

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
その他のベリー類果実							アセタミプリド	国産品	0	0	—	5	0
								輸入品	6	0	—	5	0
								総 数	6	0	—	5	0
BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	0	0	—	0.3	0	アセフェート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.3	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
2,4-D	国産品	0	0	—	0.1	0	アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	17	1	0.01	0.1	0		輸入品	54	1	0.03	10	0
	総 数	17	1	0.01	0.1	0		総 数	54	1	0.03	10	0
DDT	国産品	0	0	—	0.5	0	アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	0.5	0		輸入品	37	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	0.5	0		総 数	37	0	—	0.02	0
EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0	アバメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	0.02	0
MCPB	国産品	0	0	—	0.2	0	アメトリン	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	16	0	—	0.2	0		輸入品	15	0	—	0.4	0
	総 数	16	0	—	0.2	0		総 数	15	0	—	0.4	0
XMC	国産品	0	0	—	0.2	0	アラクロール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	16	0	—	0.2	0		輸入品	55	0	—	0.01	0
	総 数	16	0	—	0.2	0		総 数	55	0	—	0.01	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	0.01	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	0.01	0
アクリナトリン	国産品	0	0	—	2	0	アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.06	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.06	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.06	0
アシフルオルフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
アシベンゾラルー S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	0	0	—	1	0	イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	56	3	0.04 - 0.1	1	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	56	3	0.04 - 0.1	1	0		総 数	6	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.1	0
イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.2	0	エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.2	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.3	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.3	0
イソプロチオラン	国産品	0	0	—	0.1	0	エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	52	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	52	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	0.02	0
イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	1	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	1	0
イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エトフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.005	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.005	0
イマザリル	国産品	0	0	—	0.02	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.02	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
イミダクロブリド	国産品	0	0	—	3	0	エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	14	0	—	3	0		輸入品	17	0	—	0.2	0
	総 数	14	0	—	3	0		総 数	17	0	—	0.2	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	54	2	0.01 - 0.03	0.5	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	54	2	0.01 - 0.03	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エンドリン	国産品	0	0	—	0.01	0	キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.01	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.01	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
オキサジクロメホン	国産品	0	0	—	0.02	0	キャプタン	国産品	0	0	—	20	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	20	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	20	0
オキサミル	国産品	0	0	—	U.L.	0	キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.02	0
オキシカルボキシ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.02	0
オキシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	20	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	20	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	20	0
オキシボコナゾール フマル酸塩	国産品	0	0	—	5	0	クロキントセットメ キシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	5	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	5	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	0	0	—	0.08	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.08	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.08	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロジナホップ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.02	0
カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.05	0
カプタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0	クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	N.D.	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	14	0	—	0.1	0
カルバリル	国産品	0	0	—	7	0	クロフェンテジン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	6	0	—	7	0		輸入品	6	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	7	0		総 数	6	0	—	2	0
カルフェントラゾン エチル	国産品	0	0	—	0.1	0	クロブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	14	0	—	0.1	0		輸入品	17	0	—	0.02	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	17	0	—	0.02	0
カルボフラン	国産品	0	0	—	0.3	0	クロマフェノジド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	16	0	—	0.3	0		輸入品	6	0	—	1	0
	総 数	16	0	—	0.3	0		総 数	6	0	—	1	0
キナルホス	国産品	0	0	—	0.02	0	クロメブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	0.02	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	0.02	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
クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロクスロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	10	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	10	0
クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
クロルスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロベンジレ ート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.02	0
クロルタールジメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0	シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	0	0	—	1	0	シアノホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	55	0	—	1	0		輸入品	18	0	—	0.2	0
	総 数	55	0	—	1	0		総 数	18	0	—	0.2	0
クロルピリホスメ チル	国産品	0	0	—	0.05	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	55	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	55	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.05	0
クロルフェナピ ル	国産品	0	0	—	5	0	ジエトフェンカル ブ	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	53	0	—	5	0		輸入品	18	0	—	5	0
	総 数	53	0	—	5	0		総 数	18	0	—	5	0
4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	0.05	0
クロルフェンソ ン	国産品	0	0	—	0.01	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.01	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.01	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
クロルフェンピ ン ホス	国産品	0	0	—	0.05	0	シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
クロルブファミ ム	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
クロルプロファミ ム	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0	ジクロフェンチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.01	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.01	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
クロルベンジレ ート	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジクロロホップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	5	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	5	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	シフルトリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	16	0	—	0.02	0		輸入品	55	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	55	0	—	0.02	0
ジクロラン	国産品	0	0	—	20	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	15	0	—	20	0		輸入品	17	0	—	5	0
	総 数	15	0	—	20	0		総 数	17	0	—	5	0
ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	3	0	ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	16	0	—	3	0		輸入品	6	0	—	0.002	0
	総 数	16	0	—	3	0		総 数	6	0	—	0.002	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	0	0	—	0.1	0	ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	0.05	0
ジコホール	国産品	0	0	—	3	0	シプロコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	9	0	—	3	0		輸入品	16	0	—	0.5	0
	総 数	9	0	—	3	0		総 数	16	0	—	0.5	0
ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.05	0	シプロジニル	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	53	1	0.01	10	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	53	1	0.01	10	0
ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シベルメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	56	1	0.01	0.5	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	56	1	0.01	0.5	0
シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	0.2	0
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シマジン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.2	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.2	0
ジノテフラン	国産品	0	0	—	10	0	シメコナゾール	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	6	0	—	10	0		輸入品	15	0	—	5	0
	総 数	6	0	—	10	0		総 数	15	0	—	5	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
シハロトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	55	0	—	0.5	0		輸入品	16	0	—	0.04	0
	総 数	55	0	—	0.5	0		総 数	16	0	—	0.04	0
シハロホップブチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.1	0
ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジメエート	国産品	0	0	—	1	0	チアクロブリド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	56	1	0.01	1	0		輸入品	14	0	—	5	0
	総 数	56	1	0.01	1	0		総 数	14	0	—	5	0
ジメモルフ	国産品	0	0	—	5	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	5	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
シメリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアゾピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ジメビベレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	3	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	3	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.2	0	チアメキサム	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	6	0	—	0.2	0		輸入品	14	0	—	5	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	14	0	—	5	0
シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	14	0	—	1	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	1	0
シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
スピノサド	国産品	0	0	—	1	0	チオメトン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	2	0	—	0.05	0
スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	5	0	チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	5	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	5	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
スルホスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.05	0
ターバシル	国産品	0	0	—	0.1	0	デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.2	0	テトラクロルピ ンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	1	0.03	0.2	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	56	1	0.03	0.2	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0	テトラコナゾール	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	53	0	—	2	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	53	0	—	2	0
ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	53	0	—	1	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	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
テブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.03	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.03	0
