
カフェンストロー ール	国産品	5	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	2	0	—	0.03	0
	輸入品	104	0	—	U.L.	0		輸入品	84	0	—	0.03	0
	総 数	109	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	0.03	0
カブタホール	国産品	4	0	—	N.D.	0	キノメチオナート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	N.D.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	N.D.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
カルタップ, チオ シクラム及びベン スルタップ	国産品	0	0	—	3	0	キノメチオナート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	3	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	3	0		総 数	5	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
キャプタン	国産品	6	0	—	5	0	クロメトキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	5	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	5	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	2	0	—	0.02	0	クロメブロップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	195	0	—	0.02	0		輸入品	79	0	—	U.L.	0
	総 数	197	0	—	0.02	0		総 数	80	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	1	0	—	N.D.	0	クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	N.D.	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	N.D.	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	1	0	—	0.02	0	クロリダゾン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	50	0	—	0.02	0		輸入品	53	0	—	0.1	0
	総 数	51	0	—	0.02	0		総 数	54	0	—	0.1	0
グリホサート	国産品	0	0	—	3	0	クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	3	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	3	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
クレスキシムメチ ル	国産品	3	0	—	0.05	0	クロルエトキシホ ス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	217	3	0.01 - 0.02	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	220	3	0.01 - 0.02	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クレトジム	国産品	1	0	—	0.6	0	クロルスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.6	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.6	0		総 数	34	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	3	0	—	5	0
	輸入品	80	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	5	0
	総 数	82	0	—	U.L.	0		総 数	69	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	2	0	—	0.02	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	65	0	—	0.02	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	67	0	—	0.02	0
クロジナホップ ロバギル	国産品	2	0	—	0.02	0	クロルニトロフェ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	0.02	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
クロゾリネート	国産品	1	0	—	0.05	0	クロルピリホス	国産品	12	0	—	0.01	0
	輸入品	37	0	—	0.05	0		輸入品	732	4	0.01	0.01	0
	総 数	38	0	—	0.05	0		総 数	744	4	0.01	0.01	0
クロチアニジン	国産品	1	0	—	0.02	0	クロルピリホスメ チル	国産品	8	0	—	0.03	0
	輸入品	54	0	—	0.02	0		輸入品	249	0	—	0.03	0
	総 数	55	0	—	0.02	0		総 数	257	0	—	0.03	0
クロフェンテジン	国産品	2	0	—	0.02	0	クロルフェナビル	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	51	0	—	0.02	0		輸入品	228	1	0.01	0.05	0
	総 数	53	0	—	0.02	0		総 数	234	1	0.01	0.05	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	26	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	0.02	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	0.02	0
クロマゾン	国産品	2	0	—	0.05	0	クロルフェンソ ン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	55	0	—	0.05	0		輸入品	32	0	—	0.01	0
	総 数	57	0	—	0.05	0		総 数	33	0	—	0.01	0
クロマフェノジド	国産品	1	0	—	5	0	クロルフェンビン ホス	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	5	0		輸入品	130	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	5	0		総 数	139	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロルプロファム	国産品	1	0	—	0.05	0	シアナジン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	32	0	—	0.05	0		輸入品	101	0	—	0.02	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	107	0	—	0.02	0
クロルフルアズロン	国産品	2	0	—	2	0	シアノフェンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	2	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	2	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
クロルプロピレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアノホス	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	101	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	107	0	—	0.05	0
クロルプロファム	国産品	8	0	—	U.L.	0	ジアリホール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	105	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	113	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロルベンシド	国産品	1	0	—	0.01	0	2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロルベンジレート	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジウロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	0.05	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.05	0
クロルメコート	国産品	0	0	—	0.05	0	ジエトフェンカルブ	国産品	7	0	—	5	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	131	1	0.04	5	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	138	1	0.04	5	0
クロロクスロン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジオキサチオン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	35	0	—	0.05	0
	総 数	36	0	—	0.05	0		総 数	36	0	—	0.05	0
クロロタロニル	国産品	4	0	—	2	0	ジオフェノラン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	1	0.016	2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	19	1	0.016	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロロトルロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
クロロネブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	シクロエート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
クロロベンジレート	国産品	5	0	—	0.02	0	シクロキシジム	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	72	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	77	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	1	0
サイネピリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
酸化フェンブタズ	国産品	1	0	—	0.05	0	ジクロトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロフェンチオン	国産品	6	0	—	0.03	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	95	0	—	0.03	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	101	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
ジクロトラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	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
ジクロフルアニド	国産品	3	0	—	5	0	ジノセブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	5	0		総 数	3	0	—	0.05	0
シクロプロトリン	国産品	1	0	—	0.02	0	ジノテフラン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	0.02	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	0.02	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
ジクロベニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.05	0
ジクロホップメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	8	0	—	0.5	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	216	2	0.02 - 0.03	0.5	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	224	2	0.02 - 0.03	0.5	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	シハロホップブチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.02	0		輸入品	102	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.02	0		総 数	104	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジフェナミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
ジクロルプロップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジフェニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.05	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.05	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	8	0	—	0.1	0	ジフェニルアミン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	82	0	—	0.1	0		輸入品	36	0	—	0.05	0
	総 数	90	0	—	0.1	0		総 数	37	0	—	0.05	0
ジクロルミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジフェノコナゾール	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	181	1	0.07	U.L.	1
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	188	1	0.07	U.L.	1
1, 1-ジクロロ-2, 2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	国産品	1	0	—	0.01	0	シフルトリン	国産品	5	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	252	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	257	0	—	0.5	0
ジコホール	国産品	10	0	—	3	0	シフルフェナミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	85	0	—	3	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	95	0	—	3	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
ジスルホトン	国産品	3	0	—	0.5	0	ジフルフェニカン	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	51	0	—	0.5	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	54	0	—	0.5	0		総 数	45	0	—	0.05	0
ジチオピル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジフルベンズロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	0.05	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	0.05	0
シデュロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	66	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	3	0	—	0.6	0
	輸入品	32	0	—	0.05	0		輸入品	211	0	—	0.6	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	214	0	—	0.6	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
シヘキサチン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シロマジン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
シベルメトリン	国産品	7	0	—	0.05	0	シンメチリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3711	270	0.01 - 0.09	0.05	1		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	3718	270	0.01 - 0.09	0.05	1		総 数	36	0	—	U.L.	0
ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0	スウェップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	0.2	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	0.2	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	5	0	—	U.L.	0	スピノサド	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	72	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	0.3	0
	総 数	77	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.3	0
シメコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	6	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	87	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	93	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	1	0	—	0.04	0	スルプロホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	91	0	—	0.04	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	92	0	—	0.04	0		総 数	13	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	53	0	—	0.2	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	0.2	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
ジメチルピホス	国産品	7	0	—	U.L.	0	スルホテップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	87	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	94	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	6	0	—	U.L.	0	セクブメトン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	85	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	91	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジメトエート	国産品	10	0	—	1	0	セトキシジム	国産品	1	0	—	10	0
	輸入品	231	6	0.007 - 0.19	1	0		輸入品	6	0	—	10	0
	総 数	241	6	0.007 - 0.19	1	0		総 数	7	0	—	10	0
ジメトモルフ	国産品	1	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	2	0.03 - 0.06	U.L.	2		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	64	2	0.03 - 0.06	U.L.	2		総 数	33	0	—	U.L.	0
シメトリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	59	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	104	0	—	U.L.	0
ジメビベレート	国産品	6	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	13	0	—	0.1	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	270	0	—	0.1	0
	総 数	95	0	—	U.L.	0		総 数	283	0	—	0.1	0
シモキサニル	国産品	1	0	—	0.05	0	ダイアレート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	53	0	—	0.05	0
	総 数	36	0	—	0.05	0		総 数	54	0	—	0.05	0
シラフルオフェン	国産品	2	0	—	2	0	ダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	48	0	—	2	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	2	0		総 数	67	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チアクロブリド	国産品	2	0	—	U.L.	0	デスメディファム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
チアジニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	デスメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
チアゾピル	国産品	2	0	—	U.L.	0	テトラクロロピ ホス	国産品	3	0	—	0.3	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	67	0	—	0.3	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	0.3	0
チアベンダゾール	国産品	1	0	—	2	0	テトラコナゾール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	2	0		輸入品	204	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	2	0		総 数	210	0	—	U.L.	0
チアムリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラジホン	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	185	1	0.04	1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	187	1	0.04	1	0
チアトキサム	国産品	1	0	—	0.5	0	テトラメリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.5	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	3	0	—	5	0	テニルクロール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	5	0		輸入品	88	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	5	0		総 数	94	0	—	U.L.	0
チオシクラム	国産品	1	0	—	U.L.	0	テブコナゾール	国産品	6	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	118	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	124	0	—	0.5	0
チオファネート	国産品	2	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.02	0
チオベンカルブ	国産品	8	0	—	0.2	0	テブフェノジド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	108	0	—	0.2	0		輸入品	74	0	—	U.L.	0
	総 数	116	0	—	0.2	0		総 数	76	0	—	U.L.	0
チオメトン	国産品	6	0	—	0.1	0	テブフェンピラド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.1	0		輸入品	208	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.1	0		総 数	213	0	—	U.L.	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブラロキシジム	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	1	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	88	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
チフルザミド	国産品	5	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	87	0	—	U.L.	0		輸入品	74	0	—	5	0
	総 数	92	0	—	U.L.	0		総 数	76	0	—	5	0
ディート	国産品	1	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	3	0	—	0.4	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.4	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	0.4	0
テクナゼン	国産品	2	0	—	0.05	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	7	0	—	0.5	0
	輸入品	85	0	—	0.05	0		輸入品	240	0	—	0.5	0
	総 数	87	0	—	0.05	0		総 数	247	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テルブカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリジファン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
テルブチラジン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
テルブトリン	国産品	2	0	—	0.1	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	86	0	—	0.1	0		輸入品	50	0	—	0.05	0
	総 数	88	0	—	0.1	0		総 数	50	0	—	0.05	0
テルブホス	国産品	7	0	—	0.005	0	トリネキサバック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	120	0	—	0.005	0		輸入品	34	0	—	0.02	0
	総 数	127	0	—	0.005	0		総 数	34	0	—	0.02	0
テルブメトン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリブホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	67	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	4	0	—	0.3	0	トリフルミゾール	国産品	4	1	0.01	5	0
	輸入品	95	8	0.02 - 0.28	0.3	0		輸入品	81	0	—	5	0
	総 数	99	8	0.02 - 0.28	0.3	0		総 数	85	1	0.01	5	0
トリアジメホン	国産品	3	0	—	0.05	0	トリフルムロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	94	0	—	0.05	0		輸入品	50	0	—	0.02	0
	総 数	97	0	—	0.05	0		総 数	51	0	—	0.02	0
トリアスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルラリン	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	108	0	—	0.05	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	114	0	—	0.05	0
トリアゾホス	国産品	5	0	—	0.1	0	トリフロキシスト ロピン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	201	0	—	0.1	0		輸入品	87	0	—	U.L.	0
	総 数	206	0	—	0.1	0		総 数	92	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	2	0	—	0.05	0	トリフロキシスル フロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	59	0	—	0.05	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	0.05	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
トリクラミド	国産品	1	0	—	0.2	0	トリホリン	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	5	0	—	0.2	0		輸入品	6	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	7	0	—	2	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	トリメタカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.03	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.03	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリクロホスメチ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリフルアニド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
トリクロルホン	国産品	2	0	—	0.5	0	トルクロホスメチ ル	国産品	11	0	—	2	0
	輸入品	10	0	—	0.5	0		輸入品	145	0	—	2	0
	総 数	12	0	—	0.5	0		総 数	156	0	—	2	0
トリシクラゾール	国産品	2	0	—	0.02	0	トルフェンピラド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	0.02	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.02	0		総 数	47	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	パラチオンメチル	国産品	13	0	—	1	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	271	0	—	1	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	284	0	—	1	0
2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ハルフェンブロックス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	112	0	—	U.L.	0
ナプロアニリド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
ナプロバミド	国産品	6	0	—	U.L.	0	ハロスルフロメチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	74	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	0.05	0
	総 数	80	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	0.05	0
ニテンピラム	国産品	1	0	—	0.03	0	ビオアレスリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.03	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.03	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ニトラピリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ビオレスメリン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.1	0
ニトラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	U.L.	0
ニトロタールイソプロピル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ビテルタノール	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	81	0	—	0.05	0
	総 数	68	0	—	U.L.	0		総 数	88	0	—	0.05	0
ニトロフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ビフェナゼート	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.02	0
ノナクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	75	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	78	0	—	U.L.	0
ノバルロン	国産品	1	0	—	0.02	0	ビフェントリン	国産品	6	0	—	0.2	0
	輸入品	53	0	—	0.02	0		輸入品	249	0	—	0.2	0
	総 数	54	0	—	0.02	0		総 数	255	0	—	0.2	0
ノルフルラゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ビペロニルプトキシド	国産品	1	0	—	8	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	8	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	8	0
バーバン	国産品	1	0	—	0.05	0	ビペロホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	57	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
バクロプロトラゾール	国産品	7	0	—	U.L.	0	ビメトロジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	121	2	0.005 - 0.04	U.L.	1		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	128	2	0.005 - 0.04	U.L.	1		総 数	2	0	—	0.02	0
バミドチオン	国産品	2	0	—	0.05	0	ピラクロストロピン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	44	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	46	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.5	0
パラチオン	国産品	10	0	—	0.3	0	ピラクロホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	230	0	—	0.3	0		輸入品	124	0	—	U.L.	0
	総 数	240	0	—	0.3	0		総 数	130	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピラゾキシフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	12	0	—	1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	268	0	—	1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	280	0	—	1	0
ピラゾスルフロン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	6	0	—	0.3	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	222	5	0.01 - 0.05	0.3	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	228	5	0.01 - 0.05	0.3	0
ピラゾホス	国産品	2	0	—	0.05	0	ピレトリン	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	83	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	1	0
	総 数	85	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	1	0
ピラゾリネート	国産品	1	0	—	0.02	0	ピロキロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	0.02	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.02	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
ピラフルフェンエ チル	国産品	6	0	—	U.L.	0	ピンクロゾリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	71	0	—	U.L.	0
	総 数	92	0	—	U.L.	0		総 数	74	0	—	U.L.	0
ピリダフェンチオ ン	国産品	5	0	—	0.03	0	ファミフル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	83	0	—	0.03	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	88	0	—	0.03	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ピリダベン	国産品	7	0	—	2	0	ファミキサドン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	123	0	—	2	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	130	0	—	2	0		総 数	7	0	—	0.02	0
ピリダリル	国産品	1	0	—	0.02	0	フィプロニル	国産品	6	0	—	0.002	0
	輸入品	32	0	—	0.02	0		輸入品	52	0	—	0.002	0
	総 数	33	0	—	0.02	0		総 数	58	0	—	0.002	0
ピリチオバックナ トリウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェナミホス	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	85	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	88	0	—	0.02	0
ピリフェノックス	国産品	5	0	—	U.L.	0	フェナリモル	国産品	7	0	—	0.5	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	109	0	—	0.5	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	116	0	—	0.5	0
ピリフタリド	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェントロチオン	国産品	13	0	—	0.5	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	272	0	—	0.5	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	285	0	—	0.5	0
ピリブチカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	87	0	—	U.L.	0		輸入品	59	0	—	U.L.	0
	総 数	92	0	—	U.L.	0		総 数	64	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェ ン	国産品	5	0	—	0.1	0	フェノキサプロッ プエチル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	59	0	—	0.1	0		輸入品	35	0	—	0.1	0
	総 数	64	0	—	0.1	0		総 数	36	0	—	0.1	0
ピリミカーブ	国産品	4	0	—	0.2	0	フェノキシカルブ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	90	0	—	0.2	0		輸入品	80	0	—	0.05	0
	総 数	94	0	—	0.2	0		総 数	82	0	—	0.05	0
ピリミジフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	フェノチオカルブ	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	87	0	—	U.L.	0
	総 数	103	0	—	U.L.	0		総 数	93	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチ ル	国産品	5	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	91	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.02	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェノブカルブ	国産品	5	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	136	0	—	0.3	0		輸入品	78	0	—	U.L.	0
	総 数	141	0	—	0.3	0		総 数	83	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	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	83	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
フェンアミドン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	110	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	121	0	—	U.L.	0
フェンクロルホス	国産品	2	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.01	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	0.01	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ブトロキシジム	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	111	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	115	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.01	0
フェンチオン	国産品	10	0	—	U.L.	0	ブピリメート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	233	0	—	U.L.	0		輸入品	83	0	—	U.L.	0
	総 数	243	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	10	0	—	0.1	0	ブプロフェジン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	244	0	—	0.1	0		輸入品	100	0	—	0.02	0
	総 数	254	0	—	0.1	0		総 数	106	0	—	0.02	0
フェントラザミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	フラザスルフロ	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.02	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.02	0
フェンバレレート	国産品	7	0	—	0.1	0	フラチオカルブ	国産品	1	0	—	0.3	0
	輸入品	260	0	—	0.1	0		輸入品	79	0	—	0.3	0
	総 数	267	0	—	0.1	0		総 数	80	0	—	0.3	0
フェンピロキシメート	国産品	2	0	—	2	0	フラムプロップメ チル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	72	0	—	2	0		輸入品	85	0	—	U.L.	0
	総 数	74	0	—	2	0		総 数	88	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	フラメトピル	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.1	0
フェンプロパトリン	国産品	6	0	—	U.L.	0	ブリスルフロメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	236	3	0.01 - 0.03	U.L.	1		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	242	3	0.01 - 0.03	U.L.	1		総 数	34	0	—	U.L.	0
フェンプロピモルフ	国産品	1	0	—	0.05	0	フリラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.05	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルアクリピリム	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	48	0	—	U.L.	0		輸入品	70	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	76	0	—	U.L.	0
フェンメディファム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルアジナム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	6	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	90	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	0.1	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルアズロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
フルオメツロン	国産品	1	0	—	0.02	0	フルリドン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.02	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.02	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
フルキンコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	0.05	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	0.05	0
フルジオキシニル	国産品	3	0	—	5	0	ブレチラクロール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	5	0		輸入品	116	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	5	0		総 数	122	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	8	0	—	0.5	0	ブロクロラズ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	247	0	—	0.5	0		輸入品	18	0	—	0.05	0
	総 数	255	0	—	0.5	0		総 数	19	0	—	0.05	0
フルシラゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0	ブロシミドン	国産品	9	0	—	3	0
	輸入品	426	10	0.01 - 0.07	U.L.	5		輸入品	252	3	0.01 - 0.04	3	0
	総 数	430	10	0.01 - 0.07	U.L.	5		総 数	261	3	0.01 - 0.04	3	0
フルスルフアミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
フルチアセットメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	270	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	282	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	7	0	—	U.L.	0	プロバキサゾップ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.05	0
	総 数	127	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.05	0
フルトリアホール	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	85	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	88	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	5	0	—	3	0	プロバジン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	242	0	—	3	0		輸入品	32	0	—	0.1	0
	総 数	247	0	—	3	0		総 数	33	0	—	0.1	0
フルフェナセット	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロパニル	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.1	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.1	0
フルフェノクスロン	国産品	2	0	—	1	0	プロバホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	84	1	0.02	1	0		輸入品	67	0	—	U.L.	0
	総 数	86	1	0.02	1	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
フルフェンビルエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバモカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
フルミオキサジン	国産品	5	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	1	0	—	3	0
	輸入品	70	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	3	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	3	0
フルミクロラックベンチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロビコナゾール	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	82	0	—	U.L.	0		輸入品	235	2	0.02	0.05	0
	総 数	84	0	—	U.L.	0		総 数	240	2	0.02	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
プロピザミド	国産品	6	0	—	0.1	0	フロラスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	154	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	160	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロヒドロジャス モン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ヘキサクロロベン ゼン	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	0.01	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.01	0
プロファム	国産品	1	0	—	N.D.	0	ヘキサコナゾー ル	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	52	0	—	N.D.	0		輸入品	60	0	—	0.02	0
	総 数	53	0	—	N.D.	0		総 数	66	0	—	0.02	0
プロフェノホス	国産品	6	0	—	0.05	0	ヘキサジノン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	226	0	—	0.05	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	232	0	—	0.05	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
プロヘキサジオン カルシウム塩	国産品	0	0	—	0.05	0	ヘキサフルムロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	69	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	71	0	—	0.02	0
プロベタンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ヘキシチアゾク ス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	82	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	84	0	—	U.L.	0
プロベナゾール	国産品	1	0	—	0.1	0	ベナラキシル	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	67	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	69	0	—	0.05	0
プロボキスル	国産品	6	0	—	2	0	ベノキサコール	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	80	0	—	2	0		輸入品	86	0	—	0.01	0
	総 数	86	0	—	2	0		総 数	88	0	—	0.01	0
プロマシル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ベノミル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロメカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	ヘブタクロル	国産品	6	0	—	0.03	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	79	0	—	0.03	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	0.03	0
プロメトリン	国産品	6	0	—	0.05	0	ペブレート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	90	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	96	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベルメトリン	国産品	8	0	—	3	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	268	0	—	3	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	276	0	—	3	0
プロモブチド	国産品	6	0	—	U.L.	0	ペンコナゾール	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	105	0	—	0.1	0
	総 数	95	0	—	U.L.	0		総 数	111	0	—	0.1	0
プロモプロピレー ト	国産品	3	0	—	0.5	0	ペンシクロン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	149	0	—	0.5	0		輸入品	83	0	—	0.1	0
	総 数	152	0	—	0.5	0		総 数	86	0	—	0.1	0
プロモホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	ベンジルアデニン (ベンジリアミノプ リンをいう。)	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
プロモホスエチル	国産品	2	0	—	0.05	0	ベンスリド	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	37	0	—	0.05	0		輸入品	38	0	—	0.1	0
	総 数	39	0	—	0.05	0		総 数	39	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準



農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ペンスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ホノホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	0.02	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	0.02	0		総 数	67	0	—	U.L.	0
ベンゾビシクロ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.05	0
ベンゾフェナッ プ	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホルクロルフェ ニユロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ベンダイオカル ブ	国産品	5	0	—	U.L.	0	ホルベット	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	125	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ベンタゾン	国産品	0	0	—	0.5	0	ホルモチオン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	6	1	0.0009	0.5	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	6	1	0.0009	0.5	0		総 数	6	0	—	0.02	0
ベンディメタリ ン	国産品	8	0	—	0.05	0	ホレート	国産品	2	0	—	0.3	0
	輸入品	126	0	—	0.05	0		輸入品	196	0	—	0.3	0
	総 数	134	0	—	0.05	0		総 数	198	0	—	0.3	0
ベントキサゾ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	マイレックス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ベンフラカル ブ	国産品	0	0	—	1	0	マラチオン	国産品	13	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	272	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	285	0	—	0.5	0
ベンフルラリ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ミクロブタニ ル	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	245	14	0.01 - 0.1	1	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	252	14	0.01 - 0.1	1	0
ベンフレセー ト	国産品	4	0	—	U.L.	0	ミルバメクチ ン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.02	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.02	0
ホキシム	国産品	2	0	—	0.02	0	メカルバム	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	34	0	—	0.02	0		輸入品	40	0	—	0.05	0
	総 数	36	0	—	0.02	0		総 数	42	0	—	0.05	0
ホサロン	国産品	10	0	—	0.5	0	メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	135	0	—	0.5	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	145	0	—	0.5	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
ホスカリド	国産品	2	0	—	1.6	0	メタアルデヒ ド	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	55	0	—	1.6	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	57	0	—	1.6	0		総 数	4	0	—	1	0
ホスチアゼー ト	国産品	7	0	—	U.L.	0	メタクリホス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.05	0
	総 数	108	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.05	0
ホスファミン ド	国産品	1	0	—	0.2	0	メタベンズチア ズ ロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	66	0	—	0.2	0		輸入品	48	0	—	U.L.	0
	総 数	67	0	—	0.2	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
ホスメット	国産品	3	0	—	1	0	メタミドホス	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	52	0	—	1	0		輸入品	243	12	0.008 - 0.45	0.5	0
	総 数	55	0	—	1	0		総 数	246	12	0.008 - 0.45	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
メタミロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メビンホス	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	88	0	—	0.1	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	4	0	—	0.05	0	メフェナセット	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	1	0.29	0.05	1		輸入品	76	0	—	U.L.	0
	総 数	93	1	0.29	0.05	1		総 数	82	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	4	0	—	0.05	0	メフェンピルジエ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.05	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	0.05	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
メチダチオン	国産品	9	0	—	0.1	0	メプロニル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	242	0	—	0.1	0		輸入品	90	0	—	U.L.	0
	総 数	251	0	—	0.1	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
メチルダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	モノクロトホス	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.1	0
メトキシクロール	国産品	2	0	—	0.01	0	モノリニユロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	38	0	—	0.01	0		輸入品	50	0	—	0.05	0
	総 数	40	0	—	0.01	0		総 数	51	0	—	0.05	0
メトキシフェンジド	国産品	1	0	—	2	0	モリネット	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	53	0	—	2	0		輸入品	64	0	—	0.02	0
	総 数	54	0	—	2	0		総 数	65	0	—	0.02	0
メトコナゾール	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	3	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
メトブレん	国産品	1	0	—	U.L.	0	リニユロン	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.2	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	0.2	0
メトプロトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	58	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	0.02	0
メトミノストロピン	国産品	1	0	—	U.L.	0	レスメトリン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	83	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	84	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.1	0
メトラクロール	国産品	6	0	—	0.3	0	レナシル	国産品	7	0	—	0.3	0
	輸入品	98	0	—	0.3	0		輸入品	78	0	—	0.3	0
	総 数	104	0	—	0.3	0		総 数	85	0	—	0.3	0
メトリブジン	国産品	1	0	—	0.08	0							
	輸入品	41	0	—	0.08	0							
	総 数	42	0	—	0.08	0							
メトルカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0							
	輸入品	10	0	—	U.L.	0							
	総 数	12	0	—	U.L.	0							
メバニピリム	国産品	2	0	—	2	0							
	輸入品	8	0	—	2	0							
	総 数	10	0	—	2	0							
メピコートクロリド	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	3	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
未成熟いんげん							アザメチホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	10	0	—	U.L.	0
								総 数	11	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	24	0	—	0.2	0	アシフルオルフェン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	45	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	69	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	0.1	0
γ-BHC	国産品	8	0	—	1	0	アシベンゾラー S-メチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	1	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	1	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
2,4-D	国産品	6	0	—	0.05	0	アジムスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.02	0
DCIP	国産品	2	0	—	1	0	アジンホスメチル	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	6	0	—	1	0		輸入品	56	0	—	0.5	0
	総 数	8	0	—	1	0		総 数	59	0	—	0.5	0
DDT	国産品	28	0	—	0.2	0	アセタミプリド	国産品	11	1	0.02	5	0
	輸入品	53	0	—	0.2	0		輸入品	35	0	—	5	0
	総 数	81	0	—	0.2	0		総 数	46	1	0.02	5	0
EPN	国産品	26	0	—	U.L.	0	アセトクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	79	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
EPTC	国産品	4	0	—	0.1	0	アセフェート	国産品	14	1	5.6	3	1
	輸入品	34	0	—	0.1	0		輸入品	19	4	0.08 - 0.24	3	0
	総 数	38	0	—	0.1	0		総 数	33	5	0.08 - 5.6	3	1
MCPA	国産品	4	0	—	0.1	0	アゾキシストロピ ン	国産品	9	0	—	2	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	81	27	0.01 - 0.17	2	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	90	27	0.01 - 0.17	2	0
MCPB	国産品	3	0	—	0.02	0	アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
MPMC	国産品	2	0	—	U.L.	0	アトラジン	国産品	14	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	0.02	0
TCMTB	国産品	0	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	10	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	24	0	—	U.L.	0
XMC	国産品	10	0	—	U.L.	0	アバメクチン	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.01	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	7	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	2	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	25	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	0.05	0
アクリナトリン	国産品	20	0	—	0.3	0	アマトリン	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	0.3	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.3	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
アザコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	18	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
アラニカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	イソプロツロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	2	0	—	0.01	0	イナベンフィド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.01	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.01	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0	イプロジオン	国産品	16	0	—	5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	20	3	0.1 - 0.2	5	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	36	3	0.1 - 0.2	5	0
アルジカルブ	国産品	12	0	—	0.05	0	イプロバリカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	17	0	—	N.D.	0	イプロベンホス	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	N.D.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	N.D.	0		総 数	64	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.05	0
イサゾホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	3	0	—	0.02	0	イマザリル	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	21	0	—	0.02	0		輸入品	38	0	—	0.02	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	44	0	—	0.02	0
イソカルボホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	イマゾスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イソキサジフェン エチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	イミダクロプリド	国産品	5	0	—	2	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	2	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	2	0
イソキサチオン	国産品	13	0	—	0.1	0	イミノクタジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	38	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	51	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.02	0
イソキサフルトール	国産品	2	0	—	U.L.	0	イミプロトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
イソシニコメロン 酸ニプロピル	国産品	2	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾール	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	19	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	22	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	61	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	1	0
	総 数	83	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	1	0
イソプロチオラン	国産品	10	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エスプロカルブ	国産品	22	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	26	0	—	0.2	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.2	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	0.2	0
エタルフルラリン	国産品	2	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	19	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
エチオフェンカルブ	国産品	6	0	—	2	0	エマメクチン安息 香酸塩	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	17	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	23	0	—	2	0		総 数	6	0	—	0.1	0
エチオン	国産品	22	0	—	0.3	0	エンドスルフアン	国産品	12	0	—	0.5	0
	輸入品	72	0	—	0.3	0		輸入品	57	1	0.15	0.5	0
	総 数	94	0	—	0.3	0		総 数	69	1	0.15	0.5	0
エチクロゼート	国産品	2	0	—	0.05	0	エンドリン	国産品	10	0	—	N.D.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	29	0	—	N.D.	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	39	0	—	N.D.	0
エチプロール	国産品	2	0	—	0.02	0	オキサジアゾン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.02	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.02	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
N-(2-エチルヘキシ ル)-8,9,10-トリノ ルボルン-5-エン- 2,3-ジカルボキシイ ド	国産品	2	0	—	U.L.	0	オキサジアルギ ル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	24	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	9	0	—	5	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	14	1	0.01	5	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	23	1	0.01	5	0
エトキサゾール	国産品	10	0	—	U.L.	0	オキサジクロメホ ン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	0.02	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.02	0
エトキシキン	国産品	0	0	—	0.05	0	オキサベトリニル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	14	0	—	0.2	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.2	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.2	0
エトフェンブロッ クス	国産品	15	0	—	5	0	オキシカルボキシ ン	国産品	4	0	—	5	0
	輸入品	40	2	0.02 - 0.07	5	0		輸入品	15	0	—	5	0
	総 数	55	2	0.02 - 0.07	5	0		総 数	19	0	—	5	0
エトフメセート	国産品	3	0	—	U.L.	0	オキシフルオル フェン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	19	0	—	0.02	0	オキスポコナゾー ルフマル酸塩	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	82	0	—	0.02	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	0.02	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
エトベンザニド	国産品	2	0	—	U.L.	0	オメトエート	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	1	0
エトリジアゾール	国産品	2	0	—	0.1	0	オリザリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	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
オルトフェニル フェノール	国産品	2	0	—	U.L.	0	キノメチオナート	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.3	0
カズサホス	国産品	19	0	—	U.L.	0	キノメチオナート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	74	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
カフェンストール	国産品	12	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	14	0	—	5	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	5	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	5	0
カプタホール	国産品	8	0	—	N.D.	0	キントゼン	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	N.D.	0		輸入品	46	0	—	0.1	0
	総 数	22	0	—	N.D.	0		総 数	51	0	—	0.1	0
カルバリル	国産品	15	0	—	5	0	クマホス	国産品	2	0	—	N.D.	0
	輸入品	44	0	—	5	0		輸入品	4	0	—	N.D.	0
	総 数	59	0	—	5	0		総 数	6	0	—	N.D.	0
カルフェントラゾ エチル	国産品	3	0	—	0.1	0	クミルロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	12	0	—	0.1	0		総 数	9	0	—	0.02	0
カルプロパミド	国産品	4	0	—	0.1	0	クレソキシムメチ ル	国産品	9	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	63	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	72	0	—	0.05	0
カルベタミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	クレトジム	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.5	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	7	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	3	0	—	2	0	クロキントセットメ キシル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	2	0.013 - 0.02	2	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	12	2	0.013 - 0.02	2	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
カルボキシシ	国産品	2	0	—	0.2	0	クロジナホップブ ロバギル	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	22	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	0.2	0		総 数	24	0	—	0.02	0
カルボフェノチオ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロゾリネート	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	30	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	3	0	—	0.5	0
	輸入品	11	0	—	0.5	0		輸入品	16	0	—	0.5	0
	総 数	21	0	—	0.5	0		総 数	19	0	—	0.5	0
キザロホップエチ ル	国産品	4	0	—	0.25	0	クロフェンセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.25	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.25	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
キナルホス	国産品	24	0	—	0.05	0	クロフェンテジン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	82	0	—	0.05	0		輸入品	26	0	—	0.02	0
	総 数	106	0	—	0.05	0		総 数	32	0	—	0.02	0
キノキシフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロブロッツ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
キノクラミン	国産品	4	0	—	0.03	0	クロマゾン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	0.03	0		輸入品	29	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	0.03	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
クロマフェノジド	国産品	5	0	—	5	0	クロルフェンビン ホス	国産品	28	0	—	0.2	0
	輸入品	28	0	—	5	0		輸入品	40	0	—	0.2	0
	総 数	33	0	—	5	0		総 数	68	0	—	0.2	0
クロトキシニル	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	3	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	21	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	15	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	2	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	20	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	1	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロリダゾン	国産品	4	0	—	0.1	0	クロルプロファム	国産品	25	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	0.1	0		総 数	66	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	2	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.01	0
クロリエトキシホ ス	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルベンジレ ート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
クロルスルフロ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロロクスロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	0.05	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.05	0
クロルタールジメ チル	国産品	3	0	—	3	0	クロロタロニル	国産品	9	0	—	5	0
	輸入品	8	0	—	3	0		輸入品	16	0	—	5	0
	総 数	11	0	—	3	0		総 数	25	0	—	5	0
クロルデン	国産品	8	0	—	0.02	0	クロロトルロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	29	0	—	0.2	0	クロロベンジレ ート	国産品	17	0	—	0.02	0
	輸入品	85	0	—	0.2	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	114	0	—	0.2	0		総 数	29	0	—	0.02	0
クロルピリホスメ チル	国産品	22	0	—	0.1	0	サリチオン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	79	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	0.1	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
クロルフェナピル	国産品	19	0	—	0.05	0	シアゾファミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	0.05	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	1	0	—	2	0	シアナジン	国産品	9	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	2	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	25	0	—	2	0		総 数	22	0	—	0.05	0
クロルフェンソ ン	国産品	2	0	—	0.01	0	シアノフェンホ ス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	0.01	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.01	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
シアノホス	国産品	16	0	—	0.05	0	シクロプロトリン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	21	0	—	0.05	0		輸入品	19	0	—	0.02	0
	総 数	37	0	—	0.05	0		総 数	23	0	—	0.02	0
ジアフェンチウロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジクロベニル	国産品	2	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	8	0	—	U.L.	0
2,6-ジイソプロピ ルナフタレン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロホップメチ ル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
ジウロン	国産品	3	0	—	0.05	0	ジクロラン	国産品	3	0	—	20	0
	輸入品	21	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	20	0
	総 数	24	0	—	0.05	0		総 数	19	0	—	20	0
ジエトフェンカル ブ	国産品	25	0	—	5	0	ジクロプロップ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	32	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	57	0	—	5	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ジオキサチオン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジクロルボス及び ナレド	国産品	16	0	—	0.2	0
	輸入品	21	0	—	0.05	0		輸入品	26	0	—	0.2	0
	総 数	23	0	—	0.05	0		総 数	42	0	—	0.2	0
ジオフェノラン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロルミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
シクロエート	国産品	2	0	—	U.L.	0	1, 1-ジクロロ -2, 2-ビス(4 -エチルフェニ ル)エタン	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.01	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.01	0
シクロキシジム	国産品	2	0	—	1	0	ジコホール	国産品	22	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	47	3	0.003 - 0.04	2	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	69	3	0.003 - 0.04	2	0
ジクロシメット	国産品	8	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	6	0	—	0.2	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	0.2	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.2	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	23	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
シクロスルフアム ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シデュロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ジクロトホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.05	0
ジクロフェンチオ ン	国産品	15	0	—	0.03	0	シノスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.03	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	0.03	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
ジクロトラゾー ル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジノセブ	国産品	0	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	2	0	—	0.05	0
ジクロフルアニド	国産品	8	0	—	2	0	ジノテフラン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	2	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	2	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
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジベレリン	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	24	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	25	0	—	0.2	0
シハロトリン	国産品	24	0	—	0.5	0	シマジン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	69	0	—	0.5	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	93	0	—	0.5	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
シハロホップチル	国産品	5	0	—	U.L.	0	シメコナゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジメタメリン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ジフェニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	6	0	—	0.04	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.04	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.04	0
ジフェニルアミン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジメチリモール	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	0.2	0
ジフェノコナゾール	国産品	17	0	—	U.L.	0	ジメチルビンホス	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	60	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	77	0	—	U.L.	0		総 数	65	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	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
シフルトリン	国産品	16	0	—	0.5	0	ジメトエート	国産品	22	0	—	1	0
	輸入品	74	0	—	0.5	0		輸入品	82	1	0.02	1	0
	総 数	90	0	—	0.5	0		総 数	104	1	0.02	1	0
シフルフェナミド	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジメトモルフ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	2	0	—	0.002	0	シメトリン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.002	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.002	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	6	0	—	0.05	0	ジメピペレート	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
シプロコナゾール	国産品	10	0	—	U.L.	0	シモキサニル	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.05	0
シプロジニル	国産品	7	0	—	0.5	0	シラフルオフエン	国産品	7	0	—	2	0
	輸入品	55	1	0.01	0.5	0		輸入品	33	0	—	2	0
	総 数	62	1	0.01	0.5	0		総 数	40	0	—	2	0
シヘキサチン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シロマジン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
シベルメトリン	国産品	23	0	—	0.5	0	シメチリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	78	2	0.01 - 0.03	0.5	1		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	101	2	0.01 - 0.03	0.5	1		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
スウェップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	チアメトキサム	国産品	4	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.5	0
スピノサド	国産品	0	0	—	0.3	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	12	0	—	1	0
	輸入品	18	0	—	0.3	0		輸入品	10	1	0.02	1	0
	総 数	18	0	—	0.3	0		総 数	22	1	0.02	1	0
スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオシクラム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
スピロジクロフェ ン	国産品	6	0	—	U.L.	0	チオファネート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
スルプロホス	国産品	6	0	—	2	0	チオベンカルブ	国産品	25	0	—	0.2	0
	輸入品	16	0	—	2	0		輸入品	30	0	—	0.2	0
	総 数	22	0	—	2	0		総 数	55	0	—	0.2	0
セトキシジム	国産品	2	0	—	10	0	チオメトン	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	10	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	10	0		総 数	21	0	—	0.1	0
ゾキサミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	チアジアロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ターバシル	国産品	8	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	11	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	31	0	—	0.2	0	チフルザミド	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	85	0	—	0.2	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	116	0	—	0.2	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	2	0	—	0.05	0	ディート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.05	0
チアクロプリド	国産品	7	0	—	U.L.	0	デスメディファム	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
チアジニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	テトラクロルピン ホス	国産品	3	0	—	0.3	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.3	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.3	0
チアゾピル	国産品	2	0	—	U.L.	0	テトラコナゾール	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
チアベンダゾール	国産品	3	0	—	2	0	テトラジホン	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	18	0	—	2	0		輸入品	52	0	—	1	0
	総 数	21	0	—	2	0		総 数	56	0	—	1	0
チアムリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	テトラメリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	18	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.2	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.2	0
テブコナゾール	国産品	19	0	—	0.5	0	トリアスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.5	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.5	0		総 数	24	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	3	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	59	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	62	0	—	0.1	0
テブフェノジド	国産品	7	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	3	0	—	0.08	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.08	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	0.08	0
テブフェンピラド	国産品	21	0	—	U.L.	0	トリクラミド	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.2	0
	総 数	79	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.2	0
テブラロキシジム	国産品	2	0	—	1	0	トリクロピル	国産品	1	0	—	0.03	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.03	0
	総 数	7	0	—	1	0		総 数	2	0	—	0.03	0
テフルトリン	国産品	23	0	—	U.L.	0	トリクロホスメチル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	6	0	—	1	0	トリクロルホン	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	1	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	25	0	—	1	0		総 数	14	0	—	0.1	0
デメトン-S-メチル	国産品	6	0	—	0.4	0	トリシクラゾール	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	32	0	—	0.4	0		輸入品	32	0	—	0.02	0
	総 数	38	0	—	0.4	0		総 数	39	0	—	0.02	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	トリジファン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	78	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	95	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
テルブカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	9	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	1	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
テルプトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリネキサパック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.02	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.02	0
テルブホス	国産品	14	0	—	0.005	0	トリブホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.005	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	0.005	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	3	0	—	U.L.	0	トリフルスルフ ンメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	13	0	—	1	0	トリフルミゾール	国産品	12	0	—	1	0
	輸入品	20	2	0.03	1	0		輸入品	20	0	—	1	0
	総 数	33	2	0.03	1	0		総 数	32	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	ニトロフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	17	0	—	0.05	0	ノナクロル	国産品	4	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	7	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	11	0	—	U.L.	0	ノバルロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.02	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ノルフルラゾン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
トリバヌロンメチ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	パーバン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
トリホリン	国産品	2	0	—	1	0	バクロプロラゾー ル	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
トリルフルアニド	国産品	4	0	—	U.L.	0	バミドチオン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.05	0
トルクロホスメチ ル	国産品	24	0	—	2	0	パラチオン	国産品	20	0	—	0.3	0
	輸入品	41	0	—	2	0		輸入品	85	0	—	0.3	0
	総 数	65	0	—	2	0		総 数	105	0	—	0.3	0
トルフェンピラド	国産品	5	0	—	U.L.	0	パラチオンメチル	国産品	30	0	—	1	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	83	0	—	1	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	113	0	—	1	0
1-ナフタレン酢 酸	国産品	1	0	—	0.1	0	ハルフェンブロッ クス	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ナプロアニリド	国産品	5	0	—	U.L.	0	ハロスルフロメ チル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	0.05	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.05	0
ナプロバミド	国産品	11	0	—	U.L.	0	ビオアレスリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ニテンピラム	国産品	2	0	—	0.03	0	ビオレスメリン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.03	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	0.03	0		総 数	5	0	—	0.1	0
ニトラピリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ニトロタールイン プロピル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ピテルタノール	国産品	20	0	—	0.3	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	0.3	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	72	0	—	0.3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピフェナゼート	国産品	2	0	—	0.02	0	ピリフェノックス	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	19	0	—	0.5	0	ピリブチカルブ	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	65	2	0.01 - 0.02	0.5	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	84	2	0.01 - 0.02	0.5	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
ピペロニルフトキシ ド	国産品	2	0	—	8	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	18	0	—	0.2	0
	輸入品	26	0	—	8	0		輸入品	41	0	—	0.2	0
	総 数	28	0	—	8	0		総 数	59	0	—	0.2	0
ピペロホス	国産品	9	0	—	U.L.	0	ピリミカーブ	国産品	13	0	—	1	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	1	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	1	0
ピメロジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミジフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ピラクロストロピ ン	国産品	2	0	—	0.5	0	ピリミノバックメチ ル	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.5	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	19	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	27	0	—	1	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	84	0	—	1	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	111	0	—	1	0
ピラゾキシフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	8	0	—	1	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	1	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	1	0
ピラゾスルフロン エチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	1	0
ピラゾホス	国産品	3	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.05	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.05	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
ピラゾリネート	国産品	3	0	—	0.02	0	ピンクロゾリン	国産品	9	0	—	2	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	2	0
	総 数	17	0	—	0.02	0		総 数	19	0	—	2	0
ピラフルフェンエ チル	国産品	8	0	—	U.L.	0	ファミフル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ピリダフェンチオ ン	国産品	17	0	—	0.03	0	ファミキサドン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	28	0	—	0.03	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	45	0	—	0.03	0		総 数	5	0	—	0.02	0
ピリダベン	国産品	19	0	—	2	0	フィプロニル	国産品	2	0	—	0.002	0
	輸入品	25	0	—	2	0		輸入品	28	0	—	0.002	0
	総 数	44	0	—	2	0		総 数	30	0	—	0.002	0
ピリダリル	国産品	2	0	—	0.02	0	フェナミホス	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	19	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	21	0	—	0.02	0		総 数	16	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
フェナリモル	国産品	25	0	—	0.5	0	フェンピロキシメート	国産品	8	0	—	2	0
	輸入品	31	0	—	0.5	0		輸入品	15	0	—	2	0
	総 数	56	0	—	0.5	0		総 数	23	0	—	2	0
フェニトロチオン	国産品	31	0	—	0.5	0	フェンブコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	87	0	—	0.5	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	118	0	—	0.5	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	8	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	77	0	—	U.L.	0
フェノキサプロブ ブエチル	国産品	2	0	—	0.1	0	フェンプロピモル フ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	19	0	—	0.1	0		輸入品	19	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	0.1	0		総 数	21	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	4	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.05	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
フェノチオカルブ	国産品	9	0	—	U.L.	0	フェンメディファム	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	3	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.02	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.02	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
フェンブカルブ	国産品	13	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	0.3	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.3	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	19	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	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
フェンクロルホス	国産品	2	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	0.01	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.01	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオ ン	国産品	14	0	—	U.L.	0	プトロキシジム	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.01	0
フェンチオン	国産品	29	0	—	U.L.	0	ブピリメート	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	83	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	112	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	29	0	—	0.1	0	ブプロフェジン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	84	0	—	0.1	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	113	0	—	0.1	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
フェントラザミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	フラザスルフロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
フェンバレレート	国産品	23	0	—	1	0	フラチオカルブ	国産品	4	0	—	0.3	0
	輸入品	84	0	—	1	0		輸入品	15	0	—	0.3	0
	総 数	107	0	—	1	0		総 数	19	0	—	0.3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フラムプロップメ チル	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルトリアホール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
フラマトピル	国産品	4	0	—	0.1	0	フルバリネート	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	81	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.1	0		総 数	101	0	—	U.L.	0
プリミスルフロメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロ ン	国産品	6	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	1	0
フルアクリピリム	国産品	9	0	—	U.L.	0	フルフェンビルエ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フルアジナム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	1	0	—	0.1	0	フルマイクロラック ペンチル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
フルアズロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルメツラム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
フルオメツロン	国産品	2	0	—	0.02	0	フルリドン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	21	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総 数	23	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	0.1	0
フルキンコナゾー ル	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルロキシピル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
フルジオキシニル	国産品	5	1	0.29	5	0	ブレチラクロール	国産品	23	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	5	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	37	1	0.29	5	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	24	0	—	0.5	0	ブロクロラズ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	82	0	—	0.5	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	106	0	—	0.5	0		総 数	7	0	—	0.05	0
フルシラゾール	国産品	9	0	—	U.L.	0	プロシミドン	国産品	20	0	—	1	0
	輸入品	61	0	—	U.L.	0		輸入品	72	0	—	1	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	92	0	—	1	0
フルスルファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
フルチアセットメ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	30	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	87	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	117	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	22	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	53	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
プロバクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.05	0
プロバジン	国産品	2	0	—	0.1	0	プロモキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロパニル	国産品	4	0	—	0.1	0	プロモブチド	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.1	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	0.1	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロモプロピレート	国産品	3	0	—	3	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	3	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	3	0
プロバモカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
プロバルギット	国産品	4	0	—	20	0	プロモホスエチル	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	20	0		輸入品	21	0	—	0.05	0
	総 数	28	0	—	20	0		総 数	25	0	—	0.05	0
プロピコナゾール	国産品	14	0	—	0.05	0	フロラスラム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	65	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	79	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロピザミド	国産品	12	0	—	0.1	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	4	0	—	0.01	0
	輸入品	48	0	—	0.1	0		輸入品	21	0	—	0.01	0
	総 数	60	0	—	0.1	0		総 数	25	0	—	0.01	0
プロヒドロジヤモン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ヘキサコナゾール	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	0.02	0
プロファム	国産品	2	0	—	N.D.	0	ヘキサジノン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	N.D.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	N.D.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
プロフェノホス	国産品	12	0	—	0.05	0	ヘキサフルムロン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	59	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	71	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	0.02	0
プロベタンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	ヘキシチアゾクス	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
プロベナゾール	国産品	3	0	—	0.1	0	ベナラキシル	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	0.05	0
プロボキスル	国産品	10	0	—	2	0	ベノキサコール	国産品	3	0	—	0.01	0
	輸入品	21	0	—	2	0		輸入品	11	0	—	0.01	0
	総 数	31	0	—	2	0		総 数	14	0	—	0.01	0
プロマシル	国産品	9	0	—	U.L.	0	ベノミル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
プロメカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	ヘブタクロル	国産品	11	0	—	0.03	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	0.03	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	55	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
ペブレート	国産品	2	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	26	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.5	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	0.5	0
ベルメトリン	国産品	27	0	—	3	0	ボスカリド	国産品	2	0	—	1.6	0
	輸入品	76	0	—	3	0		輸入品	7	0	—	1.6	0
	総 数	103	0	—	3	0		総 数	9	0	—	1.6	0
ベンコナゾール	国産品	11	0	—	0.05	0	ホスチアゼート	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.05	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
ベンシクロン	国産品	9	0	—	0.1	0	ホスファミドン	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	14	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	0.2	0
	総 数	23	0	—	0.1	0		総 数	16	0	—	0.2	0
ベンスリド	国産品	5	0	—	0.1	0	ホスマット	国産品	9	0	—	1	0
	輸入品	21	0	—	0.1	0		輸入品	35	0	—	1	0
	総 数	26	0	—	0.1	0		総 数	44	0	—	1	0
ベンスルフロンメ チル	国産品	1	0	—	0.02	0	ホノホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ベンゾピシクロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
ベンゾフェナップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	ホルクロルフェ ニユロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ベンダイオカルブ	国産品	15	0	—	U.L.	0	ホルベット	国産品	8	0	—	0.05	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.05	0
ベントゾン	国産品	0	0	—	0.2	0	ホルモチオン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	11	0	—	0.02	0
ベンディメタリン	国産品	27	0	—	0.05	0	ホレート	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	31	0	—	0.05	0		輸入品	46	0	—	0.1	0
	総 数	58	0	—	0.05	0		総 数	48	0	—	0.1	0
ベントキサゾン	国産品	2	0	—	U.L.	0	マイレックス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ベンフラカルブ	国産品	0	0	—	1	0	マラチオン	国産品	31	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	88	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	119	0	—	2	0
ベンフルラリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	20	0	—	1	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	73	0	—	1	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	93	0	—	1	0
ベンフレゼート	国産品	14	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.02	0
ホキシム	国産品	4	0	—	0.05	0	メカルバム	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	23	0	—	0.05	0		輸入品	29	0	—	0.05	0
	総 数	27	0	—	0.05	0		総 数	31	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	—	0.3	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.3	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	0.3	0
メタアルデヒド	国産品	2	0	—	1	0	メトリブジン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	28	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	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
メタベンズチアズ ロン	国産品	6	0	—	U.L.	0	メバニピリム	国産品	4	0	—	2	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	2	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	2	0
メタミドホス	国産品	16	1	1.2	0.5	1	メビンホス	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	91	34	0.02 - 0.24	0.5	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	107	35	0.02 - 1.2	0.5	1		総 数	14	0	—	0.1	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	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	7	0	—	2	0	メフェンピルジエ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	2	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	2	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	12	0	—	0.05	0	メプロニル	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.05	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	0.05	0		総 数	72	0	—	U.L.	0
メチダチオン	国産品	22	0	—	0.1	0	モノクロトホス	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	74	0	—	0.1	0		輸入品	22	0	—	0.2	0
	総 数	96	0	—	0.1	0		総 数	25	0	—	0.2	0
メチルダイムロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	モノリニュロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0
メトキシクロール	国産品	3	0	—	7	0	モリネート	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	23	0	—	7	0		輸入品	11	0	—	0.02	0
	総 数	26	0	—	7	0		総 数	13	0	—	0.02	0
メトキシフェノジド	国産品	4	0	—	2	0	ラクトフェン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	2	0		輸入品	35	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	2	0		総 数	38	0	—	0.05	0
メトコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	リニュロン	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	0.2	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.2	0
メスルフロンメチ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	国産品	6	1	0.03	0.02	1
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	39	1	0.03	0.02	1
メトプレシ	国産品	2	0	—	U.L.	0	レスメトリン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.1	0
メトミノストロピン	国産品	4	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	18	0	—	0.3	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	0.3	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	0.3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
えだまめ							アザコナゾール	国産品	7	0	—	U.L.	0
								輸入品	125	0	—	U.L.	0
								総 数	132	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	25	0	—	U.L.	0	アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	114	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	11	0	—	1	0	アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	58	0	—	1	0		輸入品	69	0	—	0.1	0
	総 数	69	0	—	1	0		総 数	69	0	—	0.1	0
2,4-D	国産品	6	0	—	0.05	0	アシベンゾラール-S-メチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	74	0	—	0.05	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	80	0	—	0.05	0		総 数	65	0	—	U.L.	0
DCIP	国産品	2	0	—	1	0	アジンホスエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
DDT	国産品	25	0	—	0.5	0	アジンホスメチル	国産品	7	0	—	0.5	0
	輸入品	52	0	—	0.5	0		輸入品	265	0	—	0.5	0
	総 数	77	0	—	0.5	0		総 数	272	0	—	0.5	0
EPN	国産品	22	0	—	U.L.	0	アセタミプリド	国産品	3	1	0.03	5	0
	輸入品	338	0	—	U.L.	0		輸入品	97	9	0.008 - 0.036	5	0
	総 数	360	0	—	U.L.	0		総 数	100	10	0.008 - 0.036	5	0
EPTC	国産品	9	0	—	0.1	0	アセトクロール	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	54	0	—	0.1	0		輸入品	232	0	—	0.1	0
	総 数	63	0	—	0.1	0		総 数	239	0	—	0.1	0
レプトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	アセフェート	国産品	6	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	24	1	0.016	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	30	1	0.016	0.5	0
MCPA	国産品	4	0	—	0.1	0	アゾキシストロビン	国産品	9	0	—	2	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	272	0	—	2	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	281	0	—	2	0
MCPB	国産品	2	0	—	0.02	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	71	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	73	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
MPMC	国産品	3	0	—	U.L.	0	アトラジン	国産品	13	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	208	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	221	0	—	0.02	0
TCMTB	国産品	0	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	114	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	119	0	—	U.L.	0
XMC	国産品	12	0	—	U.L.	0	アバメクチン	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	129	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	0.01	0
	総 数	141	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	0.01	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	アミトラズ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	48	0	—	0.1	0		輸入品	14	0	—	0.05	0
	総 数	48	0	—	0.1	0		総 数	16	0	—	0.05	0
アクリナトリン	国産品	13	0	—	U.L.	0	アミノカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	136	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	149	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アメトリン	国産品	11	0	—	U.L.	0	イソフェンホス	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	97	0	—	U.L.	0		輸入品	58	0	—	U.L.	0
	総 数	108	0	—	U.L.	0		総 数	77	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	18	0	—	U.L.	0	イソプロカルブ	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	291	0	—	U.L.	0		輸入品	249	0	—	U.L.	0
	総 数	309	0	—	U.L.	0		総 数	264	0	—	U.L.	0
アラニカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	イソプロチオラン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	290	1	0.007	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	301	1	0.007	U.L.	0
アラマイト	国産品	2	0	—	0.01	0	イソプロツロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	74	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	78	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	17	0	—	0.05	0	イブロジオン	国産品	9	0	—	5	0
	輸入品	88	0	—	0.05	0		輸入品	29	1	0.006	5	0
	総 数	105	0	—	0.05	0		総 数	38	1	0.006	5	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	20	0	—	0.05	0	イブロバリカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	131	0	—	0.05	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	151	0	—	0.05	0		総 数	91	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	7	0	—	U.L.	0	イブロベンホス	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	278	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	293	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	67	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.05	0
	総 数	67	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.05	0
イサゾホス	国産品	7	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	119	0	—	U.L.	0		輸入品	74	0	—	U.L.	0
	総 数	126	0	—	U.L.	0		総 数	76	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	—	0.1	0
	輸入品	66	0	—	0.02	0		輸入品	67	0	—	0.1	0
	総 数	68	0	—	0.02	0		総 数	67	0	—	0.1	0
イソカルボホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	12	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	70	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	82	0	—	0.02	0
イソキサジフェ ンエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	イミダクプロリド	国産品	5	0	—	0.5	0
	輸入品	48	0	—	U.L.	0		輸入品	83	3	0.02	0.5	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	88	3	0.02	0.5	0
イソキサチオン	国産品	19	0	—	0.1	0	イミプロトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	85	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	104	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
イソキサフルト ール	国産品	2	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾ ール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	61	0	—	U.L.	0		輸入品	19	1	0.005	U.L.	0