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリシクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	0.02	0
テブフェノジド	国産品	0	0	—	1	0	トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	1	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
テブフェンピラド	国産品	0	0	—	2	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	55	0	—	2	0		輸入品	14	0	—	0.05	0
	総 数	55	0	—	2	0		総 数	14	0	—	0.05	0
テフルトリン	国産品	0	0	—	0.1	0	トリネキサパック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	19	0	—	0.1	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	19	0	—	0.1	0		総 数	16	0	—	0.02	0
テフルベンズロン	国産品	0	0	—	1	0	トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	1	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	1	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
デメトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0	トリフルスフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.4	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.4	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	トリフルミゾール	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	55	0	—	0.5	0		輸入品	14	0	—	2	0
	総 数	55	0	—	0.5	0		総 数	14	0	—	2	0
テルブトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.02	0
テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0	トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	18	0	—	0.005	0		輸入品	17	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	0.005	0		総 数	17	0	—	0.05	0
トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフロキシスト ロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.5	0	トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.5	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.5	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.2	0	トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	0.2	0		輸入品	18	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	0.2	0		総 数	18	0	—	0.1	0
トリアスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.02	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.02	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
2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピフェントリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	2	0
ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピペロニルプトキシド	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	8	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	8	0
ナプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	ピペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ニトロタールイソプロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ナルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラゾスルフロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.05	0
バクロブトラゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	16	0	—	0.5	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	0.5	0		総 数	14	0	—	0.02	0
バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラフルフェンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	0.1	0
バラチオン	国産品	0	0	—	0.5	0	ピリダフェンチオン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	55	0	—	0.5	0		輸入品	15	0	—	0.1	0
	総 数	55	0	—	0.5	0		総 数	15	0	—	0.1	0
バラチオンメチル	国産品	0	0	—	0.2	0	ピリダベン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	55	0	—	0.2	0		輸入品	16	0	—	2	0
	総 数	55	0	—	0.2	0		総 数	16	0	—	2	0
ハルフェンブロックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.02	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ハロスルフロンメチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリプロキシフェン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	1	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	1	0
ピテルタノール	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリミカーブ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	18	0	—	0.05	0		輸入品	14	0	—	0.5	0
	総 数	18	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	0.5	0
ピフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミジフェン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.3	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準



農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリミノバックメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ピリモホスメチル	国産品	0	0	—	1	0	フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	55	0	—	1	0		輸入品	17	0	—	0.01	0
	総 数	55	0	—	1	0		総 数	17	0	—	0.01	0
ピリメタニル	国産品	0	0	—	10	0	フェンスルホチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	10	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	10	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
ピンクロソリン	国産品	0	0	—	5	0	フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	15	0	—	5	0		輸入品	54	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	5	0		総 数	54	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	0	0	—	0.01	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.01	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.01	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	0	0	—	0.02	0	フェンバレレート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	16	0	—	0.02	0		輸入品	55	0	—	1	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	55	0	—	1	0
フェナリモル	国産品	0	0	—	1	0	フェンピロキシメート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	19	0	—	1	0		輸入品	14	0	—	1	0
	総 数	19	0	—	1	0		総 数	14	0	—	1	0
フェニトロチオン	国産品	0	0	—	0.8	0	フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	55	0	—	0.8	0		輸入品	6	0	—	5	0
	総 数	55	0	—	0.8	0		総 数	6	0	—	5	0
フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	58	4	0.19 - 1.05	5	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	58	4	0.19 - 1.05	5	0
フェノキサプロップエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	2	0	フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	20	0
	輸入品	16	0	—	2	0		輸入品	18	2	0.02 - 0.03	20	0
	総 数	16	0	—	2	0		総 数	18	2	0.02 - 0.03	20	0
フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.5	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.5	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
フェンブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.3	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.3	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ブタミホス	国産品	0	0	—	0.05	0	フルチアセツメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	0	0	—	1	0	フルバリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	1	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	1	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
ブラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.1	0	フルフェナセツ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	15	0	—	2	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	15	0	—	2	0
フラムブロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.1	0
プリミスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミクロラク ベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルリドン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.1	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.2	0	フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	0.2	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	0.2	0		総 数	16	0	—	0.05	0
フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ブレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	18	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	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
フルジオキシニル	国産品	0	0	—	5	0	プロシミドン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	7	1	0.02	5	0		輸入品	55	0	—	5	0
	総 数	7	1	0.02	5	0		総 数	55	0	—	5	0
フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	ブロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	1	0.04	U.L.	1		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	53	1	0.04	U.L.	1		総 数	55	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.01	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.01	0
プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.5	0
プロバニル	国産品	0	0	—	0.1	0	ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.02	0
プロバルギット	国産品	0	0	—	3	0	ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	3	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	3	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ペナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	53	0	—	0.05	0		輸入品	17	0	—	0.05	0
	総 数	53	0	—	0.05	0		総 数	17	0	—	0.05	0
プロピザミド	国産品	0	0	—	0.04	0	ベノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.04	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.04	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0	ヘブタクロル	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	17	0	—	N.D.	0		輸入品	20	0	—	0.01	0
	総 数	17	0	—	N.D.	0		総 数	20	0	—	0.01	0
プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ペルメトリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	53	0	—	0.05	0		輸入品	55	0	—	2	0
	総 数	53	0	—	0.05	0		総 数	55	0	—	2	0
プロボキスル	国産品	0	0	—	1	0	ベンコナゾール	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	15	0	—	1	0		輸入品	16	0	—	0.2	0
	総 数	15	0	—	1	0		総 数	16	0	—	0.2	0
プロメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.1	0
プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.03	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.03	0
プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンスルフロンメチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.02	0
プロモプロピレート	国産品	0	0	—	2	0	ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	2	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	2	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ペンディメタリン	国産品	0	0	—	0.05	0	メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	0.05	0
ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.05	0
ペンフレセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタバズチアズ ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ホキシム	国産品	0	0	—	0.05	0	メタミドホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	55	0	—	0.01	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	55	0	—	0.01	0
ホサロン	国産品	0	0	—	1	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	18	0	—	1	0		輸入品	15	0	—	1	0
	総 数	18	0	—	1	0		総 数	15	0	—	1	0
ボスカリド	国産品	0	0	—	3.5	0	メチダチオン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	19	5	0.09 - 1.5	3.5	0		輸入品	55	0	—	0.2	0
	総 数	19	5	0.09 - 1.5	3.5	0		総 数	55	0	—	0.2	0
ホスチアゼート	国産品	0	0	—	0.05	0	メトキシクロール	国産品	0	0	—	7	0
	輸入品	17	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	7	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	7	0
ホスファミン	国産品	0	0	—	0.2	0	メトキシフェンジド	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	15	0	—	0.2	0		輸入品	14	0	—	2	0
	総 数	15	0	—	0.2	0		総 数	14	0	—	2	0
ホスメット	国産品	0	0	—	0.1	0	メトプレン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	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
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0	メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
マラチオン	国産品	0	0	—	8	0	メビンホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	55	0	—	8	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	55	0	—	8	0		総 数	16	0	—	0.1	0