	総 数	63	0	—	U.L.	0		総 数	25	1	0.005	U.L.	0
イソシニコメロン 酸ニプロビル	国産品	2	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総 数	4	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
インドキサカルブ	国産品	2	0	—	1	0	エトベンザニド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	269	9	0.01 - 0.06	1	0		輸入品	118	0	—	U.L.	0
	総 数	271	9	0.01 - 0.06	1	0		総 数	120	0	—	U.L.	0
ウニコナゾールP	国産品	13	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	94	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	107	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.1	0
エスプロカルブ	国産品	20	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	21	0	—	0.01	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	128	0	—	0.01	0
	総 数	164	0	—	U.L.	0		総 数	149	0	—	0.01	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	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	67	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	U.L.	0
エタルフルラリン	国産品	2	0	—	0.05	0	エマメクチン安息 香酸塩	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	111	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	113	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.1	0
エチオフェンカル ブ	国産品	9	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	10	0	—	0.5	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	298	1	0.006	0.5	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	308	1	0.006	0.5	0
エチオン	国産品	21	0	—	0.3	0	エンドリン	国産品	14	0	—	N.D.	0
	輸入品	328	1	0.04	0.3	0		輸入品	30	0	—	N.D.	0
	総 数	349	1	0.04	0.3	0		総 数	44	0	—	N.D.	0
エチクロゼート	国産品	2	0	—	0.05	0	オキサジアゾン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
エチプロール	国産品	2	0	—	0.02	0	オキサジアルギ ル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
N-(2-エチルヘキシ ル)-8,9,10-トリノ ルホルン-5-エン- 2,3-ジカルボキシイ ド	国産品	2	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	12	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	28	1	0.007	5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	40	1	0.007	5	0
エディフェンホス	国産品	19	0	—	U.L.	0	オキサジクロメホ ン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	119	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	0.02	0
	総 数	138	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	0.02	0
エトキサゾール	国産品	12	0	—	U.L.	0	オキサベトリニル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	136	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	148	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	8	0	—	0.2	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	84	0	—	0.2	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	92	0	—	0.2	0
エトフェンブロッ クス	国産品	13	3	0.01 - 0.89	5	0	オキシカルボキシ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	85	16	0.01 - 0.35	5	0		輸入品	97	1	0.17	U.L.	1
	総 数	98	19	0.01 - 0.89	5	0		総 数	99	1	0.17	U.L.	1
エトフメセート	国産品	7	0	—	U.L.	0	オキシフルオル フェン	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	77	0	—	U.L.	0		輸入品	122	0	—	0.05	0
	総 数	84	0	—	U.L.	0		総 数	129	0	—	0.05	0
エトプロホス	国産品	18	0	—	0.005	0	オキスポコナゾ ールフマル酸塩	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	333	0	—	0.005	0		輸入品	67	0	—	U.L.	0
	総 数	351	0	—	0.005	0		総 数	73	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
オメエート	国産品	2	0	—	1	0	キナルホス	国産品	19	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	1	0		輸入品	315	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	1	0		総 数	334	0	—	0.05	0
オリザリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	キノキシフェン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	122	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	U.L.	0		総 数	129	0	—	U.L.	0
オルトフェニル フェノール	国産品	2	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	8	0	—	0.03	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	127	0	—	0.03	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	135	0	—	0.03	0
カズサホス	国産品	15	0	—	U.L.	0	キノメチオネート	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	109	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	124	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
カフェンストール	国産品	12	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	13	0	—	5	0
	輸入品	123	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	5	0
	総 数	135	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	5	0
カブタホール	国産品	4	0	—	N.D.	0	キントゼン	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	N.D.	0		輸入品	294	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	N.D.	0		総 数	305	0	—	0.02	0
カルバリル	国産品	16	0	—	4	0	クマホス	国産品	2	0	—	N.D.	0
	輸入品	96	0	—	4	0		輸入品	4	0	—	N.D.	0
	総 数	112	0	—	4	0		総 数	6	0	—	N.D.	0
カルフェントラゾン エチル	国産品	7	0	—	0.1	0	クミルロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	98	0	—	0.1	0		輸入品	74	0	—	0.02	0
	総 数	105	0	—	0.1	0		総 数	76	0	—	0.02	0
カルプロバミド	国産品	3	0	—	0.1	0	クレンキシムメチル	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	65	0	—	0.1	0		輸入品	287	0	—	0.05	0
	総 数	68	0	—	0.1	0		総 数	298	0	—	0.05	0
カルベタミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	クレトジム	国産品	2	0	—	6	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	6	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	6	0
カルベンダジム, チオファネート, チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	2	0	—	3	0	クロキントセットメ キシル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	2	0.04 - 0.15	3	0		輸入品	114	0	—	U.L.	0
	総 数	6	2	0.04 - 0.15	3	0		総 数	116	0	—	U.L.	0
カルボキシシン	国産品	2	0	—	0.2	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	67	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	67	0	—	U.L.	0
カルボスルファン	国産品	1	0	—	1	0	クロジナホッププ ロバギル	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	105	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	107	0	—	0.02	0
カルボフェノチオ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロゾリネート	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	0.05	0
カルボフラン	国産品	12	0	—	0.5	0	クロチアニジン	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	124	0	—	0.5	0		輸入品	67	0	—	0.2	0
	総 数	136	0	—	0.5	0		総 数	70	0	—	0.2	0
キザロホップエチ ル	国産品	4	0	—	0.25	0	クロフェンセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.25	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.25	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
クロフェンテジン	国産品	3	0	—	0.04	0	クロルフェナビル	国産品	14	0	—	0.05	0
	輸入品	82	0	—	0.04	0		輸入品	323	1	0.014	0.05	0
	総 数	85	0	—	0.04	0		総 数	337	1	0.014	0.05	0
クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	0.02	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	0.02	0
クロマゾン	国産品	7	0	—	0.05	0	クロルフェンゾン	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	81	0	—	0.05	0		輸入品	76	0	—	0.01	0
	総 数	88	0	—	0.05	0		総 数	78	0	—	0.01	0
クロマフェノジド	国産品	3	1	0.01	5	0	クロルフェンビン ホス	国産品	23	0	—	0.2	0
	輸入品	69	0	—	5	0		輸入品	149	0	—	0.2	0
	総 数	72	1	0.01	5	0		総 数	172	0	—	0.2	0
クロトキシニル	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	12	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	0.05	0
クロメブロップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロ ン	国産品	4	0	—	2	0
	輸入品	114	0	—	U.L.	0		輸入品	25	6	0.005 - 0.03	2	0
	総 数	116	0	—	U.L.	0		総 数	29	6	0.005 - 0.03	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	19	0	—	0.05	0
	輸入品	48	0	—	U.L.	0		輸入品	121	0	—	0.05	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	140	0	—	0.05	0
クロリダゾン	国産品	3	0	—	0.1	0	クロルベンシド	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	70	0	—	0.1	0		輸入品	66	0	—	0.01	0
	総 数	73	0	—	0.1	0		総 数	68	0	—	0.01	0
クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	0.05	0	クロルベンジレ ート	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	0.05	0		輸入品	68	0	—	U.L.	0
	総 数	67	0	—	0.05	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
クロロエトキシホ ス	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロロクソン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	68	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	7	0	—	2	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	2	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	2	0
クロルタールジメ チル	国産品	8	0	—	3	0	クロロトルロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	94	0	—	3	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	102	0	—	3	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロルデン	国産品	4	0	—	0.02	0	クロロネブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	0.02	0		輸入品	67	0	—	U.L.	0
	総 数	102	0	—	0.02	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロロベンジレ ート	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	77	0	—	0.02	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	0.02	0
クロルピリホス	国産品	27	0	—	0.3	0	サリチオン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	2371	14	0.006 - 0.05	0.3	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	2398	14	0.006 - 0.05	0.3	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
クロルピリホスメ チル	国産品	23	0	—	0.03	0	酸化フェンブタ ス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	336	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	359	0	—	0.03	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	3	0	—	U.L.	0	ジクロトホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	5	0	—	0.05	0	ジクロフェンチオン	国産品	15	0	—	0.03	0
	輸入品	117	0	—	0.05	0		輸入品	114	0	—	0.03	0
	総 数	122	0	—	0.05	0		総 数	129	0	—	0.03	0
シアノフェンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロトラゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
シアノホス	国産品	19	0	—	0.05	0	ジクロフルアニド	国産品	12	0	—	5	0
	輸入品	134	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	5	0
	総 数	153	0	—	0.05	0		総 数	23	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	4	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	63	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	67	0	—	0.02	0
ジアリホール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロベニル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロホップメチル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	84	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	91	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	66	0	—	0.05	0		輸入品	77	0	—	0.02	0
	総 数	68	0	—	0.05	0		総 数	77	0	—	0.02	0
ジエトフェンカルブ	国産品	20	0	—	5	0	ジクロラン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	150	0	—	5	0		輸入品	94	0	—	U.L.	0
	総 数	170	0	—	5	0		総 数	102	0	—	U.L.	0
ジオキサチオン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	66	0	—	0.05	0		輸入品	69	0	—	0.05	0
	総 数	68	0	—	0.05	0		総 数	69	0	—	0.05	0
ジオフェラン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及びナレド	国産品	13	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	80	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	93	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	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	67	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シクロエート	国産品	2	0	—	U.L.	0	1, 1-ジクロロ-2, 2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.01	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.01	0
シクロキシジム	国産品	2	0	—	0.05	0	ジコホール	国産品	19	0	—	3	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	123	1	0.1	3	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	142	1	0.1	3	0
ジクロシメット	国産品	5	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	5	0	—	0.5	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	73	0	—	0.5	0
	総 数	71	0	—	U.L.	0		総 数	78	0	—	0.5	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジチオビル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	84	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準



農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シデロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジフルベンズロン	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	87	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	92	0	—	0.05	0
シニドンエチル	国産品	2	0	—	0.05	0	シプロコナゾール	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	0.05	0		輸入品	79	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	0.05	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	4	0	—	0.6	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	298	0	—	0.6	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	302	0	—	0.6	0
ジノセブ	国産品	0	0	—	0.05	0	シベルメトリン	国産品	20	4	0.02 - 0.15	5	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	364	27	0.007 - 0.27	5	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	384	31	0.007 - 0.27	5	0
ジノテフラン	国産品	2	0	—	2	0	ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	63	0	—	2	0		輸入品	48	0	—	0.2	0
	総 数	65	0	—	2	0		総 数	48	0	—	0.2	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	シマジン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	70	0	—	0.05	0		輸入品	95	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	0.05	0		総 数	109	0	—	U.L.	0
シハロトリン	国産品	25	0	—	1	0	シメコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	303	5	0.01 - 0.02	1	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	328	5	0.01 - 0.02	1	0		総 数	91	0	—	U.L.	0
シハロホップブチル	国産品	9	0	—	U.L.	0	ジメタメトリン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	130	0	—	U.L.	0		輸入品	130	0	—	U.L.	0
	総 数	139	0	—	U.L.	0		総 数	142	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	8	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	9	0	—	0.04	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	127	0	—	0.04	0
	総 数	106	0	—	U.L.	0		総 数	136	0	—	0.04	0
ジフェニル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	0.2	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	0.2	0
ジフェニルアミン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジメチルビンホス	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	0.05	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	0.05	0		総 数	122	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾール	国産品	21	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	235	1	0.018	U.L.	1		輸入品	104	0	—	U.L.	0
	総 数	256	1	0.018	U.L.	1		総 数	115	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	24	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	297	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	321	0	—	1	0
シフルトリン	国産品	17	0	—	2	0	ジメトモルフ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	346	8	0.01 - 0.09	2	0		輸入品	80	0	—	U.L.	0
	総 数	363	8	0.01 - 0.09	2	0		総 数	83	0	—	U.L.	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	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	73	0	—	U.L.	0		輸入品	94	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	103	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	4	0	—	0.002	0	ジメピペレート	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	84	0	—	0.002	0		輸入品	124	0	—	U.L.	0
	総 数	88	0	—	0.002	0		総 数	135	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	3	0	—	0.05	0	ダイムロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	80	0	—	0.05	0		輸入品	78	0	—	U.L.	0
	総 数	83	0	—	0.05	0		総 数	80	0	—	U.L.	0
臭素	国産品	1	0	—	110	0	チアクロブリド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	110	0		輸入品	65	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	110	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
シラフルオフェン	国産品	3	1	0.02	2	0	チアジニル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	69	0	—	2	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	72	1	0.02	2	0		総 数	65	0	—	U.L.	0
シンメチリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	76	0	—	U.L.	0		輸入品	73	0	—	U.L.	0
	総 数	78	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
スウェップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	80	0	—	2	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	83	0	—	2	0
スピノサド	国産品	0	0	—	0.3	0	チアムリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	71	0	—	0.3	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	0.3	0		総 数	4	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	2	0	—	0.5	0
	輸入品	64	0	—	U.L.	0		輸入品	67	0	—	0.5	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	0.5	0
スピロジクロフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及びメソミル	国産品	9	0	—	0.5	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	81	0	—	0.5	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	90	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	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオファネート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	67	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
スルホテップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	24	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	120	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	0.2	0
セトキシジム	国産品	2	0	—	10	0	チオメトン	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	10	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	10	0		総 数	23	0	—	0.1	0
ゾキサミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
ターバシル	国産品	7	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	128	0	—	U.L.	0		輸入品	72	0	—	U.L.	0
	総 数	135	0	—	U.L.	0		総 数	72	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	28	0	—	0.1	0	チフルザミド	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	339	0	—	0.1	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	367	0	—	0.1	0		総 数	133	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	2	0	—	0.05	0	ディート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	64	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	66	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
テクナゼン	国産品	2	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	122	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	124	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	2	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	73	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
テトラクロルピン ホス	国産品	15	0	—	0.3	0	テルブトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	101	0	—	0.3	0		輸入品	103	0	—	U.L.	0
	総 数	116	0	—	0.3	0		総 数	105	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	13	0	—	0.05	0	テルブホス	国産品	19	0	—	0.005	0
	輸入品	289	0	—	0.05	0		輸入品	141	0	—	0.005	0
	総 数	302	0	—	0.05	0		総 数	160	0	—	0.005	0
テトラジホン	国産品	8	0	—	1	0	トラルコキシジム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	278	0	—	1	0		輸入品	68	0	—	U.L.	0
	総 数	286	0	—	1	0		総 数	70	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	21	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	114	1	0.04	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	135	1	0.04	0.1	0
テニルクロール	国産品	17	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	15	0	—	0.1	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	130	0	—	0.1	0
	総 数	118	0	—	U.L.	0		総 数	145	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	17	0	—	0.3	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	143	0	—	0.3	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	160	0	—	0.3	0		総 数	46	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	9	0	—	0.02	0
	輸入品	64	0	—	0.02	0		輸入品	284	1	0.02	0.02	0
	総 数	66	0	—	0.02	0		総 数	293	1	0.02	0.02	0
テブフェノジド	国産品	4	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	7	0	—	0.08	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	81	0	—	0.08	0
	総 数	90	0	—	U.L.	0		総 数	88	0	—	0.08	0
テブフェンピラド	国産品	17	0	—	U.L.	0	トリクラミド	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	291	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.2	0
	総 数	308	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.2	0
テブラロキシジム	国産品	2	0	—	1	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	69	0	—	0.03	0
	総 数	7	0	—	1	0		総 数	69	0	—	0.03	0
テフルトリン	国産品	23	0	—	U.L.	0	トリクロホスメチ ル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	108	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	131	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	4	1	0.01	1	0	トリクロルホン	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	87	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	0.5	0
	総 数	91	1	0.01	1	0		総 数	9	0	—	0.5	0
デメトン-S-メ チル	国産品	6	0	—	0.4	0	トリシクラゾール	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	52	0	—	0.4	0		輸入品	82	0	—	0.02	0
	総 数	58	0	—	0.4	0		総 数	86	0	—	0.02	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	15	0	—	0.5	0	トリジファン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	341	1	0.01	0.5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	356	1	0.01	0.5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	ナプロアニリド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	61	0	—	0.05	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	0.05	0		総 数	70	0	—	U.L.	0
トリネキサパックエチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ナプロバミド	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.02	0		輸入品	102	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.02	0		総 数	116	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	0	0	—	0.01	0
	輸入品	97	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	104	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.01	0
トリフルスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニテンピラム	国産品	2	0	—	0.03	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.03	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.03	0
トリフルミゾール	国産品	7	0	—	1	0	ニトラピリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	75	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	82	0	—	1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	2	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	64	0	—	0.02	0		輸入品	97	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	0.02	0		総 数	104	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	15	0	—	0.05	0	ニトロフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	119	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	134	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	13	0	—	0.04	0	ノナクロル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	126	0	—	0.04	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	139	0	—	0.04	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリフロキシスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ノバルロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	0.02	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	63	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	7	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	77	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	2	0		総 数	84	0	—	0.1	0
トリルフルアニド	国産品	4	0	—	U.L.	0	パーバン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	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	18	0	—	2	0	バクプロトラゾール	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	152	0	—	2	0		輸入品	136	0	—	U.L.	0
	総 数	170	0	—	2	0		総 数	154	0	—	U.L.	0
トルフェンピラド	国産品	13	0	—	U.L.	0	バミドチオン	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	67	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	0.05	0
	総 数	80	0	—	U.L.	0		総 数	62	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	16	0	—	0.08	0
	輸入品	67	0	—	U.L.	0		輸入品	295	0	—	0.08	0
	総 数	67	0	—	U.L.	0		総 数	311	0	—	0.08	0
1-ナフタレン酢酸	国産品	0	0	—	0.1	0	パラチオンメチル	国産品	21	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	339	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	360	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	12	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	118	0	—	U.L.	0		輸入品	67	0	—	U.L.	0
	総 数	130	0	—	U.L.	0		総 数	67	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	72	0	—	U.L.	0		輸入品	123	0	—	0.05	0
	総 数	72	0	—	U.L.	0		総 数	130	0	—	0.05	0
ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラゾリネート	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	46	0	—	0.02	0		輸入品	64	0	—	0.02	0
	総 数	46	0	—	0.02	0		総 数	66	0	—	0.02	0
ピオアレスリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	12	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	104	0	—	0.01	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	116	0	—	0.01	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	19	0	—	0.03	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	110	0	—	0.03	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	129	0	—	0.03	0
ピコリナフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	22	0	—	2	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	147	1	0.01	2	0
	総 数	88	0	—	U.L.	0		総 数	169	1	0.01	2	0
ピテルタノール	国産品	23	0	—	0.05	0	ピリダリル	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	86	0	—	0.05	0		輸入品	63	0	—	0.02	0
	総 数	109	0	—	0.05	0		総 数	65	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	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	9	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	95	0	—	U.L.	0		輸入品	65	0	—	U.L.	0
	総 数	104	0	—	U.L.	0		総 数	67	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	17	0	—	0.6	0	ピリブチカルブ	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	333	3	0.01 - 0.03	0.6	0		輸入品	114	0	—	U.L.	0
	総 数	350	3	0.01 - 0.03	0.6	0		総 数	127	0	—	U.L.	0
ピペロニルプトキ シド	国産品	2	0	—	8	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	20	0	—	0.1	0
	輸入品	48	0	—	8	0		輸入品	82	0	—	0.1	0
	総 数	50	0	—	8	0		総 数	102	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	—	0.5	0
	輸入品	83	0	—	U.L.	0		輸入品	91	0	—	0.5	0
	総 数	94	0	—	U.L.	0		総 数	103	0	—	0.5	0
ピメトロジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミジフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	133	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	137	0	—	U.L.	0
ピラクロストロピ ン	国産品	2	0	—	0.5	0	ピリミノバックメチ ル	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	112	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	124	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	15	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	25	0	—	1	0
	輸入品	148	0	—	U.L.	0		輸入品	342	0	—	1	0
	総 数	163	0	—	U.L.	0		総 数	367	0	—	1	0
ピラゾキシフェン	国産品	8	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	285	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	291	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	8	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	1	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	1	0		総 数	63	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	2	0	—	0.01	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	83	0	—	0.01	0
	総 数	67	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	0.01	0
ピンクロソリン	国産品	10	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	141	0	—	U.L.	0
	総 数	108	0	—	U.L.	0		総 数	156	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	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	297	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	321	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	21	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	0.02	0		輸入品	318	1	0.008	0.1	0
	総 数	19	0	—	0.02	0		総 数	339	1	0.008	0.1	0
フィプロニル	国産品	10	0	—	0.002	0	フェントラザミド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	108	1	0.003	0.002	1		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	118	1	0.003	0.002	1		総 数	65	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	7	0	—	0.02	0	フェンバレレート	国産品	18	0	—	1	0
	輸入品	119	0	—	0.02	0		輸入品	345	5	0.02 - 0.15	1	0
	総 数	126	0	—	0.02	0		総 数	363	5	0.02 - 0.15	1	0
フェナリモル	国産品	25	0	—	0.5	0	フェンピロキシメート	国産品	5	0	—	2	0
	輸入品	132	0	—	0.5	0		輸入品	82	2	0.006 - 0.01	2	0
	総 数	157	0	—	0.5	0		総 数	87	2	0.006 - 0.01	2	0
フェントロチオン	国産品	29	0	—	0.5	0	フェンブコナゾール	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	347	0	—	0.5	0		輸入品	74	0	—	U.L.	0
	総 数	376	0	—	0.5	0		総 数	82	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	5	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	84	0	—	U.L.	0		輸入品	325	1	0.03	U.L.	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	343	1	0.03	U.L.	0
フェノキサプロブエチル	国産品	2	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	73	0	—	0.1	0		輸入品	65	0	—	0.05	0
	総 数	75	0	—	0.1	0		総 数	70	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	2	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	123	0	—	0.05	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	125	0	—	0.05	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
フェノチオカルブ	国産品	11	0	—	U.L.	0	フェンメディファム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	124	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	135	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	7	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	77	0	—	0.02	0		輸入品	126	0	—	U.L.	0
	総 数	84	0	—	0.02	0		総 数	139	0	—	U.L.	0
フェンブカルブ	国産品	15	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	162	0	—	0.3	0		輸入品	99	0	—	U.L.	0
	総 数	177	0	—	0.3	0		総 数	113	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	75	0	—	U.L.	0		輸入品	114	0	—	U.L.	0
	総 数	78	0	—	U.L.	0		総 数	116	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	18	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	121	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	139	0	—	U.L.	0		総 数	91	0	—	U.L.	0
ブチレート	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルジオキソニル	国産品	13	0	—	5	0
	輸入品	68	0	—	U.L.	0		輸入品	90	0	—	5	0
	総 数	71	0	—	U.L.	0		総 数	103	0	—	5	0
プトロキシジム	国産品	2	0	—	0.01	0	フルシトリネート	国産品	19	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	0.01	0		輸入品	319	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	338	0	—	2	0
ブピリメート	国産品	8	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	125	0	—	U.L.	0		輸入品	303	0	—	U.L.	0
	総 数	133	0	—	U.L.	0		総 数	316	0	—	U.L.	0
プロロフェジン	国産品	14	0	—	U.L.	0	フルスルファミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	134	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	148	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フラザスルフロ	国産品	0	0	—	0.02	0	フルチアセットメ チル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	0.02	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	67	0	—	0.02	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	2	0	—	0.3	0	フルトラニル	国産品	25	0	—	2	0
	輸入品	121	0	—	0.3	0		輸入品	151	0	—	2	0
	総 数	123	0	—	0.3	0		総 数	176	0	—	2	0
フラムプロップメ チル	国産品	8	0	—	U.L.	0	フルトリアホール	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	122	0	—	U.L.	0		輸入品	78	0	—	U.L.	0
	総 数	130	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	U.L.	0
フラマトピル	国産品	4	0	—	0.1	0	フルバリネート	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	302	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.1	0		総 数	316	0	—	U.L.	0
プリミスルフロメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	0.1	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	0.1	0
フリラゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロ ン	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	91	0	—	U.L.	0		輸入品	110	1	0.04	1	0
	総 数	93	0	—	U.L.	0		総 数	114	1	0.04	1	0
フルアクリピリム	国産品	11	0	—	U.L.	0	フルフェンピルエ チル	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	95	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	106	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.01	0
フルアジナム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	90	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	101	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.1	0	フルミクロラック ペンチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	1	0.04	0.1	0		輸入品	122	0	—	U.L.	0
	総 数	68	1	0.04	0.1	0		総 数	126	0	—	U.L.	0
フルアズロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルメツラム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.05	0
フルオメツロン	国産品	2	0	—	0.02	0	フルリドン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	66	0	—	0.02	0		輸入品	64	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	0.02	0		総 数	66	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロファム	国産品	2	0	—	N.D.	0
	輸入品	72	0	—	0.05	0		輸入品	70	0	—	N.D.	0
	総 数	72	0	—	0.05	0		総 数	72	0	—	N.D.	0
プレチラクロール	国産品	19	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	17	0	—	0.05	0
	輸入品	140	0	—	U.L.	0		輸入品	317	0	—	0.05	0
	総 数	159	0	—	U.L.	0		総 数	334	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	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	17	0	—	1	0	プロベナゾール	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	339	2	0.05 - 0.12	1	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	356	2	0.05 - 0.12	1	0		総 数	6	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	19	0	—	2	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	105	0	—	2	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	124	0	—	2	0
プロチオホス	国産品	24	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	342	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	366	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
プロパキサホップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	61	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	8	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	12	0	—	0.05	0
	輸入品	119	0	—	U.L.	0		輸入品	139	0	—	0.05	0
	総 数	127	0	—	U.L.	0		総 数	151	0	—	0.05	0
プロバジン	国産品	2	0	—	0.1	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	66	0	—	0.1	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	0.1	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
プロバニル	国産品	8	0	—	0.1	0	プロモブチド	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	65	0	—	0.1	0		輸入品	127	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	0.1	0		総 数	140	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	8	0	—	U.L.	0	プロモプロピレート	国産品	8	0	—	0.5	0
	輸入品	115	0	—	U.L.	0		輸入品	232	0	—	0.5	0
	総 数	123	0	—	U.L.	0		総 数	240	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	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	1	0.01	U.L.	0		輸入品	73	0	—	U.L.	0
	総 数	14	1	0.01	U.L.	0		総 数	80	0	—	U.L.	0
プロバルギット	国産品	7	0	—	3	0	プロモホスエチル	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	79	0	—	3	0		輸入品	80	0	—	0.05	0
	総 数	86	0	—	3	0		総 数	84	0	—	0.05	0
プロピコナゾール	国産品	19	0	—	1	0	フロララム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	296	1	0.007	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	315	1	0.007	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロピザミド	国産品	13	0	—	0.1	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	3	0	—	0.01	0
	輸入品	231	0	—	0.1	0		輸入品	70	0	—	0.01	0
	総 数	244	0	—	0.1	0		総 数	73	0	—	0.01	0
プロヒドロジャスマン	国産品	2	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	92	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	105	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	7	0	—	U.L.	0	ペンディメタリン	国産品	20	0	—	0.2	0
	輸入品	74	0	—	U.L.	0		輸入品	141	0	—	0.2	0
	総 数	81	0	—	U.L.	0		総 数	161	0	—	0.2	0
ヘキサフルムロン	国産品	3	0	—	0.02	0	ペントキサゾン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	79	0	—	0.02	0		輸入品	76	0	—	U.L.	0
	総 数	82	0	—	0.02	0		総 数	78	0	—	U.L.	0
ヘキシチアゾクス	国産品	3	0	—	U.L.	0	ペンフラカルブ	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	113	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	116	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	1	0
ペナラキシル	国産品	7	0	—	0.05	0	ペンフルラリン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	109	0	—	0.05	0		輸入品	87	0	—	U.L.	0
	総 数	116	0	—	0.05	0		総 数	94	0	—	U.L.	0
ペノキサコール	国産品	7	0	—	0.01	0	ペンフレゼット	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	126	0	—	0.01	0		輸入品	70	0	—	U.L.	0
	総 数	133	0	—	0.01	0		総 数	79	0	—	U.L.	0
ペノミル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ホキシム	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	74	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	78	0	—	0.02	0
ヘプタクロル	国産品	8	0	—	0.02	0	ホサロン	国産品	19	0	—	0.5	0
	輸入品	105	0	—	0.02	0		輸入品	151	0	—	0.5	0
	総 数	113	0	—	0.02	0		総 数	170	0	—	0.5	0
ペブレート	国産品	2	0	—	U.L.	0	ボスカリド	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	64	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	67	0	—	2	0
ベルメトリン	国産品	24	1	0.04	3	0	ホスチアゼート	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	344	2	0.02 - 0.13	3	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	368	3	0.02 - 0.13	3	0		総 数	136	0	—	U.L.	0
ペンコナゾール	国産品	13	0	—	0.05	0	ホスファミドン	国産品	7	0	—	0.2	0
	輸入品	137	0	—	0.05	0		輸入品	95	0	—	0.2	0
	総 数	150	0	—	0.05	0		総 数	102	0	—	0.2	0
ペンシクロン	国産品	5	0	—	0.1	0	ホスメット	国産品	14	0	—	1	0
	輸入品	104	0	—	0.1	0		輸入品	74	0	—	1	0
	総 数	109	0	—	0.1	0		総 数	88	0	—	1	0
ペンスリド	国産品	4	0	—	0.1	0	ホノホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	76	0	—	0.1	0		輸入品	93	0	—	U.L.	0
	総 数	80	0	—	0.1	0		総 数	95	0	—	U.L.	0
ペンスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	71	0	—	0.02	0		輸入品	47	0	—	0.05	0
	総 数	71	0	—	0.02	0		総 数	47	0	—	0.05	0
ベンゾピシクロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ホルクロルフェ ニユロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ベンゾフェナップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	ホルペット	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	61	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	U.L.	0		総 数	21	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	2	0	—	0.02	0
	輸入品	140	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	155	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ホレート	国産品	2	0	—	0.2	0	メトシクロール	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	285	0	—	0.2	0		輸入品	78	0	—	1	0
	総 数	287	0	—	0.2	0		総 数	85	0	—	1	0
マイレックス	国産品	2	0	—	U.L.	0	メトキシフェノジド	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	70	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	2	0
マラチオン	国産品	28	0	—	2	0	メトコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	347	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	375	0	—	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	24	0	—	1	0	メトブレン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	312	2	0.01 - 0.03	1	0		輸入品	75	0	—	U.L.	0
	総 数	336	2	0.01 - 0.03	1	0		総 数	78	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	2	0	—	0.02	0	メトミノストロピン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	61	0	—	0.02	0		輸入品	125	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	0.02	0		総 数	132	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	2	0	—	0.05	0	メトラクロール	国産品	20	0	—	0.3	0
	輸入品	52	0	—	0.05	0		輸入品	118	0	—	0.3	0
	総 数	54	0	—	0.05	0		総 数	138	0	—	0.3	0
メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトリブジン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	48	0	—	U.L.	0		輸入品	77	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	82	0	—	U.L.	0
メタアルデヒド	国産品	2	0	—	1	0	メトルカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	2	0	—	0.05	0	メバニピリム	国産品	5	0	—	2	0
	輸入品	80	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	2	0
	総 数	82	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	2	0
メタベンズチアズロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	メビンホス	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	85	1	0.005	U.L.	0		輸入品	109	0	—	0.1	0
	総 数	88	1	0.005	U.L.	0		総 数	111	0	—	0.1	0
メタミドホス	国産品	7	0	—	0.5	0	メフェナセット	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	323	6	0.007 - 0.1	0.5	0		輸入品	85	0	—	U.L.	0
	総 数	330	6	0.007 - 0.1	0.5	0		総 数	105	0	—	U.L.	0
メタミロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	メフェンピルジエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	64	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
メタラキシル及びメフェノキサム	国産品	10	0	—	2	0	メプロニル	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	108	0	—	2	0		輸入品	110	0	—	U.L.	0
	総 数	118	0	—	2	0		総 数	129	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	12	0	—	0.05	0	モノクロトホス	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	28	0	—	0.05	0		輸入品	79	0	—	0.05	0
	総 数	40	0	—	0.05	0		総 数	83	0	—	0.05	0
メチダチオン	国産品	22	0	—	0.1	0	モノリニユロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	329	0	—	0.1	0		輸入品	61	0	—	0.05	0
	総 数	351	0	—	0.1	0		総 数	63	0	—	0.05	0
メチルダイムロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	モリネット	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	97	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	99	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	2	0	—	0.05	0	マツシユルーム						
	輸入品	73	0	—	0.05	0							
	総 数	75	0	—	0.05	0							
リニユロン	国産品	3	0	—	0.2	0	BHC	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	82	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	85	0	—	0.2	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ルフェヌロン	国産品	4	0	—	0.02	0	γ-BHC	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	89	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	93	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	2	0
レスメトリン	国産品	2	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	2	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.05	0
レナシル	国産品	18	0	—	0.3	0	DDT	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	86	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	104	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	0.5	0
							EPN	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	13	0	—	U.L.	0
								総 数	14	0	—	U.L.	0
							EPTC	国産品	0	0	—	0.04	0
								輸入品	2	0	—	0.04	0
								総 数	2	0	—	0.04	0
							MCPB	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	2	0	—	U.L.	0
								総 数	2	0	—	U.L.	0
							XMC	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	2	0	—	U.L.	0
								総 数	2	0	—	U.L.	0
							アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
								輸入品	2	0	—	0.1	0
								総 数	2	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	2	0	—	U.L.	0
								総 数	2	0	—	U.L.	0
							アザコナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0
								輸入品	2	0	—	0.1	0
								総 数	2	0	—	0.1	0
							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	4	0	—	U.L.	0
								総 数	4	0	—	U.L.	0
							アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	2	0	—	U.L.	0
								総 数	2	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	3	0	—	U.L.	0
								総 数	3	0	—	U.L.	0
							アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.5	0
								輸入品	13	0	—	0.5	0
								総 数	13	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アセタミプリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
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	7	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	0.05	0	イソキサフルト ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	1	0	—	N.D.	0	イソフェンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	1	0	—	0.02	0	イソプロカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	8	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	2	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	11	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	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
アメトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	イプロバリカルブ	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	7	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0	イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	13	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	2	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	2	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	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
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	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
アルドリン及び ディルドリン	国産品	2	0	—	0.06	0	イマザリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	0.06	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	0.06	0		総 数	2	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	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.5	0
イサゾホス	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	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	3	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ウニコナゾールP	国産品	1	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.5	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.5	0
エスプロカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	エンドリン	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.01	0
エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
エタルフルラリン	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	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
エチオフェンカル ブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
エチオン	国産品	1	0	—	0.3	0	オキシカルボキン ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.3	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.3	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0	オキシフルオル フェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	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	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
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	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エトフェンプロク ス	国産品	1	0	—	U.L.	0	カフェンストロー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	カブタホール	国産品	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
エトプロホス	国産品	2	0	—	0.005	0	カルバリル	国産品	2	0	—	3	0
	輸入品	13	0	—	0.005	0		輸入品	3	0	—	3	0
	総 数	15	0	—	0.005	0		総 数	5	0	—	3	0
エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾ ンエチル	国産品	0	0	—	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
エトリムホス	国産品	2	0	—	0.2	0	カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	0.1	0
エボキシコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
キナルホス	国産品	2	0	—	0.05	0	クロメプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
キノクラミン	国産品	0	0	—	0.03	0	クロリダゾン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.03	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.03	0		総 数	4	0	—	0.1	0
キャプタン	国産品	1	0	—	5	0	クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	0	0	—	5	0	クロルスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	5	0		総 数	2	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	1	0	—	5	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	5	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	5	0
クレソキシムメチ ル	国産品	0	0	—	0.05	0	クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	6	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	2	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.05	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	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.01	0
クロジナホップ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェナピ ル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	0.05	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	2	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.02	0
クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェンソ ン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.01	0
クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェンビ ンホス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.05	0
クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルプロファ ム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルプロファ ム	国産品	1	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	7	0	—	0.05	0
クロマフェノジド	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	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロロクスロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロホップメチル	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
クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	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
クロロベンジレート	国産品	1	0	—	0.02	0	ジクロラン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
酸化フェンブタズ	国産品	1	0	—	0.05	0	ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.05	0
シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及び ナレド	国産品	1	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	3	0	—	0.1	0
シアナジン	国産品	0	0	—	1	0	ジコホール	国産品	2	0	—	3	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	5	0	—	3	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	7	0	—	3	0
シアノホス	国産品	1	0	—	0.05	0	ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	3	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	4	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジエトフェンカルブ	国産品	2	0	—	5	0	シニドンエチル	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	4	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	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	2	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	—	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
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	2	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	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	2	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	15	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	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
ジクロフェンチオン	国産品	1	0	—	0.03	0	ジフェナミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.03	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.03	0		総 数	7	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	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	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
ジフェノコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジメエート	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	1	0
シフルトリン	国産品	1	0	—	0.02	0	ジメモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	3	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	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
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	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.002	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.002	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.1	0	シモキサニル	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
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	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
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	11	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	2	0	—	0.05	0	スピノサド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	3	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	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	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	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	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
ジメタメトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0	ターバシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.04	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.04	0		総 数	2	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	2	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.2	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	15	0	—	0.1	0
ジメチルピビンホス	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	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準



農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	テニルクロール	国産品	2	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	6	0	—	U.L.	0
チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
チアゾピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
チアベンダゾール	国産品	0	0	—	60	0	テブフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	60	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	60	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
チアマトキサム	国産品	0	0	—	0.02	0	テブフェンピラド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	0.5	0	テフルトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
チオベンカルブ	国産品	2	0	—	0.2	0	テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	6	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	8	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	0.2	0
チオメトン	国産品	1	0	—	0.1	0	デメトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.4	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.4	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	14	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	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	1	0	—	0.005	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.005	0
	総 数	3	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	2	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	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	1	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.2	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	1	0	—	0.2	0
	輸入品	6	0	—	0.3	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	7	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	0.2	0
テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0	トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	1	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	1	0		総 数	13	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
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	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
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.03	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.03	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	1	0	—	0.02	0	ナプロバミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニトータルインプロピル	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
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	ナバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.02	0
トリネキサパックエチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ノルフルazon	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	バクプロトラゾール	国産品	2	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	6	0	—	U.L.	0
トリフルスルフロメチル	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	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
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	1	0	パラチオン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	15	0	—	0.05	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.1	0	パラチオンメチル	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	15	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	6	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリフロキシスルフロ	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	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
トルクロホスメチル	国産品	1	0	—	2	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	6	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	2	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	4	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	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピフェントリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリミノバックメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ピペロニルフトキシド	国産品	0	0	—	8	0	ピリミホスメチル	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	8	0		輸入品	13	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	8	0		総 数	14	0	—	1	0
ピペロホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	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	5	0	—	U.L.	0		総 数	11	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	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
ピラズルフロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピンクロゾリン	国産品	1	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	7	0	—	U.L.	0
ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0	フィブロニル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	0.02	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	1	0	—	0.06	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.06	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.06	0
ピラフルフェンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェナリモル	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.5	0
ピリダフェンチオン	国産品	0	0	—	0.03	0	フェニトロチオン	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	6	0	—	0.03	0		輸入品	13	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	0.03	0		総 数	15	0	—	0.5	0
ピリダベン	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	2	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
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェノキサプロップエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	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	1	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	3	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	0	0	—	0.6	0	フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.6	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.6	0		総 数	3	0	—	0.02	0
ピリミカーブ	国産品	1	0	—	1	0	フェノブカルブ	国産品	2	0	—	0.3	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	0.3	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	6	0	—	0.3	0
ピリミジフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	1	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	7	0	—	U.L.	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	4	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ブピリメート	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
フェンチオン	国産品	2	0	—	5	0	ブプロフェジン	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	13	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	15	0	—	5	0		総 数	3	0	—	0.5	0
フェントエート	国産品	2	0	—	0.1	0	フラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.02	0
フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.3	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.3	0
フェンバレレート	国産品	1	0	—	0.5	0	フラムブロップメ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.5	0		総 数	3	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	4	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾ ール	国産品	1	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	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	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	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
フェンプロピモ ル	国産品	1	0	—	0.05	0	フルアジホップ	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	4	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	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	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
フェンメディファ ム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルジオキシニ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	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
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	2	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.05	0
ブタフェナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
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	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
フルトリアホール	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
フルバリネート	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバホス	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
フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0	プロバルギット	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	3	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	3	0
フルミオキサジン	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.1	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	8	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	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	N.D.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	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	1	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	14	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	1	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	2	0
プレチラクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ブロクロラズ	国産品	0	0	—	2	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	1	0	—	0.02	0	プロモブチド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.02	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	1	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.5	0
プロチオホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	15	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
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	2	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	6	0	—	U.L.	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	ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	4	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	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
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	4	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.02	0
ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	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	—	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
ペノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	国産品	1	0	—	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	7	0	—	U.L.	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	3	0	—	0.03	0		輸入品	6	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	0.03	0		総 数	6	0	—	0.2	0
ペルメトリン	国産品	2	0	—	0.1	0	ホスメット	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	2	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	2	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ベンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ベンスリド	国産品	0	0	—	0.1	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	0.3	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	11	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	2	0	—	8	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	8	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	15	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	1	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.02	0
ベンダイオカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0	メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メプロニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	モノクロトホス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.05	0
メタベンズチアズ ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	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
メタミドホス	国産品	1	0	—	0.1	0	モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	0.02	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	2	0	ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0	リニユロン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.2	0
メチダチオン	国産品	1	0	—	0.1	0	ルフェヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.02	0
メトキシクロール	国産品	0	0	—	7	0	レナシル	国産品	2	0	—	0.3	0
	輸入品	3	0	—	7	0		輸入品	2	0	—	0.3	0
	総 数	3	0	—	7	0		総 数	4	0	—	0.3	0
メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	4	0	—	U.L.	0							
	総 数	4	0	—	U.L.	0							
メトブレン	国産品	0	0	—	0.2	0							
	輸入品	3	0	—	0.2	0							
	総 数	3	0	—	0.2	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							
	総 数	2	0	—	U.L.	0							
メトラクローラ	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	—	0.1	0							
	輸入品	2	0	—	0.1	0							
	総 数	2	0	—	0.1	0							
メフェナセット	国産品	2	0	—	U.L.	0							
	輸入品	2	0	—	U.L.	0							
	総 数	4	0	—	U.L.	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
しいたけ							アシフルオルフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
								輸入品	31	0	—	U.L.	0
								総数	33	0	—	U.L.	0
BHC							アシベンゾラルーS-メチル	国産品	5	0	—	U.L.	0
								輸入品	39	0	—	U.L.	0
								総数	44	0	—	U.L.	0
γ-BHC							アジンホスメチル	国産品	7	0	—	0.5	0
								輸入品	145	0	—	0.5	0
								総数	152	0	—	0.5	0
2,4-D							アセタミプリド	国産品	11	0	—	U.L.	0
								輸入品	45	0	—	U.L.	0
								総数	56	0	—	U.L.	0
DCIP							アセトクロール	国産品	5	0	—	U.L.	0
								輸入品	129	0	—	U.L.	0
								総数	134	0	—	U.L.	0
DDT							アセフェート	国産品	15	0	—	1	0
								輸入品	15	0	—	1	0
								総数	30	0	—	1	0
EPN							アゾキシストロビン	国産品	13	0	—	0.05	0
								輸入品	153	0	—	0.05	0
								総数	166	0	—	0.05	0
EPTC							アゾシクロチン及びシヘキサチン	国産品	1	0	—	N.D.	0
								輸入品	0	0	—	N.D.	0
								総数	1	0	—	N.D.	0
MCPA							アトラジン	国産品	10	0	—	0.02	0
								輸入品	125	0	—	0.02	0
								総数	135	0	—	0.02	0
MCPB							アニロホス	国産品	10	0	—	U.L.	0
								輸入品	54	0	—	U.L.	0
								総数	64	0	—	U.L.	0
MPMC							アバメクチン	国産品	5	0	—	0.01	0
								輸入品	31	0	—	0.01	0
								総数	36	0	—	0.01	0
XMC							アミトラズ	国産品	6	0	—	0.05	0
								輸入品	1	0	—	0.05	0
								総数	7	0	—	0.05	0
アイオキシニル							アミノカルブ	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							アマトリン	国産品	9	0	—	U.L.	0
								輸入品	44	0	—	U.L.	0
								総数	53	0	—	U.L.	0
アザコナゾール							アラクロール	国産品	17	0	—	U.L.	0
								輸入品	160	0	—	U.L.	0
								総数	177	0	—	U.L.	0
アザメチホス							アラマイト	国産品	5	0	—	0.01	0
								輸入品	38	0	—	0.01	0
								総数	43	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準



農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アリドクロール	国産品	5	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	21	0	—	0.05	0	イブロジオン	国産品	21	0	—	5	0
	輸入品	49	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	5	0
	総 数	70	0	—	0.05	0		総 数	34	0	—	5	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	25	0	—	0.06	0	イブロバリカルブ	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	65	0	—	0.06	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	90	0	—	0.06	0		総 数	42	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	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	151	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	157	0	—	U.L.	0
イオドスフロ 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	31	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.05	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	0.05	0
イサゾホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	5	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	39	0	—	0.02	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.02	0		総 数	31	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	15	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	0.02	0
イソキサジフェ ンエチル	国産品	5	0	—	U.L.	0	イマズスフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	14	0	—	0.1	0	イミダクプロリド	国産品	12	0	—	0.5	0
	輸入品	47	0	—	0.1	0		輸入品	34	0	—	0.5	0
	総 数	61	0	—	0.1	0		総 数	46	0	—	0.5	0
イソキサフルト ール	国産品	5	0	—	U.L.	0	イミプロトリン	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	36	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
イソシニコメロ ン酸ニプロピル	国産品	5	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾ ール	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	21	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	18	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	145	0	—	U.L.	0		輸入品	143	0	—	U.L.	0
	総 数	163	0	—	U.L.	0		総 数	151	0	—	U.L.	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	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	166	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	177	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	U.L.	0
イソプロトロン	国産品	5	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	70	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	88	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾ ール	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
エタルフルラリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	エマメクチン安息 香酸塩	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
エチオフェンカル ブ	国産品	21	0	—	U.L.	0	塩酸ホルメタネー ト	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エチオン	国産品	14	0	—	0.3	0	エンドスルファン	国産品	13	0	—	0.5	0
	輸入品	180	0	—	0.3	0		輸入品	162	0	—	0.5	0
	総 数	194	0	—	0.3	0		総 数	175	0	—	0.5	0
エチクロゼート	国産品	5	0	—	0.05	0	エンドリン	国産品	12	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	19	0	—	0.01	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	31	0	—	0.01	0
エチプロール	国産品	5	0	—	0.02	0	オキサジアゾン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.02	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.02	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
N-(2-エチルヘキシ ル)-8, 9, 10-トリノ ルボルン-5-エン- 2, 3-ジカルボキシイ ミド	国産品	5	0	—	U.L.	0	オキサジアルギ 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	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	21	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	15	0	—	5	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	5	0
	総 数	83	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	5	0
エトキサゾール	国産品	11	0	—	U.L.	0	オキサジクロメホ ン	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.02	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	44	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	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
エトフェンプロク ス	国産品	19	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	59	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	78	0	—	U.L.	0		総 数	64	0	—	U.L.	0
エトフメセート	国産品	5	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシ ン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	18	0	—	0.005	0	オキシフルオル フェン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	186	0	—	0.005	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	204	0	—	0.005	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
エトベンザニド	国産品	5	0	—	U.L.	0	オキスポコナゾ ールフマル酸塩	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
エトリジアゾール	国産品	5	0	—	0.1	0	オメトエート	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	1	0
エトリムホス	国産品	21	0	—	0.2	0	オリザリン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	60	0	—	0.2	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	81	0	—	0.2	0		総 数	39	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
オルトフェニル フェノール	国産品	5	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	8	0	—	0.03	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.03	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	0.03	0
カズサホス	国産品	18	0	—	U.L.	0	キノメチオネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	86	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
カフェンストール	国産品	11	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	13	0	—	5	0
	輸入品	59	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	5	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	5	0
カプタホール	国産品	6	0	—	N.D.	0	キンクロラック	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	N.D.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	N.D.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
カルバリル	国産品	15	0	—	3	0	キントゼン	国産品	13	0	—	0.02	0
	輸入品	55	0	—	3	0		輸入品	161	0	—	0.02	0
	総 数	70	0	—	3	0		総 数	174	0	—	0.02	0
カルフェントラソ エチル	国産品	5	0	—	U.L.	0	クマホス	国産品	5	0	—	N.D.	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	N.D.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	N.D.	0
カルプロパミド	国産品	10	0	—	0.1	0	クミルロン	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	33	0	—	0.1	0		輸入品	33	0	—	0.02	0
	総 数	43	0	—	0.1	0		総 数	38	0	—	0.02	0
カルベタミド	国産品	5	0	—	U.L.	0	クレスキシムメ チル	国産品	9	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	158	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	167	0	—	0.05	0
カルベンダジム、 チオファネート、 チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	7	0	—	3	0	クレトジム	国産品	5	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	8	0	—	3	0		総 数	6	0	—	1	0
カルボキシ	国産品	5	0	—	U.L.	0	クロキントセットメ キシル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
カルボスルファン	国産品	4	0	—	1	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	31	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	5	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	0.02	0
カルボフラン	国産品	12	0	—	0.5	0	クロゾリネート	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	51	0	—	0.5	0		輸入品	42	0	—	0.05	0
	総 数	63	0	—	0.5	0		総 数	47	0	—	0.05	0
キザロホップエチ ル	国産品	10	0	—	U.L.	0	クロチアニジン	国産品	11	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.02	0
キナルホス	国産品	18	0	—	0.05	0	クロフェンセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	186	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	204	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キノキシフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0	クロフェンテジン	国産品	9	0	—	0.02	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	0.02	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	53	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	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	14	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.02	0
クロマゾン	国産品	5	0	—	0.02	0	クロルフェンゾン	国産品	5	0	—	0.01	0
	輸入品	48	0	—	0.02	0		輸入品	39	0	—	0.01	0
	総 数	53	0	—	0.02	0		総 数	44	0	—	0.01	0
クロマフェノジド	国産品	12	0	—	U.L.	0	クロルフェンビンホス	国産品	17	0	—	0.05	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	75	0	—	0.05	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	92	0	—	0.05	0
クロメトキシニル	国産品	5	0	—	U.L.	0	クロルブファム	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.05	0
クロメブロップ	国産品	7	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロン	国産品	8	0	—	2	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	2	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	15	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	40	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロリダゾン	国産品	11	0	—	0.1	0	クロルプロファム	国産品	20	0	—	0.05	0
	輸入品	33	0	—	0.1	0		輸入品	55	0	—	0.05	0
	総 数	44	0	—	0.1	0		総 数	75	0	—	0.05	0
クロリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	5	0	—	0.01	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.01	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	0.01	0
クロルエトキシホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロクソン	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	0.05	0
クロルタールジメチル	国産品	6	0	—	5	0	クロロタロニル	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	39	0	—	5	0		輸入品	6	0	—	5	0
	総 数	45	0	—	5	0		総 数	9	0	—	5	0
クロルデン	国産品	10	0	—	0.02	0	クロロトルロン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	21	0	—	0.01	0	クロロベンジレート	国産品	13	0	—	0.02	0
	輸入品	194	0	—	0.01	0		輸入品	44	0	—	0.02	0
	総 数	215	0	—	0.01	0		総 数	57	0	—	0.02	0
クロルピリホスメチル	国産品	17	0	—	0.03	0	サリチオン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	183	0	—	0.03	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	200	0	—	0.03	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
クロルフェナビル	国産品	12	0	—	0.05	0	酸化フェンブタズ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	176	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	188	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
シアゾファミド	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	31	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	0.03	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	0.03	0
シアナジン	国産品	10	0	—	0.05	0	ジクロトラゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	60	0	—	0.05	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	0.05	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
シアノフェンホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	ジクロフルアニド	国産品	10	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	5	0
シアノホス	国産品	16	0	—	0.05	0	シクロプロトリン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	63	0	—	0.05	0		輸入品	38	0	—	0.02	0
	総 数	79	0	—	0.05	0		総 数	44	0	—	0.02	0
ジアフェンチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジクロベニル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ジクロホップメチル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
ジウロン	国産品	5	0	—	0.05	0	ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	38	0	—	0.05	0		輸入品	31	0	—	0.02	0
	総 数	43	0	—	0.05	0		総 数	31	0	—	0.02	0
ジエトフェンカルブ	国産品	20	0	—	5	0	ジクロラン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	76	0	—	5	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	96	0	—	5	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
ジオキサチオン	国産品	5	0	—	0.05	0	ジクロルブロップ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	39	0	—	0.05	0		輸入品	31	0	—	0.05	0
	総 数	44	0	—	0.05	0		総 数	33	0	—	0.05	0
ジオフェノラン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及びナレド	国産品	18	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	56	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	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
シクロエート	国産品	5	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	5	0	—	0.01	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.01	0
シクロキシジム	国産品	5	0	—	0.05	0	ジコホール	国産品	19	0	—	3	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	61	0	—	3	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	80	0	—	3	0
ジクロシメット	国産品	8	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	14	0	—	0.5	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.5	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	0.5	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジチオピル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
ジクロトホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	シデュロン	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	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
シニドンエチル	国産品	5	0	—	0.05	0	シプロジニル	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.05	0		輸入品	162	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.05	0		総 数	176	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	15	0	—	0.03	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	184	0	—	0.03	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	199	0	—	0.03	0
ジノテフラン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ジベレリン	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.2	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.2	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	シマジン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.05	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.05	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
シハロトリン	国産品	20	0	—	0.5	0	シメコナゾール	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	166	0	—	0.5	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	186	0	—	0.5	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
シハロホップブチル	国産品	8	0	—	U.L.	0	ジメタメトリン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	58	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	73	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	13	0	—	0.04	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.04	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	0.04	0
ジフェニル	国産品	5	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	6	0	—	0.2	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	0.2	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.2	0