ミクロブタニル	国産品	0	0	—	1	0	メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	2	0.02 - 0.11	1	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	54	2	0.02 - 0.11	1	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ミルベメクテン	国産品	0	0	—	0.5	0	メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ぶどう						
	輸入品	19	0	—	U.L.	0							
	総 数	19	0	—	U.L.	0							
モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	136	0	—	0.2	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	149	0	—	0.2	0
モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0	γ-BHC	国産品	70	0	—	1	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	1	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	76	0	—	1	0
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	2, 4-D	国産品	15	0	—	0.5	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	0.5	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	22	0	—	0.5	0
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	DCIP	国産品	5	0	—	0.2	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.2	0
リニユロン	国産品	0	0	—	0.2	0	DDT	国産品	183	0	—	0.2	0
	輸入品	6	0	—	0.2	0		輸入品	8	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	191	0	—	0.2	0
ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0	EPN	国産品	138	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	60	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	198	0	—	U.L.	0
レナシル	国産品	0	0	—	0.3	0	EPTC	国産品	40	0	—	0.1	0
	輸入品	18	0	—	0.3	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	18	0	—	0.3	0		総 数	51	0	—	0.1	0
							レプトホス	国産品	8	0	—	U.L.	0
								輸入品	0	0	—	U.L.	0
								総 数	8	0	—	U.L.	0
							MCPA	国産品	10	0	—	0.1	0
								輸入品	0	0	—	0.1	0
								総 数	10	0	—	0.1	0
							MCPB	国産品	5	0	—	0.2	0
								輸入品	7	0	—	0.2	0
								総 数	12	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
							2, 4, 5-T	国産品	0	0	—	N.D.	0
								輸入品	1	0	—	N.D.	0
								総 数	1	0	—	N.D.	0
							XMC	国産品	55	0	—	0.2	0
								輸入品	15	0	—	0.2	0
								総 数	70	0	—	0.2	0
							アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
								輸入品	10	0	—	0.1	0
								総 数	10	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	111	1	0.11	2	0
								輸入品	22	0	—	2	0
								総 数	133	1	0.11	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アザコナゾール	国産品	21	0	—	U.L.	0	アマトリン	国産品	40	0	—	0.4	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.4	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	55	0	—	0.4	0
アザメチホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	96	0	—	0.01	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.01	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	142	0	—	0.01	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	0	0	—	2	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	2	0
アシベンゾラー S-メチル	国産品	5	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	5	0	—	0.01	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.01	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.01	0
アジムスフロロン	国産品	6	0	—	0.02	0	アリドクロール	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
アジンホスエチル	国産品	8	0	—	U.L.	0	アルジカルブ	国産品	35	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.05	0
アジンホスメチル	国産品	37	0	—	1	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	98	0	—	N.D.	0
	輸入品	38	0	—	1	0		輸入品	17	0	—	N.D.	0
	総 数	75	0	—	1	0		総 数	115	0	—	N.D.	0
アセタミプリド	国産品	60	2	0.01 - 0.03	5	0	アレスリン	国産品	33	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	5	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	72	2	0.01 - 0.03	5	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	33	0	—	U.L.	0	イオドスフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	62	3	0.03 - 0.29	5	0	イサゾホス	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	5	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	72	3	0.03 - 0.29	5	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
アゾキシストロ ピン	国産品	34	5	0.01 - 0.39	10	0	イソウロン	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	45	2	0.05 - 0.15	10	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	79	7	0.01 - 0.39	10	0		総 数	15	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	イソカルボホス	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	55	0	—	0.02	0	イソキサジフェ ンエチル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	0.02	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	23	0	—	U.L.	0	イソキサチオン	国産品	106	0	—	0.2	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.2	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	115	0	—	0.2	0
アバメクチン	国産品	6	0	—	0.02	0	イソキサフルト ール	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
アミトラズ	国産品	5	0	—	0.05	0	イソシニコメロ ン酸ニプロビル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イソフェンホス	国産品	83	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	92	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	98	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	21	0	—	1	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	1	0
	総 数	135	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	1	0
イソプロチオラン	国産品	61	0	—	0.1	0	ウニコナゾールP	国産品	62	0	—	0.1	0
	輸入品	44	0	—	0.1	0		輸入品	19	0	—	0.1	0
	総 数	105	0	—	0.1	0		総 数	81	0	—	0.1	0
イソプロツロン	国産品	5	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	98	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	117	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	12	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	10	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	83	6	0.02 - 0.17	25	0	エタルフルラリン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	2	0.08 - 0.26	25	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	93	8	0.02 - 0.26	25	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