ジフェニルアミン	国産品	5	0	—	0.05	0	ジメチルビンホス	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.05	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.05	0		総 数	77	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾール	国産品	18	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	145	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	163	0	—	U.L.	0		総 数	57	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	17	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	170	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	187	0	—	1	0
シフルトリン	国産品	14	0	—	0.02	0	ジメトモルフ	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	178	0	—	0.02	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	192	0	—	0.02	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
シフルフェナミド	国産品	7	0	—	U.L.	0	シメトリン	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	10	0	—	0.002	0	ジメピペレート	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	0.002	0		輸入品	59	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	0.002	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	13	0	—	0.05	0	シモキサニル	国産品	9	0	—	0.05	0
	輸入品	44	0	—	0.05	0		輸入品	40	0	—	0.05	0
	総 数	57	0	—	0.05	0		総 数	49	0	—	0.05	0
シプロコナゾール	国産品	13	0	—	U.L.	0	シラフルオフエン	国産品	13	0	—	0.05	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	0.05	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シンメチリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
スウェップ	国産品	5	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	11	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	2	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	2	0
スピノサド	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアムリン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアメトキサム	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.02	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.02	0
スピロジクロフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及びメソミル	国産品	17	0	—	0.5	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.5	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.5	0
スルフエントラゾン	国産品	0	0	—	0.05	0	チオシクラム	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
スルプロホス	国産品	10	0	—	U.L.	0	チオファネート	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	12	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	20	0	—	0.2	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	0.2	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	77	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	12	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	10	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	10	0		総 数	22	0	—	0.1	0
ゾキサミド	国産品	5	0	—	U.L.	0	チジアズロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	43	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	56	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	26	0	—	0.1	0	チフルザミド	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	192	0	—	0.1	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	218	0	—	0.1	0		総 数	72	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	5	0	—	0.05	0	ディート	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	5	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	0.05	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	0.05	0
チアクロブリド	国産品	13	0	—	U.L.	0	デスメディファム	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
チアジニル	国産品	5	0	—	U.L.	0	テトラクロルピ ン ホス	国産品	7	0	—	0.3	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.3	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	46	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
テトラコナゾール	国産品	11	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	15	0	—	0.005	0
	輸入品	158	0	—	U.L.	0		輸入品	65	0	—	0.005	0
	総 数	169	0	—	U.L.	0		総 数	80	0	—	0.005	0
テトラジホン	国産品	8	0	—	1	0	トラルコキシジム	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	148	0	—	1	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	156	0	—	1	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
テトラメトリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	17	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	0.2	0
テニルクロール	国産品	15	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	12	0	—	0.2	0
	輸入品	64	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	0.2	0
	総 数	79	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	0.2	0
テブコナゾール	国産品	19	0	—	U.L.	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	70	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	40	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	6	0	—	0.02	0
	輸入品	32	0	—	0.02	0		輸入品	150	0	—	0.02	0
	総 数	37	0	—	0.02	0		総 数	156	0	—	0.02	0
テブフェノジド	国産品	12	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	0.1	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	0.1	0
テブフェンピラド	国産品	18	0	—	U.L.	0	トリクラミド	国産品	6	0	—	0.2	0
	輸入品	168	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.2	0
	総 数	186	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.2	0
テブラロキシジム	国産品	5	0	—	0.05	0	トリクロピル	国産品	2	0	—	0.03	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	32	0	—	0.03	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	34	0	—	0.03	0
テフルトリン	国産品	20	0	—	U.L.	0	トリクロホスメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	65	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	85	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	8	0	—	0.02	0	トリクロルホン	国産品	7	0	—	0.5	0
	輸入品	39	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	47	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	0.5	0
デモン-S-メチル	国産品	15	0	—	0.4	0	トリシクラゾール	国産品	9	0	—	0.02	0
	輸入品	44	0	—	0.4	0		輸入品	45	0	—	0.02	0
	総 数	59	0	—	0.4	0		総 数	54	0	—	0.02	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	21	0	—	0.5	0	トリジファン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	185	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	206	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
テルブカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0	トリチコナゾール	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
テルブチラジン	国産品	5	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.05	0
テルプトリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	トリネキサバック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.02	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	41	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	5	0	—	U.L.	0	二臭化エチレン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ニテンピラム	国産品	5	0	—	0.03	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.03	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.03	0
トリフルミゾール	国産品	18	0	—	1	0	ニトラピリン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	5	0	—	0.02	0	ニトロタールイ ンプロピル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.02	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	0.02	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	15	0	—	0.05	0	ニトロフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	72	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリフロキシスト ロピン	国産品	13	0	—	U.L.	0	ノナクロル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	68	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	ノバルロン	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.02	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.02	0
トリホリン	国産品	5	0	—	2	0	ノルフルラゾン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	2	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
トリルフルアニド	国産品	10	0	—	U.L.	0	バーバン	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
トルクロホスメチ ル	国産品	20	0	—	2	0	バクプロトラゾ ール	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	79	0	—	2	0		輸入品	68	0	—	U.L.	0
	総 数	99	0	—	2	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
トルフェンピラド	国産品	7	0	—	U.L.	0	バミドチオン	国産品	14	0	—	0.05	0
	輸入品	45	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	0.05	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	59	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	16	0	—	0.05	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	165	0	—	0.05	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	181	0	—	0.05	0
1-ナフタレン酢 酸	国産品	2	0	—	0.1	0	パラチオンメチル	国産品	20	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	192	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	212	0	—	1	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	5	0	—	U.L.	0	ハルフェンプロク ス	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	58	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	76	0	—	U.L.	0
ナプロアニリド	国産品	8	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
ナプロバミド	国産品	14	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	46	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.02	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピオアレスリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ピラフルフェンエチル	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
ピオレスメリン	国産品	5	0	—	0.1	0	ピリダフェンチオン	国産品	12	0	—	0.03	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	47	0	—	0.03	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	59	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	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	73	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	93	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	19	0	—	0.05	0	ピリダリル	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	58	0	—	0.05	0		輸入品	38	0	—	0.02	0
	総 数	77	0	—	0.05	0		総 数	43	0	—	0.02	0
ピフェナゼート	国産品	5	0	—	0.02	0	ピリフェノックス	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	6	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	15	0	—	0.05	0	ピリブチカルブ	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	185	0	—	0.05	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	200	0	—	0.05	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
ピベロニルブトキシド	国産品	5	0	—	8	0	ピリプロキシフェン	国産品	18	0	—	0.6	0
	輸入品	42	0	—	8	0		輸入品	59	0	—	0.6	0
	総 数	47	0	—	8	0		総 数	77	0	—	0.6	0
ピベロホス	国産品	9	0	—	U.L.	0	ピリミカーブ	国産品	15	0	—	1	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	1	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	1	0
ピメトロジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミジフェン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	64	0	—	U.L.	0
ピラクロストロピン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ピリミノバックメチル	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	18	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	21	0	—	1	0
	輸入品	70	0	—	U.L.	0		輸入品	187	0	—	1	0
	総 数	88	0	—	U.L.	0		総 数	208	0	—	1	0
ピラゾキシフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	165	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	174	0	—	U.L.	0
ピラゾスルフロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	5	0	—	1	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	1	0
ピラゾホス	国産品	5	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	0.05	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.05	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
ピラゾリネート	国産品	7	0	—	0.02	0	ピンクロゾリン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.02	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	0.02	0		総 数	48	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ファムフル	国産品	5	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	17	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	173	0	—	5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	190	0	—	5	0
ファモキサドン	国産品	5	0	—	0.02	0	フェントエート	国産品	21	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	186	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	207	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	10	0	—	0.002	0	フェントラザミド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.002	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.002	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	6	0	—	0.02	0	フェンバレレート	国産品	14	0	—	0.5	0
	輸入品	52	0	—	0.02	0		輸入品	184	0	—	0.5	0
	総 数	58	0	—	0.02	0		総 数	198	0	—	0.5	0
フェナリモル	国産品	20	0	—	0.5	0	フェンピロキシ メート	国産品	13	0	—	0.02	0
	輸入品	58	0	—	0.5	0		輸入品	36	0	—	0.02	0
	総 数	78	0	—	0.5	0		総 数	49	0	—	0.02	0
フェニトロチオン	国産品	26	0	—	0.05	0	フェンブコナゾー ル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	193	0	—	0.05	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	219	0	—	0.05	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	8	0	—	U.L.	0	フェンプロバトリン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	1668	3	0.02 - 0.06	U.L.	3
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	1679	3	0.02 - 0.06	U.L.	3
フェノキサプロッ プエチル	国産品	5	0	—	0.1	0	フェンプロピモル フ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	39	0	—	0.1	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	44	0	—	0.1	0		総 数	40	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	7	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	0.05	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	0.05	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
フェノチオカルブ	国産品	9	0	—	U.L.	0	フェンメディファム	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	5	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.02	0		輸入品	60	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.02	0		総 数	72	0	—	U.L.	0
フェンブカルブ	国産品	15	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	73	0	—	0.3	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	88	0	—	0.3	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	9	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
フェンアミドン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	74	0	—	U.L.	0
フェンクロルホス	国産品	5	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.01	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.01	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオ ン	国産品	15	0	—	U.L.	0	プトロキシジム	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	65	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	80	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
ブピリメート	国産品	6	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	174	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	188	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	13	0	—	0.5	0	フルスルファミド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	76	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルチアセットメ チル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	0.02	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	0.02	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	7	0	—	0.3	0	フルトラニル	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	0.3	0		輸入品	70	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.3	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
フラムプロップメ チル	国産品	6	0	—	U.L.	0	フルトリアホール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
フラメピル	国産品	10	0	—	0.1	0	フルバリネート	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	179	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	196	0	—	U.L.	0
ブリミスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロ ン	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.02	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	0.02	0
フルアクリピリム	国産品	9	0	—	U.L.	0	フルフェンピルエ チル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フルアジナム	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミクロラック ベンチル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
フルアズロン	国産品	5	0	—	U.L.	0	フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
フルオメツロン	国産品	5	0	—	0.02	0	フルリドン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.02	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.02	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
フルキンコナゾー ル	国産品	7	0	—	U.L.	0	フルロキシピル	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.05	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.05	0
フルジオキシニル	国産品	8	0	—	U.L.	0	ブレチラクロール	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	U.L.	0		輸入品	68	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	82	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	20	0	—	0.05	0	ブクロラズ	国産品	5	0	—	2	0
	輸入品	181	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	2	0
	総 数	201	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロシミドン	国産品	18	0	—	0.02	0	プロベナゾール	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	182	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	200	0	—	0.02	0		総 数	8	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	14	0	—	2	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	2	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	2	0
プロチオホス	国産品	26	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	192	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	218	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
プロバキサホップ	国産品	5	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	23	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	15	0	—	0.1	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	59	0	—	0.1	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	74	0	—	0.1	0
プロバジン	国産品	5	0	—	0.1	0	プロモキシニル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.1	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.1	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
プロバニル	国産品	12	0	—	0.1	0	プロモブチド	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.1	0		輸入品	59	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	0.1	0		総 数	71	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	プロモプロピレート	国産品	6	0	—	0.5	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	132	0	—	0.5	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	138	0	—	0.5	0
プロバモカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
プロバルギット	国産品	7	0	—	3	0	プロモホスエチル	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	41	0	—	3	0		輸入品	38	0	—	0.05	0
	総 数	48	0	—	3	0		総 数	44	0	—	0.05	0
プロビコナゾール	国産品	17	0	—	0.05	0	フロラスラム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	162	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	179	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロビザミド	国産品	12	0	—	0.1	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	9	0	—	0.01	0
	輸入品	135	0	—	0.1	0		輸入品	40	0	—	0.01	0
	総 数	147	0	—	0.1	0		総 数	49	0	—	0.01	0
プロヒドロジャスモン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ヘキサコナゾール	国産品	9	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	0.02	0
プロファム	国産品	5	0	—	N.D.	0	ヘキサジノン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	N.D.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	N.D.	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
プロフェノホス	国産品	9	0	—	0.05	0	ヘキサフルムロン	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	173	0	—	0.05	0		輸入品	37	0	—	0.02	0
	総 数	182	0	—	0.05	0		総 数	45	0	—	0.02	0
プロベタンホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	ヘキシチアゾクス	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ペナラキシル	国産品	5	0	—	0.05	0	ペンフルラリン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.05	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.05	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
ペノキサコール	国産品	5	0	—	U.L.	0	ペンフレゼート	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
ペノミル	国産品	5	0	—	U.L.	0	ホキシム	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	0.02	0
ヘプタクロル	国産品	13	0	—	0.03	0	ホサロン	国産品	20	0	—	0.5	0
	輸入品	49	0	—	0.03	0		輸入品	79	0	—	0.5	0
	総 数	62	0	—	0.03	0		総 数	99	0	—	0.5	0
ペプレート	国産品	5	0	—	0.1	0	ボスカリド	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
ベルメトリン	国産品	20	0	—	3	0	ホスチアゼート	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	188	0	—	3	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	208	0	—	3	0		総 数	73	0	—	U.L.	0
ペンコナゾール	国産品	13	0	—	0.05	0	ホスファミン	国産品	5	0	—	0.2	0
	輸入品	64	0	—	0.05	0		輸入品	37	0	—	0.2	0
	総 数	77	0	—	0.05	0		総 数	42	0	—	0.2	0
ペンシクロン	国産品	13	0	—	0.1	0	ホスマット	国産品	8	0	—	1	0
	輸入品	44	0	—	0.1	0		輸入品	51	0	—	1	0
	総 数	57	0	—	0.1	0		総 数	59	0	—	1	0
ペンスリド	国産品	6	0	—	0.1	0	ホノホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.1	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.1	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
ペンスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ホメサフェン	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
ベンゾビシクロン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ホルクロルフェ ニユロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	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
ベンゾフェナップ	国産品	5	0	—	U.L.	0	ホルペット	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	17	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	5	0	—	0.02	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	81	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.02	0
ベンディメタリン	国産品	20	0	—	U.L.	0	ホレート	国産品	5	0	—	0.3	0
	輸入品	70	0	—	U.L.	0		輸入品	157	0	—	0.3	0
	総 数	90	0	—	U.L.	0		総 数	162	0	—	0.3	0
ベントキサゾン	国産品	5	0	—	U.L.	0	マイレックス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ベンフラカルブ	国産品	4	0	—	1	0	マラチオン	国産品	26	0	—	4	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	194	0	—	4	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	220	0	—	4	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ミクロブタニル	国産品	20	0	—	0.02	0	メトスルフロンメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	180	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	200	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	5	0	—	0.02	0	メトブレン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.02	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	0.02	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	5	0	—	0.05	0	メミノストロピン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	0.05	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	0.05	0		総 数	58	0	—	U.L.	0
メコプロップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
メタアルデヒド	国産品	5	1	0.19	1	0	メトリブジン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	6	1	0.19	1	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	7	0	—	0.05	0	メトルカルブ	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
メタベンズチアズ ロン	国産品	9	0	—	U.L.	0	メバニピリム	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
メタミドホス	国産品	12	0	—	0.1	0	メビンホス	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	171	0	—	0.1	0		輸入品	51	0	—	0.1	0
	総 数	183	0	—	0.1	0		総 数	56	0	—	0.1	0
メタミロン	国産品	5	0	—	U.L.	0	メフェナセット	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	83	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	16	0	—	2	0	メフェンピルジエ チル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	2	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	2	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	22	0	—	0.05	0	メブロニル	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
メチダチオン	国産品	18	0	—	0.1	0	モノクロトホス	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	180	0	—	0.1	0		輸入品	44	0	—	0.05	0
	総 数	198	0	—	0.1	0		総 数	54	0	—	0.05	0
メチルダイムロン	国産品	5	0	—	U.L.	0	モノリニュロン	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	37	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	5	0	—	0.02	0
	輸入品	41	0	—	0.01	0		輸入品	37	0	—	0.02	0
	総 数	46	0	—	0.01	0		総 数	42	0	—	0.02	0
メキシフェノジド	国産品	11	0	—	U.L.	0	ラクトフェン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
メトコナゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0	リニュロン	国産品	10	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	52	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
ルフェエロン	国産品	8	0	—	0.02	0	その他のきのこ類						
	輸入品	44	0	—	0.02	0							
	総 数	52	0	—	0.02	0							
レスメトリン	国産品	5	0	—	0.1	0	BHC	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
レナシル	国産品	17	0	—	0.3	0	γ-BHC	国産品	5	0	—	1	0
	輸入品	61	0	—	0.3	0		輸入品	13	0	—	1	0
	総 数	78	0	—	0.3	0		総 数	18	0	—	1	0
							2,4-D	国産品	0	0	—	0.05	0
						輸入品		185	1	0.01	0.05	0	
						総 数		185	1	0.01	0.05	0	
							DCIP	国産品	0	0	—	1	0
						輸入品		2	0	—	1	0	
						総 数		2	0	—	1	0	
							DDT	国産品	10	0	—	0.5	0
						輸入品		5	0	—	0.5	0	
						総 数		15	0	—	0.5	0	
							EPN	国産品	13	0	—	U.L.	0
						輸入品		493	0	—	U.L.	0	
						総 数		506	0	—	U.L.	0	
							EPTC	国産品	2	0	—	0.04	0
						輸入品		22	0	—	0.04	0	
						総 数		24	0	—	0.04	0	
							MCPB	国産品	0	0	—	U.L.	0
						輸入品		184	0	—	U.L.	0	
						総 数		184	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	
							TCMTB	国産品	0	0	—	U.L.	0
						輸入品		2	0	—	U.L.	0	
						総 数		2	0	—	U.L.	0	
							XMC	国産品	5	0	—	U.L.	0
						輸入品		193	0	—	U.L.	0	
						総 数		198	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	11	0	—	U.L.	0
						輸入品		194	0	—	U.L.	0	
						総 数		205	0	—	U.L.	0	
							アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
						輸入品		192	0	—	U.L.	0	
						総 数		192	0	—	U.L.	0	
							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
						輸入品		256	0	—	U.L.	0	
						総 数		256	0	—	U.L.	0	

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準



農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	アルドリン及び ディルドリン	国産品	4	0	—	0.06	0
	輸入品	184	0	—	U.L.	0		輸入品	185	0	—	0.06	0
	総 数	184	0	—	U.L.	0		総 数	189	0	—	0.06	0
アシベンゾラール S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	0	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	487	0	—	0.5	0		輸入品	184	0	—	U.L.	0
	総 数	487	0	—	0.5	0		総 数	184	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	4	0	—	U.L.	0	イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	192	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	192	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソウロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	1045	2	0.04 - 0.69	U.L.	2		輸入品	19	0	—	0.02	0
	総 数	1045	2	0.04 - 0.69	U.L.	2		総 数	21	0	—	0.02	0
アセフェート	国産品	4	0	—	1	0	イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	1	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピ ン	国産品	5	0	—	0.05	0	イソキサチオン	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	487	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	0.1	0
	総 数	492	0	—	0.05	0		総 数	25	0	—	0.1	0
アトラジン	国産品	7	0	—	0.02	0	イソキサフルト ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	304	1	0.03	0.02	1		輸入品	256	0	—	U.L.	0
	総 数	311	1	0.03	0.02	1		総 数	256	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	イソフェンホス	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	192	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	197	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	イソプロカルブ	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	256	0	—	0.01	0		輸入品	227	0	—	U.L.	0
	総 数	256	0	—	0.01	0		総 数	240	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	イソプロチオラン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	266	0	—	U.L.	0		輸入品	485	0	—	U.L.	0
	総 数	269	0	—	U.L.	0		総 数	490	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	6	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	489	0	—	U.L.	0		輸入品	260	0	—	U.L.	0
	総 数	495	0	—	U.L.	0		総 数	260	0	—	U.L.	0
アラニカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	イプロジオン	国産品	4	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	5	0
アラマイト	国産品	0	0	—	U.L.	0	イプロバリカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	266	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	268	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	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	488	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	495	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	3	0	—	0.05	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	0.05	0		輸入品	22	0	—	0.05	0
	総 数	23	0	—	0.05	0		総 数	22	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	19	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	24	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	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	184	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	184	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	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	26	0	—	0.02	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.02	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
イマゾスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	13	0	—	0.005	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	495	0	—	0.005	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	508	0	—	0.005	0
イミダクロプリド	国産品	0	0	—	0.5	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	260	0	—	0.5	0		輸入品	192	0	—	U.L.	0
	総 数	260	0	—	0.5	0		総 数	192	0	—	U.L.	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	16	0	—	0.2	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	268	0	—	0.2	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	284	0	—	0.2	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エボキシコナゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	483	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	483	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ウニコナゾールP	国産品	7	0	—	U.L.	0	塩酸ホルメタネ ート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	16	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	193	0	—	U.L.	0		輸入品	485	0	—	0.5	0
	総 数	209	0	—	U.L.	0		総 数	487	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	4	0	—	0.01	0
	輸入品	184	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	184	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.01	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	188	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	188	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
エチオフェンカル ブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	5	0
エチオン	国産品	10	0	—	0.3	0	オキサジクロメ ホ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	497	0	—	0.3	0		輸入品	17	0	—	0.02	0
	総 数	507	0	—	0.3	0		総 数	17	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	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	11	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	272	0	—	U.L.	0		輸入品	258	0	—	U.L.	0
	総 数	283	0	—	U.L.	0		総 数	260	0	—	U.L.	0
エトキサゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	オキシフルオル フェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	193	0	—	U.L.	0		輸入品	192	0	—	U.L.	0
	総 数	196	0	—	U.L.	0		総 数	192	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
オキシポコナゾールフェマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	4	0	—	5	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	5	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	5	0
オメトエート	国産品	0	0	—	1	0	キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	481	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	481	0	—	0.02	0
オリザリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	260	0	—	U.L.	0		輸入品	260	0	—	0.02	0
	総 数	260	0	—	U.L.	0		総 数	260	0	—	0.02	0
オルトフェニルフェノール	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチル	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	493	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	496	0	—	0.05	0
カズサホス	国産品	13	0	—	U.L.	0	クロキントセットメキシル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	192	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	194	0	—	U.L.	0
カフェンストール	国産品	6	0	—	U.L.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	189	0	—	U.L.	0		輸入品	184	0	—	U.L.	0
	総 数	195	0	—	U.L.	0		総 数	184	0	—	U.L.	0
カプタホール	国産品	1	0	—	N.D.	0	クロジナホッププロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	23	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	23	0	—	0.02	0
カルバリル	国産品	8	0	—	3	0	クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	3	0		輸入品	26	0	—	0.05	0
	総 数	32	0	—	3	0		総 数	26	0	—	0.05	0
カルフェントラゾンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	266	0	—	U.L.	0		輸入品	256	0	—	0.02	0
	総 数	266	0	—	U.L.	0		総 数	256	0	—	0.02	0
カルプロパミド	国産品	2	0	—	0.1	0	クロフェンセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	256	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	258	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
カルボフラン	国産品	2	0	—	0.5	0	クロフェンテジン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	188	0	—	0.5	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	190	0	—	0.5	0		総 数	18	0	—	0.02	0
キザロホップエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
キナルホス	国産品	16	0	—	0.05	0	クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	491	0	—	0.05	0		輸入品	30	0	—	0.02	0
	総 数	507	0	—	0.05	0		総 数	30	0	—	0.02	0
キノキシフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	192	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	194	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
キノクラミン	国産品	2	0	—	0.03	0	クロメプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	192	0	—	0.03	0		輸入品	192	0	—	U.L.	0
	総 数	194	0	—	0.03	0		総 数	192	0	—	U.L.	0
キノメチオネート	国産品	4	0	—	U.L.	0	クロランスラムメチル	国産品	2	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	24	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロリダゾン	国産品	2	0	—	0.1	0	クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	258	0	—	0.1	0		輸入品	17	0	—	0.01	0
	総 数	260	0	—	0.1	0		総 数	17	0	—	0.01	0
クロリムロンエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	186	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	188	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
クロルスルフロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロロクスロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.05	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.05	0
クロルタールジメチル	国産品	0	0	—	5	0	クロロタロニル	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	266	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	5	0
	総 数	266	0	—	5	0		総 数	6	0	—	5	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	266	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	266	0	—	0.02	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	10	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	188	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	198	0	—	0.02	0
クロルピリホス	国産品	16	0	—	0.01	0	サリチオン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	525	0	—	0.01	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	541	0	—	0.01	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
クロルピリホスメチル	国産品	10	0	—	0.03	0	シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	497	0	—	0.03	0		輸入品	260	0	—	U.L.	0
	総 数	507	0	—	0.03	0		総 数	260	0	—	U.L.	0
クロルフェナビル	国産品	9	0	—	0.05	0	シアナジン	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	488	0	—	0.05	0		輸入品	188	0	—	0.05	0
	総 数	497	0	—	0.05	0		総 数	193	0	—	0.05	0
4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0	シアノフェンホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
クロルフェンソン	国産品	0	0	—	0.01	0	シアノホス	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	19	0	—	0.01	0		輸入品	192	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	0.01	0		総 数	202	0	—	0.05	0
クロルフェンビンホス	国産品	14	0	—	0.05	0	ジアフェンチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	198	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	212	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.02	0
クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0	ジウロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	17	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	19	0	—	0.05	0
クロルフルアズロン	国産品	3	0	—	2	0	ジエトフェンカルブ	国産品	14	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	198	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	212	0	—	5	0
クロルプロピレート	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.05	0
クロルプロファム	国産品	13	0	—	0.05	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	267	0	—	0.05	0		輸入品	184	0	—	U.L.	0
	総 数	280	0	—	0.05	0		総 数	184	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.05	0
ジクロシメット	国産品	3	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
ジクロスラム	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオン	国産品	7	0	—	0.03	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	190	0	—	0.03	0		輸入品	188	0	—	0.05	0
	総 数	197	0	—	0.03	0		総 数	188	0	—	0.05	0
ジクロトラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	16	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	491	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	507	0	—	0.5	0
ジクロフルアニド	国産品	1	0	—	5	0	シハロホップブチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	193	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	193	0	—	U.L.	0
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	266	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	266	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	186	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	186	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.05	0
ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェノコナゾール	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	263	0	—	U.L.	0		輸入品	306	0	—	U.L.	0
	総 数	263	0	—	U.L.	0		総 数	313	0	—	U.L.	0
ジクロルブロッブ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジフェンゾコート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	184	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	184	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.05	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	7	0	—	0.1	0	シフルトリン	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	492	0	—	0.02	0
	総 数	23	0	—	0.1	0		総 数	497	0	—	0.02	0
1, 1-ジクロロ-2, 2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	国産品	0	0	—	0.01	0	シフルフェナミド	国産品	2	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	32	0	—	U.L.	0
ジコホール	国産品	7	0	—	3	0	ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	26	0	—	3	0		輸入品	19	0	—	0.002	0
	総 数	33	0	—	3	0		総 数	19	0	—	0.002	0
ジスルホトン	国産品	1	0	—	0.5	0	ジフルベンズロン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	0.5	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	0.5	0		総 数	18	0	—	0.05	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	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	32	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
シプロジニル	国産品	3	0	—	U.L.	0	シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	486	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	489	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	13	0	—	0.5	0	スウェップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	496	1	0.05	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	509	1	0.05	0.5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0	スピノサド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.2	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.2	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	5	0	—	U.L.	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	264	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	266	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	スルフエントラベン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	192	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	195	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ジメチピン	国産品	5	0	—	0.04	0	スルプロホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	188	0	—	0.04	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	193	0	—	0.04	0		総 数	8	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	258	0	—	0.2	0		輸入品	184	0	—	U.L.	0
	総 数	258	0	—	0.2	0		総 数	184	0	—	U.L.	0
ジメチルピホス	国産品	8	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	15	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	3	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	266	0	—	U.L.	0		輸入品	190	0	—	U.L.	0
	総 数	269	0	—	U.L.	0		総 数	193	0	—	U.L.	0
ジメトエート	国産品	13	0	—	1	0	ダイアジノン	国産品	16	0	—	0.1	0
	輸入品	493	0	—	1	0		輸入品	496	1	0.01	0.1	0
	総 数	506	0	—	1	0		総 数	512	1	0.01	0.1	0
ジメトモルフ	国産品	2	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	256	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	256	0	—	0.05	0
シメトリン	国産品	8	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	256	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	256	0	—	U.L.	0
ジメビベレート	国産品	3	0	—	U.L.	0	チアクロブリド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	193	0	—	U.L.	0		輸入品	256	0	—	U.L.	0
	総 数	196	0	—	U.L.	0		総 数	258	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	15	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
シラフルオフェン	国産品	3	0	—	0.05	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.05	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	0.05	0		総 数	32	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チアベンダゾール	国産品	0	0	—	2	0	テブフェノジド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	260	0	—	2	0		輸入品	260	0	—	U.L.	0
	総 数	260	0	—	2	0		総 数	265	0	—	U.L.	0
チアトキサム	国産品	0	0	—	0.02	0	テブフェンピラド	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	258	0	—	0.02	0		輸入品	493	0	—	U.L.	0
	総 数	258	0	—	0.02	0		総 数	507	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	2	0	—	0.5	0	テブラロキシジム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	261	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	263	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	0.05	0
チオベンカルブ	国産品	16	0	—	0.2	0	テフルトリン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	267	0	—	0.2	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	283	0	—	0.2	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
チオメトン	国産品	5	0	—	0.1	0	テフルベンズロン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	258	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	261	0	—	0.02	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.4	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.4	0
チフェンスルフ ロメチル	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	14	0	—	0.5	0
	輸入品	184	0	—	U.L.	0		輸入品	494	0	—	0.5	0
	総 数	186	0	—	U.L.	0		総 数	508	0	—	0.5	0
チフルザミド	国産品	6	0	—	U.L.	0	テルブトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	264	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	266	0	—	U.L.	0
テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	テルブホス	国産品	10	0	—	0.005	0
	輸入品	190	0	—	0.05	0		輸入品	190	0	—	0.005	0
	総 数	190	0	—	0.05	0		総 数	200	0	—	0.005	0
デスメディファム	国産品	3	0	—	U.L.	0	トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
テトラクロルピ ンホス	国産品	0	0	—	0.3	0	トリアジメノール	国産品	6	0	—	0.2	0
	輸入品	266	0	—	0.3	0		輸入品	271	0	—	0.2	0
	総 数	266	0	—	0.3	0		総 数	277	0	—	0.2	0
テトラコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	492	0	—	U.L.	0		輸入品	196	0	—	0.2	0
	総 数	496	0	—	U.L.	0		総 数	198	0	—	0.2	0
テトラジホン	国産品	2	0	—	1	0	トリアスルフロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	485	0	—	1	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	487	0	—	1	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
テニルクロール	国産品	12	0	—	U.L.	0	トリアゾホス	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	487	0	—	0.02	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	490	0	—	0.02	0
テブコナゾール	国産品	9	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	197	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.1	0
	総 数	206	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.1	0
テブチウロン	国産品	2	0	—	0.02	0	トリクラミド	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	260	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	262	0	—	0.02	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	0	0	—	0.03	0	2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	186	0	—	0.03	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	186	0	—	0.03	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	3	0	—	0.02	0	ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.02	0		輸入品	260	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.02	0		総 数	260	0	—	U.L.	0
トリチコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ナプロバミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	256	0	—	U.L.	0		輸入品	267	0	—	U.L.	0
	総 数	256	0	—	U.L.	0		総 数	270	0	—	U.L.	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	ニコスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	260	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	260	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリネキサバックエチル	国産品	0	0	—	0.02	0	二臭化エチレン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	24	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.01	0
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニトータルインプロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	266	0	—	U.L.	0		輸入品	266	0	—	U.L.	0
	総 数	266	0	—	U.L.	0		総 数	266	0	—	U.L.	0
トリフルスルフロメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	184	0	—	U.L.	0		輸入品	256	0	—	0.02	0
	総 数	184	0	—	U.L.	0		総 数	256	0	—	0.02	0
トリフルミゾール	国産品	5	0	—	1	0	ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	260	0	—	1	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	265	0	—	1	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	バクトラゾール	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	260	0	—	0.02	0		輸入品	266	0	—	U.L.	0
	総 数	260	0	—	0.02	0		総 数	278	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	10	0	—	0.05	0	バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	267	0	—	0.05	0		輸入品	22	0	—	0.05	0
	総 数	277	0	—	0.05	0		総 数	22	0	—	0.05	0
トリフロキシストロピン	国産品	3	0	—	U.L.	0	パラチオン	国産品	13	0	—	0.05	0
	輸入品	190	0	—	U.L.	0		輸入品	487	0	—	0.05	0
	総 数	193	0	—	U.L.	0		総 数	500	0	—	0.05	0
トリフロキシスルフロ	国産品	0	0	—	U.L.	0	パラチオンメチル	国産品	16	0	—	1	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	497	0	—	1	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	513	0	—	1	0
トリベヌロンメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ハルフェンプロックス	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	269	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	278	0	—	U.L.	0
トルクロホスメチル	国産品	13	0	—	2	0	ハロキシホップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	196	0	—	2	0		輸入品	186	0	—	U.L.	0
	総 数	209	0	—	2	0		総 数	188	0	—	U.L.	0
トルフェンピラド	国産品	2	0	—	U.L.	0	ハロスルフロメチル	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.02	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.02	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	184	0	—	U.L.	0		輸入品	266	0	—	U.L.	0
	総 数	184	0	—	U.L.	0		総 数	266	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準



農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピテルタノール	国産品	10	0	—	0.05	0	ピリプチカルブ	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	0.05	0		輸入品	267	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.05	0		総 数	273	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピリプロキシフェン	国産品	11	0	—	0.6	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.6	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	0.6	0
ピフェントリン	国産品	10	0	—	0.05	0	ピリミカーブ	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	512	0	—	0.05	0		輸入品	264	0	—	1	0
	総 数	522	0	—	0.05	0		総 数	271	0	—	1	0
ピペロニルフトキシド	国産品	0	0	—	8	0	ピリミジフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	8	0		輸入品	192	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	8	0		総 数	192	0	—	U.L.	0
ピペロホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	ピリミノバックメチル	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	268	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	274	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	11	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	13	0	—	1	0
	輸入品	194	0	—	U.L.	0		輸入品	497	0	—	1	0
	総 数	205	0	—	U.L.	0		総 数	510	0	—	1	0
ピラゾキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	485	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	490	0	—	U.L.	0
ピラズスルフロエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	186	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	188	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	1	0
ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	192	0	—	0.05	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	192	0	—	0.05	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	ピンクロゾリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	256	0	—	0.02	0		輸入品	266	0	—	U.L.	0
	総 数	256	0	—	0.02	0		総 数	268	0	—	U.L.	0
ピラフルフェンエチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	フィブロニル	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	266	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	0.002	0
	総 数	269	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	0.002	0
ピリダフェンチオン	国産品	10	0	—	0.03	0	フェナミホス	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	267	0	—	0.03	0		輸入品	192	0	—	0.02	0
	総 数	277	0	—	0.03	0		総 数	194	0	—	0.02	0
ピリダベン	国産品	6	0	—	U.L.	0	フェナリモル	国産品	14	0	—	0.5	0
	輸入品	197	0	—	U.L.	0		輸入品	196	0	—	0.5	0
	総 数	203	0	—	U.L.	0		総 数	210	0	—	0.5	0
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェントロチオン	国産品	16	0	—	0.5	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	497	0	—	0.5	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	513	0	—	0.5	0
ピリフェノックス	国産品	5	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキサプロブエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェノキシカルブ	国産品	2	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	192	0	—	0.05	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	194	0	—	0.05	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
フェノチオカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	192	0	—	U.L.	0		輸入品	256	0	—	U.L.	0
	総 数	195	0	—	U.L.	0		総 数	256	0	—	U.L.	0
フェトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.02	0		輸入品	192	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.02	0		総 数	197	0	—	U.L.	0
フェノブカルブ	国産品	8	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	203	0	—	0.3	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	211	0	—	0.3	0		総 数	40	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	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	256	0	—	U.L.	0		輸入品	190	0	—	U.L.	0
	総 数	256	0	—	U.L.	0		総 数	192	0	—	U.L.	0
フェンアミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	256	0	—	U.L.	0		輸入品	268	0	—	U.L.	0
	総 数	256	0	—	U.L.	0		総 数	278	0	—	U.L.	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	30	0	—	0.01	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.01	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	8	0	—	U.L.	0	ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	193	0	—	U.L.	0		輸入品	192	0	—	U.L.	0
	総 数	201	0	—	U.L.	0		総 数	192	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	16	0	—	5	0	ブプロフェジン	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	493	0	—	5	0		輸入品	196	0	—	0.5	0
	総 数	509	0	—	5	0		総 数	199	0	—	0.5	0
フェントエート	国産品	16	0	—	0.1	0	フラザスルフロ	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	491	0	—	0.1	0		輸入品	184	0	—	0.02	0
	総 数	507	0	—	0.1	0		総 数	184	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	2	0	—	0.3	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	188	0	—	0.3	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	190	0	—	0.3	0
フェンバレレート	国産品	10	0	—	0.5	0	フラムブロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	495	0	—	0.5	0		輸入品	192	0	—	U.L.	0
	総 数	505	0	—	0.5	0		総 数	192	0	—	U.L.	0
フェンピロキシ メート	国産品	3	0	—	0.02	0	フラメピル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	258	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	261	0	—	0.02	0		総 数	2	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 ンメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
フェンプロパトリン	国産品	10	0	—	U.L.	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	494	0	—	U.L.	0		輸入品	190	0	—	U.L.	0
	総 数	504	0	—	U.L.	0		総 数	190	0	—	U.L.	0
フェンプロピモル フ	国産品	2	0	—	0.05	0	フルアクリピリム	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.05	0		輸入品	266	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.05	0		総 数	269	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルアジホップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	184	0	—	U.L.	0		輸入品	184	0	—	0.05	0
	総 数	186	0	—	U.L.	0		総 数	184	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	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.02	0		輸入品	194	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.02	0		総 数	208	0	—	U.L.	0
フルキンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブクロラズ	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	266	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	2	0
	総 数	266	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	2	0
フルジオキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロシミドン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	493	0	—	0.02	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	499	0	—	0.02	0
フルシトリネート	国産品	16	0	—	0.05	0	プロスルフロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	489	0	—	0.05	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	505	0	—	0.05	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
フルシラゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	490	0	—	U.L.	0		輸入品	497	0	—	U.L.	0
	総 数	495	0	—	U.L.	0		総 数	513	0	—	U.L.	0
フルチアセットメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	256	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	256	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	9	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	194	0	—	U.L.	0		輸入品	188	0	—	U.L.	0
	総 数	203	0	—	U.L.	0		総 数	188	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	19	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.1	0
フルバリネート	国産品	11	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	489	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.1	0
	総 数	500	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.1	0
フルフェナセット	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロバホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	256	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	258	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
フルフェノクスロン	国産品	3	0	—	0.1	0	プロバモカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	266	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	269	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルミオキサジン	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	2	0	—	3	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	3	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	3	0
フルミクロラックベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	192	0	—	U.L.	0		輸入品	492	0	—	0.05	0
	総 数	192	0	—	U.L.	0		総 数	496	0	—	0.05	0
フルメツラム	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	229	0	—	0.1	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	232	0	—	0.1	0
フルリドン	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	260	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	N.D.	0
	総 数	262	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	N.D.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロフェノホス	国産品	9	0	—	0.05	0	ヘキサフルムロン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	495	0	—	0.05	0		輸入品	258	0	—	0.02	0
	総 数	504	0	—	0.05	0		総 数	261	0	—	0.02	0
プロヘキサジオン カルシウム塩	国産品	0	0	—	0.05	0	ヘキシチアゾクス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	192	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	195	0	—	U.L.	0
プロベタンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	192	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	192	0	—	0.05	0
プロボキスル	国産品	7	0	—	2	0	ベノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	268	1	0.01	2	0		輸入品	190	0	—	U.L.	0
	総 数	275	1	0.01	2	0		総 数	190	0	—	U.L.	0
プロマシル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ヘプタクロル	国産品	2	0	—	0.03	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	185	0	—	0.03	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	187	0	—	0.03	0
プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベルメトリン	国産品	16	0	—	3	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	495	0	—	3	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	511	0	—	3	0
プロメトリン	国産品	5	0	—	0.1	0	ペンコナゾール	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	192	0	—	0.1	0		輸入品	193	0	—	0.05	0
	総 数	197	0	—	0.1	0		総 数	199	0	—	0.05	0
プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンシクロン	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	184	0	—	U.L.	0		輸入品	266	0	—	0.1	0
	総 数	184	0	—	U.L.	0		総 数	271	0	—	0.1	0
プロモブチド	国産品	3	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	192	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.1	0
	総 数	195	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.1	0
プロモプロピレート	国産品	2	0	—	0.5	0	ペンシルフロメ チル	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	229	0	—	0.5	0		輸入品	188	0	—	0.02	0
	総 数	231	0	—	0.5	0		総 数	190	0	—	0.02	0
プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンゾビシクロン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンゾフェナップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	260	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	262	0	—	U.L.	0
フロラスラム	国産品	2	0	—	U.L.	0	ペンダイオカルブ	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	197	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	205	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベン ゼン	国産品	0	0	—	0.01	0	ペンディメタリン	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.01	0		輸入品	265	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.01	0		総 数	281	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	6	0	—	0.02	0	ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.02	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.02	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ヘキサジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	19	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
ベンフレセート	国産品	8	0	—	U.L.	0	メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0	メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	28	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	28	0	—	0.05	0
ホサロン	国産品	16	0	—	0.5	0	メタバズチアズ ロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	198	0	—	0.5	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	214	0	—	0.5	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ボスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタミドホス	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	256	0	—	U.L.	0		輸入品	491	0	—	0.1	0
	総 数	256	0	—	U.L.	0		総 数	494	0	—	0.1	0
ホスチアゼート	国産品	11	0	—	U.L.	0	メタミロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	266	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	277	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ホスファミドン	国産品	0	0	—	0.2	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	4	0	—	2	0
	輸入品	266	0	—	0.2	0		輸入品	270	0	—	2	0
	総 数	266	0	—	0.2	0		総 数	274	0	—	2	0
ホスメット	国産品	6	0	—	1	0	メチオカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	30	0	—	1	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	36	0	—	1	0		総 数	6	0	—	0.05	0
ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メチダチオン	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	262	0	—	U.L.	0		輸入品	497	0	—	0.1	0
	総 数	262	0	—	U.L.	0		総 数	507	0	—	0.1	0
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メキシクロール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.01	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.01	0
ホルペット	国産品	1	0	—	U.L.	0	メキシフェノジド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	258	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	260	0	—	U.L.	0
ホルモチオン	国産品	4	0	—	0.02	0	メスルフロメチ ル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	2	0	—	0.3	0	メトプレン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	481	0	—	0.3	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	483	0	—	0.3	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
マラチオン	国産品	16	0	—	4	0	メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	497	0	—	4	0		輸入品	192	0	—	U.L.	0
	総 数	513	0	—	4	0		総 数	192	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	11	0	—	0.02	0	メトラクロール	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	490	0	—	0.02	0		輸入品	268	0	—	U.L.	0
	総 数	501	0	—	0.02	0		総 数	277	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0	メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	256	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	256	0	—	0.02	0		総 数	15	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	26	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
メビソホス	国産品	2	0	—	0.1	0	その他の野菜						
	輸入品	190	0	—	0.1	0							
	総 数	192	0	—	0.1	0							
メフェナセツ	国産品	12	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	37	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	134	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	171	0	—	U.L.	0
メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	γ-BHC	国産品	20	0	—	2	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	76	0	—	2	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	2	0
メプロニル	国産品	14	0	—	U.L.	0	2, 4-D	国産品	4	0	—	0.07	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	373	2	0.01 - 0.02	0.07	0
	総 数	48	0	—	U.L.	0		総 数	377	2	0.01 - 0.02	0.07	0
モノクロトホス	国産品	2	0	—	0.05	0	2, 4-DB	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	17	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	19	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.2	0
モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0	DCIP	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	260	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	260	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	1	0
モリネート	国産品	2	0	—	0.02	0	DDT	国産品	36	0	—	0.5	0
	輸入品	262	0	—	0.02	0		輸入品	60	0	—	0.5	0
	総 数	264	0	—	0.02	0		総 数	96	0	—	0.5	0
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	EPN	国産品	43	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	1553	4	0.02 - 0.85	U.L.	4
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	1596	4	0.02 - 0.85	U.L.	4
リニユロン	国産品	0	0	—	0.2	0	EPTC	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	0.2	0		輸入品	183	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	0.2	0		総 数	187	0	—	0.1	0
ルフエヌロン	国産品	3	0	—	0.02	0	レプトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
レナシル	国産品	12	0	—	0.3	0	MCPA	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	28	0	—	0.3	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	40	0	—	0.3	0		総 数	5	0	—	0.1	0
							MCPB	国産品	1	0	—	0.06	0
								輸入品	372	0	—	0.06	0
								総 数	373	0	—	0.06	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
							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	—	0.1	0
								輸入品	2	0	—	0.1	0
								総 数	3	0	—	0.1	0
							XMC	国産品	14	0	—	U.L.	0
								輸入品	507	0	—	U.L.	0
								総 数	521	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	アミトラズ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	179	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	179	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.05	0
アクリナトリン	国産品	22	0	—	2	0	アミトロール	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	510	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	N.D.	0
	総 数	532	0	—	2	0		総 数	2	0	—	N.D.	0
アザコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	アミノカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	506	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	509	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	アメトリン	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	370	0	—	U.L.	0		輸入品	437	0	—	U.L.	0
	総 数	370	0	—	U.L.	0		総 数	452	0	—	U.L.	0
アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	0.1	0	アラクロール	国産品	31	0	—	0.01	0
	輸入品	370	0	—	0.1	0		輸入品	1156	0	—	0.01	0
	総 数	370	0	—	0.1	0		総 数	1187	0	—	0.01	0
アシベンゾラー S-メチル	国産品	1	0	—	0.3	0	アラニカルブ	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	164	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	165	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	0.1	0
アジンホスエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	162	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	163	0	—	0.01	0
アジンホスメチル	国産品	5	0	—	0.5	0	アリドクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1398	2	0.02 - 0.05	0.5	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	1403	2	0.02 - 0.05	0.5	0		総 数	64	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	21	0	—	5	0	アルジカルブ	国産品	12	0	—	0.1	0
	輸入品	164	0	—	5	0		輸入品	181	0	—	0.1	0
	総 数	185	0	—	5	0		総 数	193	0	—	0.1	0
アセトクロール	国産品	17	0	—	U.L.	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	37	0	—	0.1	0
	輸入品	851	0	—	U.L.	0		輸入品	486	1	0.02	0.1	0
	総 数	868	0	—	U.L.	0		総 数	523	1	0.02	0.1	0
アセフェート	国産品	22	0	—	3	0	アレスリン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	3	0		輸入品	137	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	3	0		総 数	150	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピ ン	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	1151	0	—	5	0		輸入品	369	0	—	U.L.	0
	総 数	1162	0	—	5	0		総 数	369	0	—	U.L.	0
アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	1	0	—	N.D.	0	イサゾホス	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	540	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	557	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	18	0	—	0.02	0	イソウロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	784	1	0.01	0.02	0		輸入品	164	0	—	0.02	0
	総 数	802	1	0.01	0.02	0		総 数	166	0	—	0.02	0
アニロホス	国産品	6	0	—	U.L.	0	イソカルボホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	537	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	543	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	2	0	—	0.1	0	イソキサジフェン エチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	370	0	—	0.1	0		輸入品	183	0	—	U.L.	0
	総 数	372	0	—	0.1	0		総 数	184	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	30	0	—	0.1	0	イミダクロプリド	国産品	14	0	—	5	0
	輸入品	165	0	—	0.1	0		輸入品	382	10	0.01 - 1.58	5	0
	総 数	195	0	—	0.1	0		総 数	396	10	0.01 - 1.58	5	0
イソキサフルトール	国産品	2	0	—	U.L.	0	イミプロトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	370	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	372	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソシニコメロン 酸ニプロピル	国産品	1	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾール	国産品	18	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	18	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	34	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	U.L.	0		輸入品	183	0	—	U.L.	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	185	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	33	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	11	0	—	1	0
	輸入品	853	0	—	U.L.	0		輸入品	1147	0	—	1	0
	総 数	886	0	—	U.L.	0		総 数	1158	0	—	1	0
イソプロチオラン	国産品	13	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	1224	1	0.21	U.L.	1		輸入品	249	0	—	U.L.	0
	総 数	1237	1	0.21	U.L.	1		総 数	262	0	—	U.L.	0
イソプロトロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	38	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	507	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	545	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	2	0	—	U.L.	0	エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	372	0	—	U.L.	0		輸入品	369	0	—	U.L.	0
	総 数	374	0	—	U.L.	0		総 数	369	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	24	0	—	20	0	エタルフルラリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	20	0		輸入品	504	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	20	0		総 数	505	0	—	U.L.	0
イブロバリカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	エチオフェンカル ブ	国産品	22	0	—	7	0
	輸入品	434	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	7	0
	総 数	437	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	7	0
イブロベンホス	国産品	17	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	31	0	—	0.3	0
	輸入品	1395	0	—	U.L.	0		輸入品	1551	0	—	0.3	0
	総 数	1412	0	—	U.L.	0		総 数	1582	0	—	0.3	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エチクロゼート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	167	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	167	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.05	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	3	0	—	U.L.	0	エチプロール	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	162	0	—	U.L.	0		輸入品	162	0	—	0.02	0
	総 数	165	0	—	U.L.	0		総 数	163	0	—	0.02	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	0.1	0	N-(2-エチルヘキシ ル)-8, 9, 10-トリノ ルボルン-5-エン- 2, 3-ジカルボキシミ ド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	369	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	369	0	—	0.1	0		総 数	1	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	34	0	—	U.L.	0
	輸入品	169	0	—	0.02	0		輸入品	473	0	—	U.L.	0
	総 数	178	0	—	0.02	0		総 数	507	0	—	U.L.	0
イマゾスルフロ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エテホン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	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	16	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	18	0	—	5	0
	輸入品	507	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	5	0
	総 数	523	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	5	0
エトキシキン	国産品	5	0	—	0.05	0	オキサジクロメホ ン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	162	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	164	0	—	0.02	0
エトキシスルフロ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	オキサベトリニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	181	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	182	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エトフェンプロク ス	国産品	28	0	—	5	0	オキサミル	国産品	21	0	—	0.2	0
	輸入品	186	0	—	5	0		輸入品	179	0	—	0.2	0
	総 数	214	0	—	5	0		総 数	200	0	—	0.2	0
エトフメセート	国産品	12	0	—	1	0	オキシカルボキシ ン	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	164	0	—	1	0		輸入品	372	0	—	5	0
	総 数	176	0	—	1	0		総 数	375	0	—	5	0
エトプロホス	国産品	44	0	—	0.02	0	オキシフルオル フェン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	1554	0	—	0.02	0		輸入品	506	0	—	U.L.	0
	総 数	1598	0	—	0.02	0		総 数	518	0	—	U.L.	0
エトベンザニド	国産品	2	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	504	0	—	U.L.	0		輸入品	162	0	—	U.L.	0
	総 数	506	0	—	U.L.	0		総 数	165	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	4	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	1	0
エトリムホス	国産品	35	0	—	0.2	0	オリザリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	462	0	—	0.2	0		輸入品	372	0	—	U.L.	0
	総 数	497	0	—	0.2	0		総 数	374	0	—	U.L.	0
エボキシコナゾ ール	国産品	1	0	—	U.L.	0	オルトフェニル フェノール	国産品	1	0	—	20	0
	輸入品	162	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	20	0
	総 数	163	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	20	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	4	0	—	0.5	0	カズサホス	国産品	33	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	339	1	0.1	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.5	0		総 数	372	1	0.1	U.L.	0
塩酸ホルメタネー ト	国産品	1	0	—	U.L.	0	カフェンストール	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	505	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	514	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	18	0	—	0.5	0	カブタホール	国産品	11	0	—	N.D.	0
	輸入品	1228	6	0.01 - 0.16	0.5	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	1246	6	0.01 - 0.16	0.5	0		総 数	12	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	28	0	—	0.01	0	カルバリル	国産品	34	0	—	10	0
	輸入品	59	0	—	0.01	0		輸入品	183	3	0.04 - 0.31	10	0
	総 数	87	0	—	0.01	0		総 数	217	3	0.04 - 0.31	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	13	0	—	2	0
	輸入品	249	0	—	U.L.	0		輸入品	436	0	—	2	0
	総 数	268	0	—	U.L.	0		総 数	449	0	—	2	0
オキサジアルギ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	370	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	374	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
カルベタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	クミルロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	372	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	374	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	グリホサート	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	3	0		総 数	1	0	—	0.2	0
カルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0	グルホシネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
カルボキシム	国産品	1	0	—	0.2	0	クレンキシムメチ ル	国産品	29	0	—	30	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	1190	24	0.01 - 1.9	30	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	1219	24	0.01 - 1.9	30	0
カルボフェノチオ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クレトジム	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	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.5	0
カルボフラン	国産品	10	0	—	0.3	0	クロキントセットメ キシル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	505	1	0.16	0.3	0		輸入品	506	0	—	U.L.	0
	総 数	515	1	0.16	0.3	0		総 数	509	0	—	U.L.	0
キザロホップエチ ル	国産品	11	0	—	0.3	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.3	0		輸入品	369	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.3	0		総 数	369	0	—	U.L.	0
キナルホス	国産品	44	0	—	0.05	0	クロジナホップ ロバギル	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	1494	0	—	0.05	0		輸入品	298	0	—	0.02	0
	総 数	1538	0	—	0.05	0		総 数	300	0	—	0.02	0
キノキシフェン	国産品	14	0	—	U.L.	0	クロゾリネート	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	506	0	—	U.L.	0		輸入品	185	0	—	0.05	0
	総 数	520	0	—	U.L.	0		総 数	187	0	—	0.05	0
キノクラミン	国産品	19	0	—	0.03	0	クロチアニジン	国産品	8	0	—	2	0
	輸入品	507	0	—	0.03	0		輸入品	371	1	0.06	2	0
	総 数	526	0	—	0.03	0		総 数	379	1	0.06	2	0
キノメチオナート	国産品	7	0	—	0.5	0	クロフェンセット	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
キノメチオネート	国産品	6	0	—	U.L.	0	クロフェンテジン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	163	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	169	0	—	0.02	0
キャブタン	国産品	21	0	—	5	0	クロブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	107	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	5	0		総 数	107	0	—	U.L.	0
キンクロラック	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロマゾン	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	248	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	259	0	—	0.05	0
キントゼン	国産品	14	0	—	0.02	0	クロマフェノジド	国産品	11	0	—	5	0
	輸入品	1221	0	—	0.02	0		輸入品	164	0	—	5	0
	総 数	1235	0	—	0.02	0		総 数	175	0	—	5	0
クマホス	国産品	3	0	—	N.D.	0	クロメトキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	N.D.	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
クロメブロップ	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロン	国産品	10	0	—	2	0
	輸入品	506	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	508	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	2	0
クロランスラムメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルプロファミ	国産品	38	0	—	0.05	0
	輸入品	179	0	—	U.L.	0		輸入品	438	0	—	0.05	0
	総 数	179	0	—	U.L.	0		総 数	476	0	—	0.05	0
クロリダゾン	国産品	2	0	—	0.1	0	クロルベンシド	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	372	0	—	0.1	0		輸入品	164	0	—	0.01	0
	総 数	374	0	—	0.1	0		総 数	166	0	—	0.01	0
クロリムロンエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	371	0	—	U.L.	0		輸入品	135	0	—	U.L.	0
	総 数	372	0	—	U.L.	0		総 数	142	0	—	U.L.	0
クロルエトキシホス	国産品	1	0	—	0.1	0	クロロクソロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	164	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	166	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	18	0	—	2	0
	輸入品	167	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	167	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	2	0
クロルタールジメチル	国産品	12	0	—	10	0	クロロトルロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	437	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	449	0	—	10	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルデン	国産品	3	0	—	0.02	0	クロロネブ	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	436	0	—	0.02	0		輸入品	162	0	—	0.1	0
	総 数	439	0	—	0.02	0		総 数	163	0	—	0.1	0
クロルニトロフェン	国産品	7	0	—	U.L.	0	クロロベンジレート	国産品	10	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	372	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	382	0	—	0.02	0
クロルピリホス	国産品	53	0	—	0.5	0	サリチオン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	1779	25	0.01 - 0.29	0.5	0		輸入品	135	0	—	U.L.	0
	総 数	1832	25	0.01 - 0.29	0.5	0		総 数	141	0	—	U.L.	0
クロルピリホスメチル	国産品	34	0	—	0.03	0	酸化フェンブタズ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	1551	0	—	0.03	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	1585	0	—	0.03	0		総 数	3	0	—	0.05	0
クロルフェナピル	国産品	30	1	0.03	3	0	シアゾファミド	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	1286	1	0.11	3	0		輸入品	370	0	—	U.L.	0
	総 数	1316	2	0.03 - 0.11	3	0		総 数	382	0	—	U.L.	0
4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	0	0	—	0.1	0	シアナジン	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	169	0	—	0.1	0		輸入品	508	0	—	0.05	0
	総 数	169	0	—	0.1	0		総 数	518	0	—	0.05	0
クロルフェンゾン	国産品	2	0	—	0.01	0	シアノフェンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	164	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	166	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロルフェンビンホス	国産品	36	0	—	0.3	0	シアノホス	国産品	29	0	—	0.05	0
	輸入品	566	0	—	0.3	0		輸入品	544	0	—	0.05	0
	総 数	602	0	—	0.3	0		総 数	573	0	—	0.05	0
クロルプロファミ	国産品	1	0	—	0.05	0	ジアフェンチウロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	162	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	163	0	—	0.05	0		総 数	3	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	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	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	1	0	—	U.L.	0	ジクロホップメチ ル	国産品	9	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	248	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	257	0	—	0.1	0
ジウロン	国産品	1	0	—	0.05	0	ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	162	0	—	0.05	0		輸入品	354	0	—	0.02	0
	総 数	163	0	—	0.05	0		総 数	354	0	—	0.02	0
ジエトフェンカル ブ	国産品	40	0	—	5	0	ジクロラン	国産品	14	0	—	20	0
	輸入品	526	0	—	5	0		輸入品	435	0	—	20	0
	総 数	566	0	—	5	0		総 数	449	0	—	20	0
ジオキサチオン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジクロプロップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	164	0	—	0.05	0		輸入品	370	0	—	0.05	0
	総 数	166	0	—	0.05	0		総 数	370	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	25	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	224	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	249	0	—	0.1	0
シクラリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	369	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	369	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シクロエート	国産品	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	2	0	—	0.01	0
	輸入品	162	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	163	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.01	0
シクロキシジム	国産品	1	0	—	2	0	ジクワット	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	1	0	—	0.2	0
ジクロシメット	国産品	9	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	30	0	—	3	0
	輸入品	164	0	—	U.L.	0		輸入品	232	0	—	3	0
	総 数	173	0	—	U.L.	0		総 数	262	0	—	3	0
ジクロスラム	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	181	0	—	U.L.	0		輸入品	271	0	—	0.1	0
	総 数	182	0	—	U.L.	0		総 数	276	0	—	0.1	0
ジクロトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジチオピル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	248	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	251	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオ ン	国産品	15	0	—	0.03	0	シデュロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	541	0	—	0.03	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	556	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジクロブトラゾー ル	国産品	1	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	134	0	—	U.L.	0		輸入品	162	0	—	0.05	0
	総 数	135	0	—	U.L.	0		総 数	163	0	—	0.05	0
ジクロフルアニド	国産品	4	0	—	5	0	シノスルフロ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	181	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	5	0		総 数	182	0	—	U.L.	0
シクロプロトリン	国産品	1	0	—	0.02	0	ジノテフラン	国産品	4	0	—	5	0
	輸入品	162	0	—	0.02	0		輸入品	164	2	0.02 - 0.03	5	0
	総 数	163	0	—	0.02	0		総 数	168	2	0.02 - 0.03	5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジノテルブ	国産品	1	0	—	0.05	0	シマジン	国産品	14	0	—	0.05	0
	輸入品	369	0	—	0.05	0		輸入品	259	0	—	0.05	0
	総 数	370	0	—	0.05	0		総 数	273	0	—	0.05	0
シハロトリン	国産品	42	0	—	0.5	0	シメコナゾール	国産品	12	0	—	0.5	0
	輸入品	1169	0	—	0.5	0		輸入品	436	0	—	0.5	0
	総 数	1211	0	—	0.5	0		総 数	448	0	—	0.5	0
シハロホップチル	国産品	5	0	—	U.L.	0	ジメタメリン	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	508	0	—	U.L.	0		輸入品	506	0	—	U.L.	0
	総 数	513	0	—	U.L.	0		総 数	522	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	13	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	17	0	—	0.04	0
	輸入品	436	0	—	U.L.	0		輸入品	505	0	—	0.04	0
	総 数	449	0	—	U.L.	0		総 数	522	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	3	0	—	0.2	0
	輸入品	167	0	—	U.L.	0		輸入品	372	0	—	0.2	0
	総 数	168	0	—	U.L.	0		総 数	375	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	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	134	0	—	0.05	0		輸入品	336	0	—	U.L.	0
	総 数	135	0	—	0.05	0		総 数	363	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾール	国産品	38	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	国産品	14	0	—	0.01	0
	輸入品	861	1	0.15	U.L.	0		輸入品	437	0	—	0.01	0
	総 数	899	1	0.15	U.L.	0		総 数	451	0	—	0.01	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	45	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1432	10	0.01 - 0.41	1	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	1477	10	0.01 - 0.41	1	0
シフルトリン	国産品	35	0	—	2	0	ジメモルフ	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	1301	0	—	2	0		輸入品	166	2	0.06 - 0.11	2	0
	総 数	1336	0	—	2	0		総 数	168	2	0.06 - 0.11	2	0
シフルフェナミド	国産品	8	0	—	0.5	0	シメトリン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	248	0	—	0.5	0		輸入品	162	0	—	U.L.	0
	総 数	256	0	—	0.5	0		総 数	176	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	5	0	—	0.05	0	ジメピペレート	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	165	0	—	0.05	0		輸入品	507	0	—	U.L.	0
	総 数	170	0	—	0.05	0		総 数	523	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	16	0	—	1	0	シモキサニル	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	162	0	—	1	0		輸入品	164	0	—	0.5	0
	総 数	178	0	—	1	0		総 数	165	0	—	0.5	0
シプロコナゾール	国産品	19	0	—	U.L.	0	臭素	国産品	0	0	—	500	0
	輸入品	185	0	—	U.L.	0		輸入品	2	2	2 - 9	500	0
	総 数	204	0	—	U.L.	0		総 数	2	2	2 - 9	500	0
シプロジニル	国産品	17	0	—	0.5	0	シラフルオフエン	国産品	17	0	—	2	0
	輸入品	1222	0	—	0.5	0		輸入品	185	0	—	2	0
	総 数	1239	0	—	0.5	0		総 数	202	0	—	2	0
シベルメリン	国産品	39	0	—	5	0	シロマジン	国産品	0	0	—	4	0
	輸入品	1396	90	0.01 - 3.7	5	0		輸入品	2	0	—	4	0
	総 数	1435	90	0.01 - 3.7	5	0		総 数	2	0	—	4	0
ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0	シンメチリン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	167	0	—	0.2	0		輸入品	165	0	—	U.L.	0
	総 数	167	0	—	0.2	0		総 数	170	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	1	0	—	U.L.	0	チアジニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	162	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	163	0	—	U.L.	0
スピノサド	国産品	1	0	—	10	0	チアゾピル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	150	0	—	10	0		輸入品	248	0	—	U.L.	0
	総 数	151	0	—	10	0		総 数	250	0	—	U.L.	0
スピロキサミン	国産品	1	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	7	0	—	2	0
	輸入品	164	0	—	U.L.	0		輸入品	373	1	0.03	2	0
	総 数	165	0	—	U.L.	0		総 数	380	1	0.03	2	0
スピロジクロフェン	国産品	8	0	—	U.L.	0	チアムリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	183	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	191	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
スルフエントラゾン	国産品	1	0	—	0.3	0	チアメトキサム	国産品	9	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	0.3	0		輸入品	373	1	0.74	2	0
	総 数	3	0	—	0.3	0		総 数	382	1	0.74	2	0
スルプロホス	国産品	6	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及びメソミル	国産品	10	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	387	1	0.27	5	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	397	1	0.27	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	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	369	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	369	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
スルホテップ	国産品	1	0	—	U.L.	0	チオファネート	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
セトキシジム	国産品	1	0	—	10	0	チオベンカルブ	国産品	38	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	10	0		輸入品	438	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	10	0		総 数	476	0	—	0.2	0
ゾキサミド	国産品	1	0	—	0.06	0	チオメトン	国産品	19	0	—	0.1	0
	輸入品	162	0	—	0.06	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	163	0	—	0.06	0		総 数	22	0	—	0.1	0
ターバシル	国産品	8	0	—	0.05	0	チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	506	0	—	0.05	0		輸入品	181	0	—	U.L.	0
	総 数	514	0	—	0.05	0		総 数	181	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	51	0	—	0.2	0	チフェンスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1554	0	—	0.2	0		輸入品	356	0	—	U.L.	0
	総 数	1605	0	—	0.2	0		総 数	356	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	1	0	—	0.05	0	チフルザミド	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	370	0	—	0.05	0		輸入品	297	0	—	U.L.	0
	総 数	371	0	—	0.05	0		総 数	304	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ディート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	370	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	372	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ダミノジッド	国産品	0	0	—	N.D.	0	テクナゼン	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	N.D.	0		輸入品	506	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	517	0	—	0.05	0
チアクロプリド	国産品	12	0	—	1	0	デスメディファム	国産品	4	0	—	20	0
	輸入品	370	0	—	1	0		輸入品	162	0	—	20	0
	総 数	382	0	—	1	0		総 数	166	0	—	20	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テトラクロルピ ン ホス	国産品	13	0	—	0.3	0	テルブトリン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	437	0	—	0.3	0		輸入品	527	0	—	0.1	0
	総 数	450	0	—	0.3	0		総 数	529	0	—	0.1	0
テトラコナゾール	国産品	12	0	—	1	0	テルブホス	国産品	35	0	—	0.1	0
	輸入品	1161	0	—	1	0		輸入品	542	0	—	0.1	0
	総 数	1173	0	—	1	0		総 数	577	0	—	0.1	0
テトラジホン	国産品	24	0	—	1	0	トラロキシジム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1150	0	—	1	0		輸入品	162	0	—	U.L.	0
	総 数	1174	0	—	1	0		総 数	164	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	35	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	445	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	480	0	—	1	0
テニルクロール	国産品	32	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	16	0	—	1	0
	輸入品	251	0	—	U.L.	0		輸入品	518	0	—	1	0
	総 数	283	0	—	U.L.	0		総 数	534	0	—	1	0
テブコナゾール	国産品	27	0	—	0.5	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	517	0	—	0.5	0		輸入品	179	0	—	U.L.	0
	総 数	544	0	—	0.5	0		総 数	179	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	22	0	—	0.1	0
	輸入品	372	0	—	0.02	0		輸入品	1403	5	0.03 - 1.6	0.1	2
	総 数	374	0	—	0.02	0		総 数	1425	5	0.03 - 1.6	0.1	2
テブフェノジド	国産品	16	0	—	20	0	トリアレート	国産品	16	0	—	0.07	0
	輸入品	373	0	—	20	0		輸入品	246	0	—	0.07	0
	総 数	389	0	—	20	0		総 数	262	0	—	0.07	0
テブフェンピラド	国産品	39	0	—	0.5	0	トリクラミド	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	1165	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	1204	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	0.2	0
テブラロキシジム	国産品	2	0	—	1	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	372	0	—	0.03	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	372	0	—	0.03	0
テフルトリン	国産品	41	0	—	0.5	0	トリクロルホン	国産品	11	0	—	0.5	0
	輸入品	251	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	292	0	—	0.5	0		総 数	13	0	—	0.5	0
テフルベンズロン	国産品	10	0	—	1	0	トリシクラゾール	国産品	23	0	—	0.02	0
	輸入品	372	0	—	1	0		輸入品	152	0	—	0.02	0
	総 数	382	0	—	1	0		総 数	175	0	—	0.02	0
デメトン-S-メ チル	国産品	6	0	—	0.4	0	トリジファン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	167	0	—	0.4	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	173	0	—	0.4	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	33	0	—	0.5	0	トリチコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1290	0	—	0.5	0		輸入品	370	0	—	U.L.	0
	総 数	1323	0	—	0.5	0		総 数	371	0	—	U.L.	0
テルブカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	372	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	374	0	—	0.05	0
テルブチラジン	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリネキサバック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	167	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	167	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	11	0	—	U.L.	0	二臭化エチレン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	436	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	447	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.01	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ニテンピラム	国産品	4	0	—	5	0
	輸入品	371	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	371	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	5	0
トリフルミゾール	国産品	24	0	—	1	0	ニトラピリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	372	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	396	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	2	0	—	0.02	0	ニトロタールイン プロピル	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	372	0	—	0.02	0		輸入品	437	0	—	U.L.	0
	総 数	374	0	—	0.02	0		総 数	449	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	28	1	0.02	2	0	ニトロフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	448	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	476	1	0.02	2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	12	0	—	1	0	ノナクロル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	507	1	0.01	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	519	1	0.01	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ノバルロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	179	0	—	U.L.	0		輸入品	370	0	—	0.05	0
	総 数	179	0	—	U.L.	0		総 数	371	0	—	0.05	0
トリホリン	国産品	1	0	—	2	0	ノルフルラゾン	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	165	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	177	0	—	U.L.	0
トリルフルアニド	国産品	2	0	—	U.L.	0	バーバン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
トルクロホスメチ ル	国産品	49	0	—	2	0	バクプロトラゾー ル	国産品	35	0	—	U.L.	0
	輸入品	556	0	—	2	0		輸入品	511	0	—	U.L.	0
	総 数	605	0	—	2	0		総 数	546	0	—	U.L.	0
トルフェンピラド	国産品	10	0	—	U.L.	0	バミドチオン	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	185	0	—	U.L.	0		輸入品	167	0	—	0.05	0
	総 数	195	0	—	U.L.	0		総 数	172	0	—	0.05	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	バラコート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	369	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	369	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	2	0	—	U.L.	0	バラチオン	国産品	41	0	—	0.4	0
	輸入品	164	0	—	U.L.	0		輸入品	1401	0	—	0.4	0
	総 数	166	0	—	U.L.	0		総 数	1442	0	—	0.4	0
ナプロアニド	国産品	3	0	—	U.L.	0	バラチオンメチル	国産品	42	0	—	1	0
	輸入品	372	0	—	U.L.	0		輸入品	1729	5	0.01 - 0.06	1	0
	総 数	375	0	—	U.L.	0		総 数	1771	5	0.01 - 0.06	1	0
ナプロバミド	国産品	20	0	—	0.1	0	ハルフェンプロク クス	国産品	18	0	—	U.L.	0
	輸入品	437	0	—	0.1	0		輸入品	452	0	—	U.L.	0
	総 数	457	0	—	0.1	0		総 数	470	0	—	U.L.	0
ニコスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	371	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	372	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準



農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	0	0	—	0.05	0	ピラゾリネート	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	181	0	—	0.05	0		輸入品	370	0	—	0.02	0
	総 数	181	0	—	0.05	0		総 数	372	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	13	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	437	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	450	0	—	0.1	0
ピオレスメトリン	国産品	1	0	—	0.1	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	28	0	—	0.03	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	458	0	—	0.03	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	486	0	—	0.03	0
ピコリナフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	32	0	—	3	0
	輸入品	437	0	—	U.L.	0		輸入品	517	0	—	3	0
	総 数	439	0	—	U.L.	0		総 数	549	0	—	3	0
ピテルタノール	国産品	37	0	—	0.3	0	ピリダリル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	186	0	—	0.3	0		輸入品	162	0	—	0.02	0
	総 数	223	0	—	0.3	0		総 数	163	0	—	0.02	0
ピフェナゼート	国産品	5	0	—	25	0	ピリフェノックス	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	25	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	25	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	15	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	249	0	—	U.L.	0		輸入品	162	0	—	U.L.	0
	総 数	264	0	—	U.L.	0		総 数	164	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	27	0	—	0.1	0	ピリブチカルブ	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	1316	0	—	0.1	0		輸入品	437	0	—	U.L.	0
	総 数	1343	0	—	0.1	0		総 数	448	0	—	U.L.	0
ピベロニルプトキ シド	国産品	2	0	—	0.5	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	30	0	—	1	0
	輸入品	186	1	0.11	0.5	0		輸入品	188	0	—	1	0
	総 数	188	1	0.11	0.5	0		総 数	218	0	—	1	0
ピベロホス	国産品	16	0	—	U.L.	0	ピリミカーブ	国産品	19	0	—	0.2	0
	輸入品	334	0	—	U.L.	0		輸入品	390	0	—	0.2	0
	総 数	350	0	—	U.L.	0		総 数	409	0	—	0.2	0
ピメトロジン	国産品	1	0	—	0.6	0	ピリミジフェン	国産品	14	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.6	0		輸入品	506	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.6	0		総 数	520	0	—	0.05	0
ピラクロストロピ ン	国産品	1	0	—	16	0	ピリミノバックメチ ル	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	16	0		輸入品	440	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	16	0		総 数	450	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	38	0	—	0.05	0	ピリミホスメチル	国産品	45	0	—	1	0
	輸入品	544	0	—	0.05	0		輸入品	1555	0	—	1	0
	総 数	582	0	—	0.05	0		総 数	1600	0	—	1	0
ピラゾキシフェン	国産品	6	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	17	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1222	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	1239	0	—	0.05	0
ピラズスルフロ ンエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	369	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	370	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	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	539	0	—	0.05	0		輸入品	186	0	—	U.L.	0
	総 数	549	0	—	0.05	0		総 数	192	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	15	0	—	1	0	フェンスルホチオン	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	438	0	—	1	0		輸入品	541	0	—	U.L.	0
	総 数	453	0	—	1	0		総 数	568	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	52	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1422	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1474	0	—	U.L.	0
ファミキサドン	国産品	1	0	—	2	0	フェンチン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	1	0	—	0.05	0
フィブロニル	国産品	12	0	—	0.1	0	フェントエート	国産品	47	0	—	0.1	0
	輸入品	228	0	—	0.1	0		輸入品	1496	3	0.01 - 0.04	0.1	0
	総 数	240	0	—	0.1	0		総 数	1543	3	0.01 - 0.04	0.1	0
フェナミホス	国産品	13	0	—	0.1	0	フェントラザミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	539	0	—	0.1	0		輸入品	162	0	—	U.L.	0
	総 数	552	0	—	0.1	0		総 数	163	0	—	U.L.	0
フェナリモル	国産品	40	0	—	0.5	0	フェンバレレート	国産品	37	1	0.02	0.5	0
	輸入品	440	0	—	0.5	0		輸入品	1308	2	0.09 - 1.74	0.5	1
	総 数	480	0	—	0.5	0		総 数	1345	3	0.02 - 1.74	0.5	1
フェニトロチオン	国産品	55	0	—	0.2	0	フェンピロキシメート	国産品	9	0	—	5	0
	輸入品	1551	0	—	0.2	0		輸入品	370	0	—	5	0
	総 数	1606	0	—	0.2	0		総 数	379	0	—	5	0
フェノキサニル	国産品	10	0	—	U.L.	0	フェンブコナゾール	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	248	0	—	U.L.	0		輸入品	164	0	—	U.L.	0
	総 数	258	0	—	U.L.	0		総 数	177	0	—	U.L.	0
フェノキサプロブエチル	国産品	1	0	—	0.1	0	フェンプロバトリン	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	162	0	—	0.1	0		輸入品	1303	1	0.23	U.L.	1
	総 数	163	0	—	0.1	0		総 数	1327	1	0.23	U.L.	1
フェノキシカルブ	国産品	3	0	—	0.05	0	フェンプロピモルフ	国産品	12	0	—	0.05	0
	輸入品	506	0	—	0.05	0		輸入品	164	0	—	0.05	0
	総 数	509	0	—	0.05	0		総 数	176	0	—	0.05	0
フェノチオカルブ	国産品	17	0	—	U.L.	0	フェンヘキサミド	国産品	1	0	—	30	0
	輸入品	506	0	—	U.L.	0		輸入品	181	0	—	30	0
	総 数	523	0	—	U.L.	0		総 数	182	0	—	30	0
フェントリン	国産品	9	0	—	0.02	0	フェンメディファム	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	164	0	—	0.02	0		輸入品	370	0	—	0.2	0
	総 数	173	0	—	0.02	0		総 数	372	0	—	0.2	0
フェンブカルブ	国産品	29	0	—	0.3	0	フサライド	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	587	0	—	0.3	0		輸入品	507	0	—	U.L.	0
	総 数	616	0	—	0.3	0		総 数	524	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ブタクロール	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	370	0	—	U.L.	0		輸入品	251	0	—	U.L.	0
	総 数	373	0	—	U.L.	0		総 数	259	0	—	U.L.	0
フェンアミドン	国産品	1	0	—	0.02	0	ブタフェナシル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	370	0	—	0.02	0		輸入品	504	0	—	U.L.	0
	総 数	371	0	—	0.02	0		総 数	506	0	—	U.L.	0
フェンクロルホス	国産品	6	0	—	0.01	0	ブタミホス	国産品	41	0	—	0.05	0
	輸入品	333	0	—	0.01	0		輸入品	443	0	—	0.05	0
	総 数	339	0	—	0.01	0		総 数	484	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	8	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	162	0	—	U.L.	0		輸入品	436	0	—	U.L.	0
	総 数	170	0	—	U.L.	0		総 数	439	0	—	U.L.	0
ブトロキシジム	国産品	1	0	—	0.01	0	フルジオキシニル	国産品	23	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	165	1	0.02	10	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	188	1	0.02	10	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	34	0	—	0.5	0
	輸入品	507	0	—	U.L.	0		輸入品	1241	0	—	0.5	0
	総 数	520	0	—	U.L.	0		総 数	1275	0	—	0.5	0
ブプロフェジン	国産品	23	0	—	5	0	フルシラゾール	国産品	29	0	—	U.L.	0
	輸入品	519	1	0.01	5	0		輸入品	1233	0	—	U.L.	0
	総 数	542	1	0.01	5	0		総 数	1262	0	—	U.L.	0
ブラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルチアセットメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	371	0	—	0.02	0		輸入品	183	0	—	U.L.	0
	総 数	371	0	—	0.02	0		総 数	185	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	2	0	—	0.3	0	フルトラニル	国産品	34	0	—	U.L.	0
	輸入品	505	1	0.02	0.3	0		輸入品	511	0	—	U.L.	0
	総 数	507	1	0.02	0.3	0		総 数	545	0	—	U.L.	0
フラムブロップメチル	国産品	12	0	—	U.L.	0	フルトリアホール	国産品	19	0	—	0.01	0
	輸入品	506	0	—	U.L.	0		輸入品	164	0	—	0.01	0
	総 数	518	0	—	U.L.	0		総 数	183	0	—	0.01	0
フラメトピル	国産品	5	0	—	0.1	0	フルバリネート	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1241	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	1272	0	—	U.L.	0
ブリミスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	179	0	—	U.L.	0		輸入品	370	0	—	U.L.	0
	総 数	179	0	—	U.L.	0		総 数	371	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロン	国産品	8	1	0.1	10	0
	輸入品	433	0	—	U.L.	0		輸入品	438	4	0.36 - 3.12	10	0
	総 数	434	0	—	U.L.	0		総 数	446	5	0.1 - 3.12	10	0
フルアクリピリム	国産品	16	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	437	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	453	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルアジナム	国産品	0	0	—	0.1	0	フルミオキサジン	国産品	13	0	—	0.04	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	248	0	—	0.04	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	261	0	—	0.04	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.5	0	フルミクロラックベンチル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	375	6	0.01 - 0.04	0.5	0		輸入品	505	0	—	U.L.	0
	総 数	375	6	0.01 - 0.04	0.5	0		総 数	509	0	—	U.L.	0
フルアズロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルメツラム	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	169	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	170	0	—	0.1	0
フルオメツロン	国産品	2	0	—	0.02	0	フルリドン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	164	0	—	0.02	0		輸入品	372	0	—	0.1	0
	総 数	166	0	—	0.02	0		総 数	374	0	—	0.1	0
フルオリイミド	国産品	6	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	370	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.04	0		総 数	370	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	38	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	23	0	—	0.05	0
	輸入品	510	0	—	U.L.	0		輸入品	1552	6	0.01 - 0.13	0.05	1
	総 数	548	0	—	U.L.	0		総 数	1575	6	0.01 - 0.13	0.05	1
ブロクロラス	国産品	1	0	—	5	0	プロヘキサジオン カルシウム塩	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	65	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	66	0	—	5	0		総 数	1	0	—	0.05	0
プロシミドン	国産品	33	0	—	5	0	プロベタンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	1303	12	0.01 - 0.82	5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1336	12	0.01 - 0.82	5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロベナゾール	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	181	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	182	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
プロチオホス	国産品	52	0	—	U.L.	0	プロボキシル	国産品	21	0	—	2	0
	輸入品	1546	0	—	U.L.	0		輸入品	439	1	0.02	2	0
	総 数	1598	0	—	U.L.	0		総 数	460	1	0.02	2	0
プロバキサゾップ	国産品	1	0	—	0.05	0	プロマシル	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	370	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	371	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	6	0	—	0.05	0	プロメカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	504	0	—	0.05	0		輸入品	134	0	—	U.L.	0
	総 数	510	0	—	0.05	0		総 数	136	0	—	U.L.	0
プロバジン	国産品	1	0	—	0.1	0	プロメトリン	国産品	16	0	—	0.05	0
	輸入品	164	0	—	0.1	0		輸入品	507	2	0.001 - 0.002	0.05	0
	総 数	165	0	—	0.1	0		総 数	523	2	0.001 - 0.002	0.05	0
プロバニル	国産品	14	0	—	0.1	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	187	1	0.04	0.1	0		輸入品	354	0	—	U.L.	0
	総 数	201	1	0.04	0.1	0		総 数	354	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロモブチド	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	403	0	—	U.L.	0		輸入品	508	0	—	U.L.	0
	総 数	406	0	—	U.L.	0		総 数	524	0	—	U.L.	0
プロバモカルブ	国産品	2	0	—	0.2	0	プロモプロピレート	国産品	18	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	853	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	871	0	—	0.5	0
プロパルギット	国産品	13	0	—	30	0	プロモホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	165	1	0.03	30	0		輸入品	335	0	—	U.L.	0
	総 数	178	1	0.03	30	0		総 数	340	0	—	U.L.	0
プロピコナゾール	国産品	31	0	—	0.05	0	プロモホスエチル	国産品	10	0	—	0.05	0
	輸入品	1163	1	0.08	0.05	1		輸入品	268	0	—	0.05	0
	総 数	1194	1	0.08	0.05	1		総 数	278	0	—	0.05	0
プロビザミド	国産品	21	0	—	0.1	0	フロララム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	852	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	873	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロヒドロジャス モン	国産品	6	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	0	0	—	U.L.	0		輸入品	162	0	—	0.01	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	164	0	—	0.01	0
プロファム	国産品	1	0	—	N.D.	0	ヘキサコナゾー ル	国産品	18	0	—	0.02	0
	輸入品	246	0	—	N.D.	0		輸入品	165	0	—	0.02	0
	総 数	247	0	—	N.D.	0		総 数	183	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	12	0	—	U.L.	0	ペンディメタリン	国産品	42	0	—	0.08	0
	輸入品	164	0	—	U.L.	0		輸入品	509	0	—	0.08	0
	総 数	176	0	—	U.L.	0		総 数	551	0	—	0.08	0
ヘキサフルムロン	国産品	6	0	—	0.02	0	ペントキサゾン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	747	4	0.05 - 0.3	0.02	4		輸入品	164	0	—	U.L.	0
	総 数	753	4	0.05 - 0.3	0.02	4		総 数	166	0	—	U.L.	0
ヘキシチアゾクス	国産品	16	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	434	1	0.03	U.L.	0		輸入品	247	0	—	U.L.	0
	総 数	450	1	0.03	U.L.	0		総 数	258	0	—	U.L.	0
ペナラキシル	国産品	18	0	—	0.05	0	ペンフレセート	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	435	0	—	0.05	0		輸入品	185	0	—	U.L.	0
	総 数	453	0	—	0.05	0		総 数	209	0	—	U.L.	0
ペノキサコール	国産品	3	0	—	0.01	0	ホキシム	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	505	0	—	0.01	0		輸入品	163	0	—	0.02	0
	総 数	508	0	—	0.01	0		総 数	165	0	—	0.02	0
ペノミル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	41	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	566	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	607	0	—	0.5	0
ヘプタクロル	国産品	23	0	—	0.03	0	ポスカリド	国産品	2	0	—	1.6	0
	輸入品	427	0	—	0.03	0		輸入品	370	0	—	1.6	0
	総 数	450	0	—	0.03	0		総 数	372	0	—	1.6	0
ペブレート	国産品	1	0	—	0.1	0	ホスチアゼート	国産品	38	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	440	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	478	0	—	0.1	0
ベルメトリン	国産品	46	0	—	3	0	ホスファミン	国産品	13	0	—	0.2	0
	輸入品	1307	3	0.02 - 0.16	3	0		輸入品	457	0	—	0.2	0
	総 数	1353	3	0.02 - 0.16	3	0		総 数	470	0	—	0.2	0
ペンコナゾール	国産品	17	0	—	0.05	0	ホスメット	国産品	14	0	—	1	0
	輸入品	507	0	—	0.05	0		輸入品	287	0	—	1	0
	総 数	524	0	—	0.05	0		総 数	301	0	—	1	0
ペンシクロン	国産品	7	0	—	1	0	ホセチル	国産品	0	0	—	100	0
	輸入品	437	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	100	0
	総 数	444	0	—	1	0		総 数	2	0	—	100	0
ペンスリド	国産品	2	0	—	0.1	0	ホノホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	162	0	—	0.1	0		輸入品	455	0	—	U.L.	0
	総 数	164	0	—	0.1	0		総 数	456	0	—	U.L.	0
ペンスルフロメチル	国産品	2	0	—	0.02	0	ホメサフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	371	0	—	0.02	0		輸入品	179	0	—	U.L.	0
	総 数	373	0	—	0.02	0		総 数	180	0	—	U.L.	0
ペンゾピシクロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ホルベット	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ペンゾフェナップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	ホルモチオン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	372	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	375	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
ペンダイオカルブ	国産品	22	0	—	0.05	0	ホレート	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	525	1	0.02	0.05	0		輸入品	1465	0	—	1	0
	総 数	547	1	0.02	0.05	0		総 数	1467	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
マイレックス	国産品	2	0	—	U.L.	0	メトキシフェノジド	国産品	3	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	375	3	0.01 - 0.76	10	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	378	3	0.01 - 0.76	10	0
マラチオン	国産品	50	0	—	2	0	メトコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1556	4	0.01 - 0.15	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1606	4	0.01 - 0.15	2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	40	0	—	1	0	メトスルフロメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1233	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1273	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	1	0	—	5	0	メトブレン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	370	0	—	5	0		輸入品	162	0	—	U.L.	0
	総 数	371	0	—	5	0		総 数	164	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	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	270	0	—	0.05	0		輸入品	506	0	—	U.L.	0
	総 数	272	0	—	0.05	0		総 数	516	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	32	0	—	0.05	0
	輸入品	179	0	—	U.L.	0		輸入品	440	0	—	0.05	0
	総 数	179	0	—	U.L.	0		総 数	472	0	—	0.05	0
メタアルデヒド	国産品	1	0	—	1	0	メトリブジン	国産品	10	0	—	0.08	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	162	0	—	0.08	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	172	0	—	0.08	0
メタクリホス	国産品	1	0	—	0.05	0	メトルカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	332	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	333	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
メタバズチアズロン	国産品	6	0	—	U.L.	0	メバニピリム	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	164	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	170	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	5	0
メタミドホス	国産品	25	0	—	30	0	メビンホス	国産品	2	0	—	0.4	0
	輸入品	1559	15	0.01 - 0.25	30	0		輸入品	540	0	—	0.4	0
	総 数	1584	15	0.01 - 0.25	30	0		総 数	542	0	—	0.4	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	35	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	189	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	224	0	—	U.L.	0
メタラキシル及びメフェノキサム	国産品	16	0	—	2	0	メフェンピルジエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	455	8	0.01 - 0.54	2	0		輸入品	162	0	—	U.L.	0
	総 数	471	8	0.01 - 0.54	2	0		総 数	164	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	16	0	—	0.05	0	メプロニル	国産品	43	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.05	0		輸入品	252	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.05	0		総 数	295	0	—	U.L.	0
メチダチオン	国産品	29	0	—	0.1	0	モノクロトホス	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	1550	0	—	0.1	0		輸入品	166	0	—	0.1	0
	総 数	1579	0	—	0.1	0		総 数	177	0	—	0.1	0
メチルダイムロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	モノリニユロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	372	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	374	0	—	0.05	0
メトキシクロール	国産品	10	0	—	7	0	モリネット	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	165	0	—	7	0		輸入品	434	0	—	0.02	0
	総 数	175	0	—	7	0		総 数	435	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	2	0	—	0.05	0	みかん						
	輸入品	246	0	—	0.05	0							
	総 数	248	0	—	0.05	0							
リニュロン	国産品	9	0	—	0.2	0	BHC	国産品	156	0	—	0.2	0
	輸入品	164	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	173	0	—	0.2	0		総 数	156	0	—	0.2	0
ルフェスロン	国産品	10	0	—	0.02	0	γ-BHC	国産品	83	0	—	0.3	0
	輸入品	162	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	172	0	—	0.02	0		総 数	83	0	—	0.3	0
レスメリン	国産品	1	0	—	0.1	0	2, 4-D	国産品	4	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	0.01	0
レナシル	国産品	33	0	—	0.3	0	DCIP	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	173	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	206	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	0.2	0
							DDT	国産品	156	0	—	0.2	0
						輸入品		0	0	—	0.2	0	
						総 数		156	0	—	0.2	0	
							EPN	国産品	117	0	—	U.L.	0
						輸入品		6	0	—	U.L.	0	
						総 数		123	0	—	U.L.	0	
							EPTC	国産品	13	0	—	0.1	0
						輸入品		0	0	—	0.1	0	
						総 数		13	0	—	0.1	0	
							レプトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
						輸入品		0	0	—	U.L.	0	
						総 数		1	0	—	U.L.	0	
							MCPA	国産品	3	0	—	U.L.	0
						輸入品		0	0	—	U.L.	0	
						総 数		3	0	—	U.L.	0	
							MCPB	国産品	2	0	—	0.2	0
						輸入品		1	0	—	0.2	0	
						総 数		3	0	—	0.2	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	65	0	—	0.2	0
						輸入品		2	0	—	0.2	0	
						総 数		67	0	—	0.2	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	108	0	—	2	0
						輸入品		2	0	—	2	0	
						総 数		110	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	31	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	85	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	90	0	—	U.L.	0
アザメチホス	国産品	6	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.01	0
アシフルオルフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	アリドクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アシベンゾラー S-メチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	アルジカルブ	国産品	33	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.2	0
アジンホスエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	48	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	N.D.	0
アジンホスメチル	国産品	16	0	—	1	0	アレスリン	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	1	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	52	1	0.0021	1	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	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	52	1	0.0021	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	49	0	—	U.L.	0	イサゾホス	国産品	42	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	58	2	0.08 - 0.11	5	0	イソウロン	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	58	2	0.08 - 0.11	5	0		総 数	8	0	—	0.02	0
アゾキシストロピ ン	国産品	36	0	—	1	0	イソカルボホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	66	0	—	0.02	0	イソキサジフェ ンエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	38	0	—	U.L.	0	イソキサチオン	国産品	77	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	77	0	—	0.2	0
アバメクチン	国産品	1	0	—	0.01	0	イソキサフルト ール	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
アミトラズ	国産品	5	0	—	0.5	0	イソシニコメロン 酸ニプロピル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アミノカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0	イソフェンホス	国産品	99	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	102	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	52	0	—	0.4	0	イソプロカルブ	国産品	108	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.4	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.4	0		総 数	110	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準



農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イソプロチオラン	国産品	60	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	1	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソプロツロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	5	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	7	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	2	0	—	U.L.	0	エチオフェンカル ブ	国産品	38	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	5	0
イブロジオン	国産品	80	0	—	10	0	エチオン	国産品	111	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	6	0	—	5	0
	総 数	80	0	—	10	0		総 数	117	0	—	5	0
イプロバリカルブ	国産品	10	0	—	U.L.	0	エチクロゼート	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	5	0
イプロベンホス	国産品	64	0	—	U.L.	0	エチプロール	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	11	0	—	U.L.	0	N-(2-エチルヘキシ ル)-8, 9, 10-トリノ ルボルン-5-エン- 2, 3-ジカルボキシミ ド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
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	77	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	81	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	26	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	50	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	1	0
イミダクロブリド	国産品	14	0	—	1	0	エトキシキン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
イミプロトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エトフェンブロッ クス	国産品	81	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	81	0	—	2	0
イミベンコナゾー ル	国産品	15	0	—	1	0	エトフメセート	国産品	34	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	1	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
インダノファン	国産品	3	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	102	0	—	0.005	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.005	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	108	0	—	0.005	0
インドキサカルブ	国産品	19	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	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	24	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ウニコナゾールP	国産品	40	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	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	43	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	80	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	117	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	82	0	—	U.L.	0		総 数	121	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
エポキシコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	オルトフェニルフェノール	国産品	1	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総数	2	0	—	U.L.	0		総数	1	0	—	10	0
エマメクチン安息香酸塩	国産品	2	0	—	0.1	0	カズサホス	国産品	85	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総数	2	0	—	0.1	0		総数	88	0	—	0.01	0
塩酸ホルメタネート	国産品	1	0	—	4	0	カフェンストロール	国産品	34	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	4	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総数	1	0	—	4	0		総数	36	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	106	0	—	0.5	0	カプタホール	国産品	30	0	—	N.D.	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総数	109	0	—	0.5	0		総数	30	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	104	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総数	40	0	—	N.D.	0		総数	104	0	—	1	0
オキサジアゾン	国産品	60	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾンエチル	国産品	28	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総数	63	0	—	U.L.	0		総数	32	0	—	0.1	0
オキサジアルギル	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	14	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	15	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	67	0	—	1	0	カルベタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総数	67	0	—	1	0		総数	1	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホン	国産品	8	0	—	0.02	0	カルベンダジム、チオファネート、チオファネートメチル及びベノミル	国産品	7	2	0.011 - 0.015	3	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総数	8	0	—	0.02	0		総数	7	2	0.011 - 0.015	3	0
オキサベトリニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	カルボキシシン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総数	1	0	—	U.L.	0		総数	1	0	—	U.L.	0
オキサミル	国産品	56	0	—	3	0	カルボフェノチオン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総数	56	0	—	3	0		総数	2	0	—	U.L.	0
オキシカルボキシシン	国産品	7	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	30	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.3	0
	総数	8	0	—	U.L.	0		総数	32	0	—	0.3	0
オキシフルオルフェン	国産品	31	0	—	U.L.	0	キザロホップエチル	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総数	33	0	—	U.L.	0		総数	9	0	—	U.L.	0
オキシポコナゾールフマル酸塩	国産品	3	0	—	0.5	0	キナルホス	国産品	114	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総数	3	0	—	0.5	0		総数	117	0	—	0.02	0
オメトエート	国産品	6	0	—	1	0	キノキシフェン	国産品	30	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総数	6	0	—	1	0		総数	32	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	9	0	—	0.08	0	キノクラミン	国産品	39	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.08	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総数	10	0	—	0.08	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
キノメチオナート	国産品	8	0	—	0.5	0	クロブロップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
キノメチオナート	国産品	7	0	—	U.L.	0	クロマゾン	国産品	45	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	0.02	0