イブロバリカルブ	国産品	15	0	—	2	0	エチオフェンカル ブ	国産品	42	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	2	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
イブロベンホス	国産品	85	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	113	0	—	0.3	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	0.3	0
	総 数	126	0	—	U.L.	0		総 数	167	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	—	5	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	5	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	8	0	—	U.L.	0	エチプロール	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.02	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	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	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	34	0	—	0.02	0	エディフェンホス	国産品	97	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.02	0		総 数	123	0	—	U.L.	0
イマゾスルフロン	国産品	6	0	—	U.L.	0	エテホン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
イミダクロブリド	国産品	20	3	0.01 - 0.05	3	0	エトキサゾール	国産品	66	2	0.02 - 0.04	1	0
	輸入品	10	0	—	3	0		輸入品	16	0	—	1	0
	総 数	30	3	0.01 - 0.05	3	0		総 数	82	2	0.02 - 0.04	1	0
イミプロトリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	エトキシキン	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	5	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
イミベンコナゾー ル	国産品	31	0	—	5	0	エトキシスルフ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	5	0		総 数	10	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エトフェンプロックス	国産品	77	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	94	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
エトフメセート	国産品	24	0	—	U.L.	0	オキシフルオルフェン	国産品	35	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.05	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	0.05	0
エトプロホス	国産品	122	0	—	0.02	0	オキスポコナゾール フルマル酸塩	国産品	15	0	—	5	0
	輸入品	60	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	5	0
	総 数	182	0	—	0.02	0		総 数	22	0	—	5	0
エトベンザニド	国産品	11	0	—	U.L.	0	オメエート	国産品	19	0	—	1	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	1	0
エトリジアゾール	国産品	12	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.1	0
エトリムホス	国産品	109	0	—	0.2	0	オルトフェニル フェノール	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	135	0	—	0.2	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
エボキシコナゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	106	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	129	0	—	U.L.	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	7	0	—	0.1	0	カフエンストール	国産品	62	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	77	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	66	0	—	1	0	カブタホール	国産品	64	0	—	N.D.	0
	輸入品	44	0	—	1	0		輸入品	7	0	—	N.D.	0
	総 数	110	0	—	1	0		総 数	71	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	74	0	—	N.D.	0	カルバリル	国産品	94	1	0.05	1	0
	輸入品	7	0	—	N.D.	0		輸入品	16	0	—	1	0
	総 数	81	0	—	N.D.	0		総 数	110	1	0.05	1	0
オキサジアゾン	国産品	59	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾン エチル	国産品	24	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.1	0
オキサジアルギル	国産品	5	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	52	0	—	1	0	カルベタミド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホン	国産品	13	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	11	4	0.02 - 0.16	3	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	3	0
	総 数	20	0	—	0.02	0		総 数	12	4	0.02 - 0.16	3	0
オキサベトリニル	国産品	5	0	—	U.L.	0	カルボキシン	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	5	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
オキサミル	国産品	35	0	—	U.L.	0	カルボフェノチオン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	50	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
カルボフラン	国産品	39	0	—	0.3	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.3	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	0.3	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
キザロホップエチル	国産品	20	0	—	0.02	0	クロジナホッププロバギル	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	20	0	—	0.02	0		総 数	22	0	—	0.02	0
キナルホス	国産品	122	0	—	0.02	0	クロゾリネート	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	57	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	179	0	—	0.02	0		総 数	15	0	—	0.05	0
キノキシフェン	国産品	49	0	—	1	0	クロチアニジン	国産品	18	2	0.04 - 0.08	5	0
	輸入品	15	0	—	1	0		輸入品	10	0	—	5	0
	総 数	64	0	—	1	0		総 数	28	2	0.04 - 0.08	5	0
キノクラミン	国産品	45	0	—	U.L.	0	クロフェンテジン	国産品	14	0	—	1	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	1	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	1	0
キノメチオナート	国産品	4	0	—	0.1	0	クロブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
キノメチオネート	国産品	12	0	—	U.L.	0	クロマゾン	国産品	31	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.02	0
キャプタン	国産品	89	4	0.03 - 0.31	5	0	クロマフェノジド	国産品	16	0	—	1	0
	輸入品	8	2	0.01 - 0.44	5	0		輸入品	7	0	—	1	0
	総 数	97	6	0.01 - 0.44	5	0		総 数	23	0	—	1	0
キントゼン	国産品	51	0	—	0.02	0	クロメキシニル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	92	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	12	0	—	N.D.	0	クロメプロップ	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	N.D.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	5	0	—	0.02	0	クロランスラムメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
グリホサート	国産品	0	0	—	0.2	0	クロリダゾン	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