キャプタン	国産品	67	0	—	5	0	クロマフェノジド	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	67	0	—	5	0		総 数	15	0	—	U.L.	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	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	39	0	—	0.02	0	クロメブロップ	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.02	0		総 数	12	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	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	1	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	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチ ル	国産品	58	0	—	2	0	クロリロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クレトジム	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルエトキシホ ス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロキントセットメ キシル	国産品	11	0	—	U.L.	0	クロルタールジメ チル	国産品	44	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	U.L.	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	7	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.02	0
クロジナホップブ ロバギル	国産品	11	0	—	0.02	0	クロルニトロフェ ン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
クロゾリネート	国産品	2	0	—	0.05	0	クロルピリホス	国産品	140	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	146	0	—	1	0
クロチアニジン	国産品	15	0	—	1	0	クロルピリホスメ チル	国産品	129	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	1	0
	総 数	16	0	—	1	0		総 数	135	0	—	1	0
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	69	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	75	0	—	0.5	0
クロフェンテジン	国産品	16	0	—	1	0	4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	1	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
クロルフェンゾン	国産品	2	0	—	0.01	0	シアノフェンホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロルフェンビン ホス	国産品	134	0	—	0.1	0	シアノホス	国産品	74	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	136	0	—	0.1	0		総 数	76	0	—	0.2	0
クロルブファム	国産品	2	0	—	0.05	0	ジアリホール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルフルアズロ ン	国産品	33	0	—	2	0	2,6-ジイソプロピ ルナフタレン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルプロピレー ト	国産品	5	0	—	U.L.	0	ジウロン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
クロルプロファム	国産品	82	0	—	0.05	0	ジエトフェンカル ブ	国産品	111	0	—	5	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	5	0
	総 数	86	0	—	0.05	0		総 数	113	0	—	5	0
クロルベンシド	国産品	2	0	—	0.01	0	ジオキサカルブ	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
クロルベンジレー ト	国産品	26	0	—	U.L.	0	ジオキサチオン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
クロロクスロン	国産品	2	0	—	0.05	0	ジオフェノラン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	43	0	—	0.01	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロロトルロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	シクロエート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロロネブ	国産品	9	0	—	U.L.	0	シクロキシジム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
クロロベンジレー ト	国産品	52	0	—	5	0	ジクロシメット	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	5	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	9	0	—	U.L.	0	ジクロスラム	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	10	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	17	0	—	0.7	0	ジクロトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.7	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.7	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	28	0	—	U.L.	0	ジクロフェンチオ ン	国産品	33	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジクロブトラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジノテフラン	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	2	0
ジクロフルアニド	国産品	38	0	—	5	0	ジノテルブ	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	38	0	—	5	0		総 数	1	0	—	0.05	0
シクロプロトリン	国産品	1	0	—	0.2	0	シハロトリン	国産品	143	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	5	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	148	0	—	0.5	0
ジクロベニル	国産品	4	0	—	0.2	0	シハロホップブチル	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチル	国産品	27	0	—	U.L.	0	ジフェナミド	国産品	39	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	56	0	—	U.L.	0	ジフェニルアミン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ジクロルプロップ	国産品	1	0	—	3	0	ジフェノコナゾール	国産品	92	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	3	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	3	0		総 数	94	0	—	U.L.	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	43	0	—	0.1	0	ジフェンゾコート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	47	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジクロルミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	シフルトリン	国産品	121	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	127	0	—	0.5	0
1, 1-ジクロロ-2, 2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	国産品	2	0	—	0.01	0	シフルフェナミド	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ジコホール	国産品	59	0	—	3	0	ジフルフェニカン	国産品	21	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	62	0	—	3	0		総 数	21	0	—	0.02	0
ジスルホトン	国産品	31	0	—	0.05	0	ジフルベンズロン	国産品	40	1	0.01	1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	31	0	—	0.05	0		総 数	40	1	0.01	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	52	0	—	0.01	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.01	0
シデュロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	34	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	0.1	0
シニドンエチル	国産品	1	0	—	0.05	0	シベルメトリン	国産品	149	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	155	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
ジベレリン	国産品	1	0	—	0.2	0	スウェップ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	59	0	—	0.1	0	スピノサド	国産品	2	0	—	0.3	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	62	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.3	0
シメコナゾール	国産品	19	0	—	0.1	0	スピロキサミン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	65	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェ ン	国産品	20	1	0.0025	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	67	0	—	U.L.	0		総 数	20	1	0.0025	0.1	0
ジメチピン	国産品	52	0	—	0.04	0	スルフェントラ ン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.04	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	54	0	—	0.04	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジメチリモール	国産品	10	0	—	0.1	0	スルプロホス	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	52	0	—	U.L.	0	スルホスルフロン	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	55	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	24	0	—	U.L.	0	スルホテップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメトエート	国産品	125	0	—	1	0	セトキシジム	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	5	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	130	0	—	1	0		総 数	1	0	—	1	0
ジメトモルフ	国産品	8	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	8	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シメトリン	国産品	45	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	24	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.1	0
ジメビベレート	国産品	37	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	158	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	164	0	—	0.1	0
シモキサニル	国産品	11	0	—	0.05	0	ダイアレート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.05	0
シラフルオフェン	国産品	56	0	—	0.2	0	ダイムロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.2	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
シロマジン	国産品	2	0	—	0.05	0	チアクロプリド	国産品	10	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	11	0	—	U.L.	0
シンメチリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	チアジニル	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	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チアゾビル	国産品	3	0	—	U.L.	0	テトラクロルピ ホス	国産品	41	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
チアベンダゾール	国産品	8	0	—	10	0	テトラコナゾール	国産品	42	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	10	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	10	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
チアムリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラジホン	国産品	78	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	3	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	83	0	—	3	0
チアメキサム	国産品	18	0	—	0.5	0	テトラメリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	17	0	—	1	0	テニクロール	国産品	102	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	1	0		総 数	105	0	—	U.L.	0
チオシクラム	国産品	1	0	—	U.L.	0	テブコナゾール	国産品	88	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	90	0	—	U.L.	0
チオファネート	国産品	2	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	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
チオファノックス	国産品	2	0	—	U.L.	0	テブフェノジド	国産品	39	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	40	0	—	2	0
チオベンカルブ	国産品	97	0	—	U.L.	0	テブフェンピラド	国産品	105	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	110	0	—	0.1	0
チオメトン	国産品	39	0	—	0.02	0	テブラロキシジム	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	39	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.05	0
チジアズロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	125	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	128	0	—	U.L.	0
チフェンスルフ ンメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	37	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	38	0	—	0.1	0
チフルザミド	国産品	31	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	10	0	—	0.4	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.4	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.4	0
ディート	国産品	1	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	135	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	141	0	—	0.5	0
テクナゼン	国産品	37	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	39	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	1	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	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	9	0	—	U.L.	0	トリフルミゾール	国産品	40	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	2	0
テルブホス	国産品	92	0	—	0.005	0	トリフルムロン	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.005	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	94	0	—	0.005	0		総 数	3	0	—	0.02	0
トラルコキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリフルラリン	国産品	92	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	0.05	0
トリアジメノール	国産品	82	0	—	0.1	0	トリフロキシストロ ビン	国産品	43	0	—	0.3	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.3	0
	総 数	86	0	—	0.1	0		総 数	45	0	—	0.3	0
トリアジメホン	国産品	75	0	—	0.1	0	トリホリン	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	77	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	2	0
トリアゾホス	国産品	43	0	—	0.02	0	トリメタカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	41	0	—	0.1	0	トリフルアニド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリクラミド	国産品	3	0	—	0.1	0	トルクロホスメチ ル	国産品	136	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	138	0	—	0.1	0
トリクロピル	国産品	2	0	—	0.1	0	トルフェンピラド	国産品	35	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	35	0	—	0.1	0
トリクロルホン	国産品	17	0	—	0.1	0	ナブタラム	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	17	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	35	0	—	0.02	0	1-ナフタレン酢 酸	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.1	0
トリジファン	国産品	1	0	—	U.L.	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
トリチコナゾール	国産品	2	0	—	U.L.	0	ナブロアニリド	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	3	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	ナブロバミド	国産品	37	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	41	0	—	0.1	0
トリブホス	国産品	25	0	—	U.L.	0	ニテンピラム	国産品	4	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.5	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ニトラピリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

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
ニトロタールイソプロピル	国産品	37	0	—	U.L.	0	ピフェナゼート	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総数	41	0	—	U.L.	0		総数	3	0	—	0.2	0
ニトロフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピフェノックス	国産品	45	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	48	0	—	U.L.	0
ノナクロル	国産品	5	0	—	U.L.	0	ピフェントリン	国産品	112	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総数	5	0	—	U.L.	0		総数	118	0	—	0.1	0
ノバルロン	国産品	9	0	—	0.02	0	ピペロニルブトキシド	国産品	2	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総数	10	0	—	0.02	0		総数	2	0	—	5	0
ノルフルラゾン	国産品	30	0	—	0.2	0	ピペロホス	国産品	46	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総数	30	0	—	0.2	0		総数	49	0	—	U.L.	0
バーバン	国産品	1	0	—	0.05	0	ピメロジン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総数	1	0	—	0.05	0		総数	1	0	—	U.L.	0
バクロブトラゾール	国産品	88	0	—	0.5	0	ピラクロストロビン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総数	90	0	—	0.5	0		総数	1	0	—	0.02	0
バミドチオン	国産品	14	0	—	0.05	0	ピラクロホス	国産品	83	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総数	14	0	—	0.05	0		総数	85	0	—	U.L.	0
バラチオン	国産品	96	0	—	0.3	0	ピラゾキシフェン	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総数	101	0	—	0.3	0		総数	17	0	—	U.L.	0
バラチオンメチル	国産品	103	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	6	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総数	109	0	—	0.2	0		総数	1	0	—	U.L.	0
ハルフェンブロックス	国産品	100	0	—	0.05	0	ピラゾホス	国産品	39	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総数	104	0	—	0.05	0		総数	41	0	—	0.05	0
ハロキシホップ	国産品	2	0	—	0.05	0	ピラゾリネート	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総数	3	0	—	0.05	0		総数	3	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	25	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	29	0	—	0.1	0
ピオレスメトリン	国産品	7	0	—	0.1	0	ピリダフェンチオン	国産品	70	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総数	7	0	—	0.1	0		総数	74	0	—	0.1	0
ピコリナフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	90	0	—	0.2	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総数	7	0	—	U.L.	0		総数	92	0	—	0.2	0
ピテルタノール	国産品	87	0	—	0.05	0	ピリダリル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総数	87	0	—	0.05	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
ピリフェノックス	国産品	75	0	—	U.L.	0	フェナリモル	国産品	117	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	121	0	—	1	0
ピリフタリド	国産品	8	0	—	U.L.	0	フェニトロチオン	国産品	143	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.2	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	149	0	—	0.2	0
ピリブチカルブ	国産品	48	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	20	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	104	0	—	0.5	0	フェノキサプロップ エチル	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	104	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	0.1	0
ピリミカーブ	国産品	87	0	—	0.05	0	フェノキシカルブ	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	88	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	0.05	0
ピリミジフェン	国産品	21	0	—	0.1	0	フェノチオカルブ	国産品	47	1	0.18996	0.5	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	23	0	—	0.1	0		総 数	49	1	0.18996	0.5	0
ピリミノバックメチル	国産品	35	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	34	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.02	0
ピリミホスメチル	国産品	127	0	—	0.1	0	フェノブカルブ	国産品	92	0	—	0.3	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	0.3	0
	総 数	133	0	—	0.1	0		総 数	97	0	—	0.3	0
ピリメタニル	国産品	33	0	—	0.5	0	フェリムゾン	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	36	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	14	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	19	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	5	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.01	0
ピンクロゾリン	国産品	41	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	60	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	62	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	150	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	155	0	—	2	0
ファミキサドン	国産品	9	0	—	0.02	0	フェントエート	国産品	123	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	126	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	35	0	—	0.01	0	フェントラザミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	34	0	—	0.04	0	フェンバレレート	国産品	139	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	0.04	0		輸入品	6	0	—	0.2	0
	総 数	36	0	—	0.04	0		総 数	145	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンピロキシメート	国産品	39	0	—	0.5	0	フラチオカルブ	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	40	0	—	0.5	0		総 数	9	0	—	0.1	0
フェンブコナゾール	国産品	31	0	—	U.L.	0	フラムプロップメチル	国産品	52	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
フェンプロパトリン	国産品	107	0	—	0.5	0	フラメピル	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	113	0	—	0.5	0		総 数	11	0	—	0.1	0
フェンプロピモルフ	国産品	46	0	—	0.05	0	フリラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミド	国産品	1	0	—	0.5	0	フルアクリリウム	国産品	64	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	68	0	—	0.1	0
フェンメディファム	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルアジナム	国産品	7	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.5	0
フサライド	国産品	54	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ブタクロール	国産品	47	0	—	U.L.	0	フルアズロン	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	50	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ブタフェナシル	国産品	11	0	—	0.1	0	フルオメツロン	国産品	2	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	13	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.5	0
ブタミホス	国産品	95	0	—	0.05	0	フルオルイミド	国産品	6	0	—	5	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	99	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	5	0
ブチレート	国産品	14	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
プトカルボキシム	国産品	2	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	51	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.1	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	110	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	113	0	—	0.1	0
ブピリメート	国産品	41	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	56	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	80	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	2	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	82	0	—	0.3	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フラザスルフロソ	国産品	2	0	—	0.1	0	フルトラニル	国産品	98	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	100	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルトリアホール	国産品	29	0	—	U.L.	0	プロバジン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	129	0	—	0.5	0	プロパニル	国産品	37	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	132	0	—	0.5	0		総 数	37	0	—	0.1	0
フルフェナセット	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロパホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フルフェノクスロン	国産品	37	0	—	0.3	0	プロバモカルブ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルフェンビルエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロパルギット	国産品	42	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	3	0
フルミオキサジン	国産品	28	0	—	0.1	0	プロピコナゾール	国産品	73	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	31	0	—	0.1	0		総 数	78	0	—	0.05	0
フルミクロラックベンチル	国産品	20	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	54	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	0.02	0
フルメツラム	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロヒドロジヤモン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フルリドン	国産品	5	0	—	0.1	0	プロファム	国産品	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	N.D.	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	N.D.	0
フルロキシピル	国産品	1	0	—	0.05	0	プロフェノホス	国産品	69	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	75	0	—	0.05	0
プレチラクロール	国産品	86	0	—	U.L.	0	プロベタンホス	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	88	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロクロラズ	国産品	8	0	—	10	0	プロベナゾール	国産品	1	0	—	0.03	0
	輸入品	3	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	11	0	—	10	0		総 数	1	0	—	0.03	0
プロシミドン	国産品	87	1	0.01	1	0	プロボキスル	国産品	64	0	—	1	0
	輸入品	6	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	93	1	0.01	1	0		総 数	68	0	—	1	0
プロチオホス	国産品	150	0	—	0.05	0	プロマシル	国産品	44	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	156	0	—	0.05	0		総 数	44	0	—	0.05	0
プロバキサホップ	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	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	31	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	51	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	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
プロモキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ペルメトリン	国産品	172	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	178	0	—	0.5	0
プロモブチド	国産品	62	0	—	U.L.	0	ペンコナゾール	国産品	43	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.05	0
プロモプロピレート	国産品	64	0	—	2	0	ペンシクロン	国産品	37	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	66	0	—	2	0		総 数	41	0	—	0.1	0
プロモホス	国産品	30	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	5	0	—	0.03	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.03	0
プロモホスエチル	国産品	41	0	—	0.05	0	ペンスルフロンメ チル	国産品	2	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	41	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.02	0
フロラスラム	国産品	2	0	—	U.L.	0	ペンゾビシクロン	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	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベン ゼン	国産品	2	0	—	0.01	0	ペンゾフェナップ	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	48	0	—	0.02	0	ペンダイオカルブ	国産品	73	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	0.02	0		総 数	75	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	30	0	—	U.L.	0	ペンタゾン	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	30	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ヘキサフルムロン	国産品	32	0	—	0.02	0	ペンディメタリン	国産品	103	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	33	0	—	0.02	0		総 数	105	0	—	0.05	0
ヘキシチアゾクス	国産品	40	0	—	U.L.	0	ペントキサゾン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ペナラキシル	国産品	53	0	—	0.05	0	ペンフルラリン	国産品	47	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	0.05	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
ベノキサコール	国産品	37	0	—	U.L.	0	ペンフレセート	国産品	58	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	U.L.	0
ベノミル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホキシム	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
ヘブタクロル	国産品	78	0	—	0.01	0	ホサロン	国産品	93	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	79	0	—	0.01	0		総 数	95	0	—	1	0
ペプレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	ボスカリド	国産品	6	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	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
ホスチアゼート	国産品	81	0	—	U.L.	0	メタバンドチアズ ロン	国産品	32	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	85	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
ホスファミドン	国産品	69	0	—	0.4	0	メタミドホス	国産品	60	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	0.4	0		輸入品	6	0	—	1	0
	総 数	73	0	—	0.4	0		総 数	66	0	—	1	0
ホスメット	国産品	54	0	—	5	0	メタミトロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ホノホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	48	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	1	0
ホメサフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	メチオカルブ	国産品	45	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.1	0
ホルクロルフェ ニューロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メチダチオン	国産品	89	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	95	0	—	5	0
ホルベット	国産品	16	0	—	10	0	メチルダイムロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	10	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ホルモチオン	国産品	3	0	—	0.02	0	メトキシクロール	国産品	39	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	39	0	—	0.01	0
ホレート	国産品	5	0	—	0.05	0	メトキシフェンジド	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
マイレックス	国産品	1	0	—	U.L.	0	メトコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
マラチオン	国産品	133	0	—	0.5	0	メトスルフロメチ ル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	139	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	108	0	—	3	0	メトプレン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	111	0	—	3	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	7	0	—	0.2	0	メトミノストロピン	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.2	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	6	0	—	0.05	0	メトラクロール	国産品	94	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
メタアルデヒド	国産品	1	0	—	1	0	メトリブジン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	6	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	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メバニピリム	国産品	20	0	—	0.2	0	なつみかんの果実全体						
	輸入品	0	0	—	0.2	0							
	総 数	20	0	—	0.2	0							
メビンホス	国産品	8	0	—	0.2	0	BHC	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.2	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
メフェナセット	国産品	74	0	—	U.L.	0	γ-BHC	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	74	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.3	0
メフェンピルジエチル	国産品	5	0	—	U.L.	0	DDT	国産品	11	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.5	0
メプロニル	国産品	99	0	—	U.L.	0	EPN	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	102	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
モノクロトホス	国産品	37	0	—	0.2	0	EPTC	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	37	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	0.1	0
モノリニューロン	国産品	3	0	—	0.05	0	レプトホス	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	4	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
モリネート	国産品	12	0	—	0.02	0	アクリナトリン	国産品	5	0	—	2	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	2	0
ラクトフェン	国産品	8	0	—	U.L.	0	アジンホスエチル	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	11	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
リニューロン	国産品	16	0	—	0.2	0	アジンホスメチル	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	16	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	1	0
ルフエスロン	国産品	34	0	—	0.3	0	アセタミブリド	国産品	4	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	34	0	—	0.3	0		総 数	4	0	—	5	0
レスメトリン	国産品	2	0	—	0.1	0	アセトクロール	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	2	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
レナシル	国産品	81	0	—	0.3	0	アセフェート	国産品	7	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	81	0	—	0.3	0		総 数	7	0	—	5	0
							アゾキシストロピ ン	国産品	3	0	—	1	0
								輸入品	0	0	—	1	0
								総 数	3	0	—	1	0
							アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	1	0	—	N.D.	0
								輸入品	0	0	—	N.D.	0
								総 数	1	0	—	N.D.	0
							アトラジン	国産品	1	0	—	0.02	0
								輸入品	0	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
アミトラズ	国産品	1	0	—	0.5	0	エチオフェンカル ブ	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	5	0
アメトリン	国産品	1	0	—	0.4	0	エチオン	国産品	6	1	0.06	5	0
	輸入品	0	0	—	0.4	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	0.4	0		総 数	6	1	0.06	5	0
アラクロール	国産品	6	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	15	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	1	0
アレスリン	国産品	2	0	—	U.L.	0	エトフェンブロッ クス	国産品	6	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	5	0
イサゾホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	11	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	11	0	—	0.005	0
イソキサチオン	国産品	6	0	—	0.2	0	エトリジアゾール	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	6	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	9	0	—	2	0	エトリムホス	国産品	13	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	9	0	—	2	0		総 数	13	0	—	0.2	0
イソプロカルブ	国産品	6	0	—	U.L.	0	エマメクチン安息 香酸塩	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	7	0	—	10	0	エンドスルファン	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	10	0		総 数	3	0	—	0.5	0
イブロベンホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	エンドリン	国産品	11	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.01	0
イマザリル	国産品	1	0	—	5	0	オキサジアゾン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イミダクロプリド	国産品	1	0	—	1	0	オキサミル	国産品	8	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	8	0	—	5	0
インドキサカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	5	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	5	0	—	0.01	0
ウニコナゾールP	国産品	4	0	—	U.L.	0	カフェンストール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0	カプタホール	国産品	9	0	—	N.D.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	N.D.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	N.D.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準



農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
カルバリル	国産品	11	0	—	7	0	クロルピリホスメ チル	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	7	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	7	0		総 数	6	0	—	0.05	0
カルプロバミド	国産品	1	0	—	0.1	0	クロルフェナビル	国産品	6	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	2	0
カルボフェノチオ ン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルフェンビン ホス	国産品	11	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	11	0	—	5	0
キナルホス	国産品	13	0	—	0.8	0	クロルフルアズロ ン	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.8	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	13	0	—	0.8	0		総 数	3	0	—	2	0
キノキシフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルプロファム	国産品	10	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	10	0	—	0.05	0
キノクラミン	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルベンジレ 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
キノメチオネート	国産品	6	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	7	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.01	0
キャプタン	国産品	8	0	—	5	0	クロロベンジレ ート	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	8	0	—	5	0		総 数	3	0	—	5	0
キントゼン	国産品	2	0	—	0.02	0	サリチオン	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
クマホス	国産品	1	0	—	N.D.	0	酸化フェンブタ ズ	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	1	0	—	5	0
クレソキシムメチ ル	国産品	5	0	—	10	0	シアゾファミド	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	5	0	—	10	0		総 数	1	0	—	2	0
クロフェンテジン	国産品	2	0	—	0.5	0	シアナジン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロマフェノジド	国産品	1	0	—	U.L.	0	シアノフェンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルタールジメ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0	シアノホス	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.2	0
クロルニトロフェ ン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジアリホール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	13	0	—	1	0	ジエトフェンカル ブ	国産品	12	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	13	0	—	1	0		総 数	12	0	—	5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジクロシメット	国産品	1	0	—	U.L.	0	シベルメトリン	国産品	13	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	2	0
ジクロフェンチオン	国産品	6	0	—	U.L.	0	シマジン	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	6	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ジクロフルアニド	国産品	3	0	—	5	0	シメコナゾール	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	1	0	—	0.5	0
ジクロラン	国産品	2	0	—	U.L.	0	ジメタメトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	10	0	—	0.2	0	ジメチピン	国産品	1	0	—	0.04	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	0.04	0
	総 数	10	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	0.04	0
ジコホール	国産品	10	0	—	5	0	ジメチルビンホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ジスルホトン	国産品	4	0	—	0.05	0	ジメテナミド	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	4	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジノテフラン	国産品	1	0	—	5	0	ジメエート	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
シハロトリン	国産品	13	0	—	1	0	シメトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジメピペレート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0	シラフルオフェン	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	5	0
シフルトリン	国産品	10	0	—	2	0	スルプロホス	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	10	0	—	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	3	0	—	0.02	0	スルホテップ	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	3	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	3	0	—	3	0	ターバシル	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	3	0		総 数	2	0	—	0.1	0
シプロコナゾール	国産品	4	0	—	0.01	0	ダイアジノン	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	11	0	—	0.1	0
シプロジニル	国産品	3	0	—	5	0	チアクロブリド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チアベンダゾール	国産品	1	1	0.26	10	0	トリアジメノール	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	1	0.26	10	0		総 数	5	0	—	0.1	0
チオベンカルブ	国産品	7	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
チオメトン	国産品	5	0	—	0.05	0	トリアゾホス	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	0.02	0
チフルザミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
デスメディファム	国産品	2	0	—	U.L.	0	トリクロロホン	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
テトラクロロピ ホス	国産品	2	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	0	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
テトラコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	トリブホス	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	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テトラジホン	国産品	2	0	—	3	0	トリフルミゾール	国産品	4	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	3	0		総 数	4	0	—	2	0
テニルクロール	国産品	5	0	—	U.L.	0	トリフルラン	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	5	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
テブコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0	トルクロホスメチ ル	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.1	0
テブフェノジド	国産品	3	0	—	2	0	トルフェンピラド	国産品	1	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	1	0	—	3	0
テブフェンピラド	国産品	8	0	—	1	0	ナプロパミド	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	1	0		総 数	2	0	—	0.1	0
テフルトリン	国産品	10	0	—	U.L.	0	ニテンピラム	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	2	0
テフルベンズロン	国産品	3	0	—	1	0	バクプロトラゾール	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	12	0	—	1	0	パラチオン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	1	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
テルブホス	国産品	9	0	—	0.005	0	パラチオンメチル	国産品	12	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.005	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	9	0	—	0.005	0		総 数	12	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ハルフェンブロックス	国産品	5	0	—	1	0	ピリミノバックメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピオレスメリン	国産品	1	0	—	0.1	0	ピリミホスメチル	国産品	11	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	11	0	—	5	0
ピテルタノール	国産品	11	0	—	0.05	0	ピリメタニル	国産品	4	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	10	0
ピフェノックス	国産品	2	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	1	0
ピフェントリン	国産品	5	0	—	1	0	ピンクロゾリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピベロホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	フィブロニル	国産品	4	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	4	0	—	0.01	0
ピラクロホス	国産品	7	0	—	1	0	フェナミホス	国産品	1	0	—	0.04	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	0.04	0
	総 数	7	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.04	0
ピラゾホス	国産品	1	0	—	0.05	0	フェナリモル	国産品	9	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	9	0	—	1	0
ピラフルフェンエチル	国産品	3	0	—	0.1	0	フェニトロチオン	国産品	13	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	2	0
ピリダフェンチオン	国産品	6	0	—	0.1	0	フェノキサニル	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
ピリダベン	国産品	7	0	—	2	0	フェノチオカルブ	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	2	0		総 数	1	0	—	0.5	0
ピリフェノックス	国産品	3	0	—	U.L.	0	フェノブカルブ	国産品	10	0	—	7	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	7	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	7	0
ピリブチカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0
ピリプロキシフェン	国産品	2	0	—	0.5	0	フェンスルホチオン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ピリミカーブ	国産品	9	0	—	0.05	0	フェンチオン	国産品	11	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	11	0	—	2	0
ピリミジフェン	国産品	3	0	—	0.3	0	フェントエート	国産品	11	1	0.18	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.3	0		総 数	11	1	0.18	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
フェンバレレート	国産品	11	0	—	2	0	フルトランニル	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	2	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
フェンピロキシメート	国産品	3	0	—	1	0	フルトリアホール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルバリネート	国産品	13	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	2	0
フェンプロパトリン	国産品	5	0	—	5	0	フルフェノクスロン	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	5	0	—	5	0		総 数	2	0	—	2	0
フェンプロビモルフ	国産品	1	0	—	0.05	0	フルミオキサジン	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.1	0
フェンヘキサミド	国産品	2	0	—	5	0	フルミクロラックベンチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ブレチラクロール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ブタクロール	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロシミドン	国産品	11	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	11	0	—	0.5	0
ブタミホス	国産品	9	0	—	0.05	0	プロチオホス	国産品	12	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	0.1	0
ブピリメート	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	3	0	—	2	0	プロバニル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	1	0	—	0.1	0
フラムプロップメチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
フルアクリピリム	国産品	1	0	—	0.5	0	プロピザミド	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	1	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	0.02	0
フルジオキシニル	国産品	4	0	—	1	0	プロヒドロジヤスモン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	12	0	—	2	0	プロフェノホス	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	12	0	—	2	0		総 数	3	0	—	0.05	0
フルシラゾール	国産品	6	0	—	U.L.	0	プロボキシル	国産品	5	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	5	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
プロメトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	11	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	1	0
プロモブチド	国産品	1	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	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロモプロピレート	国産品	2	0	—	2	0	ホスチアゼート	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	2	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
プロモホスエチル	国産品	1	0	—	0.05	0	ホスファミドン	国産品	1	0	—	0.4	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.4	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.4	0
ヘキサコナゾール	国産品	5	0	—	0.02	0	ホスマット	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	5	0
ヘキサフルムロン	国産品	2	0	—	0.02	0	ホルベット	国産品	1	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	10	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	10	0
ヘキシチアゾクス	国産品	3	0	—	U.L.	0	ホルモチオン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ベナラキシル	国産品	1	0	—	0.05	0	ホレート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ヘプタクロル	国産品	6	0	—	0.01	0	マイレックス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ペルメトリン	国産品	13	0	—	5	0	マラチオン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	5	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ベンコナゾール	国産品	3	0	—	0.05	0	ミクロブタニル	国産品	7	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	3	0
ベンシクロン	国産品	2	0	—	0.1	0	メカルバム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ベンダイオカルブ	国産品	9	0	—	U.L.	0	メタバズチアズロン	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	9	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ベンディメタリン	国産品	9	0	—	0.05	0	メタミドホス	国産品	8	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	1	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	1	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
ホキシム	国産品	2	0	—	0.02	0	メチオカルブ	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準