グルホシネート	国産品	0	0	—	0.3	0	クロリムロンエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.3	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチル	国産品	96	24	0.01 - 0.74	20	0	クロルエトキシホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	2	0.05	20	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	149	26	0.01 - 0.74	20	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クレトジム	国産品	11	0	—	U.L.	0	クロルスルフロン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
クロキントセットメキシル	国産品	14	0	—	U.L.	0	クロルタールジメチル	国産品	39	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	28	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
クロルデン	国産品	44	0	—	0.02	0	クロロトルロン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェン	国産品	35	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	155	3	0.01	1	0	クロロベンジレート	国産品	62	0	—	0.02	0
	輸入品	77	16	0.01 - 0.1	1	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	232	19	0.01 - 0.1	1	0		総 数	74	0	—	0.02	0
クロルピリホスメチル	国産品	113	0	—	0.2	0	サリチオン	国産品	39	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.2	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	168	0	—	0.2	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
クロルフェナピル	国産品	97	14	0.005 - 0.29	5	0	酸化フェンブタズ	国産品	1	0	—	5	0
	輸入品	52	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	149	14	0.005 - 0.29	5	0		総 数	1	0	—	5	0
4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0	シアゾファミド	国産品	14	0	—	10	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	10	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	24	0	—	10	0
クロルフェンゾン	国産品	5	0	—	0.01	0	シアナジン	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.01	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.01	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
クロルフェンピホス	国産品	133	0	—	0.05	0	シアノフェンホス	国産品	39	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	159	0	—	0.05	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
クロルプロファミ	国産品	5	0	—	0.05	0	シアノホス	国産品	109	0	—	0.2	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	19	0	—	0.2	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	128	0	—	0.2	0
クロルフルアズロン	国産品	16	0	—	2	0	ジアリホール	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	2	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
クロルプロピレート	国産品	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
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロルプロファミ	国産品	100	0	—	0.05	0	ジウロン	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	120	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	0.05	0
クロルベンシド	国産品	5	0	—	0.01	0	ジエトフェンカルブ	国産品	110	0	—	5	0
	輸入品	7	0	—	0.01	0		輸入品	28	0	—	5	0
	総 数	12	0	—	0.01	0		総 数	138	0	—	5	0
クロルベンジレート	国産品	42	0	—	U.L.	0	ジオキサチオン	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.05	0
クロロクスロン	国産品	5	0	—	0.05	0	ジオフェノラン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	67	0	—	0.5	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.5	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	0.5	0		総 数	7	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シクロエート	国産品	5	0	—	U.L.	0	ジクロルミド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
シクロキシジム	国産品	5	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	5	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	0.01	0
	総 数	5	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	0.01	0
ジクロシメット	国産品	23	0	—	U.L.	0	ジクワット	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.03	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.03	0
ジクロスラム	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	82	0	—	3	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	3	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	97	0	—	3	0
シクロスルフアム ロン	国産品	6	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	49	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	0.05	0
ジクロトホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	ジチオビル	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオ ン	国産品	63	0	—	U.L.	0	シデュロン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	78	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ジクロブトラゾー ル	国産品	5	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.05	0
ジクロフルアニド	国産品	53	0	—	15	0	シノスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	15	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	15	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ジクロプロトリン	国産品	6	0	—	0.2	0	ジノテフラン	国産品	7	0	—	10	0
	輸入品	7	0	—	0.2	0		輸入品	7	0	—	10	0
	総 数	13	0	—	0.2	0		総 数	14	0	—	10	0
ジクロベニル	国産品	5	0	—	0.2	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	7	0	—	0.05	0
ジクロホップメチ ル	国産品	35	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	123	0	—	1	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	1	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	172	0	—	1	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	シハロホップチ ル	国産品	33	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	46	0	—	7	0	ジフェナミド	国産品	41	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	7	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	7	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	3	0	ジフェニル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	3	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	3	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ジクロルボス及び ナレド	国産品	80	0	—	0.1	0	ジフェニルアミン	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	26	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	106	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
ジフェノコナゾール	国産品	98	0	—	0.5	0	ジメエート	国産品	128	0	—	1	0
	輸入品	45	1	0.02	0.5	0		輸入品	51	0	—	1	0
	総 数	143	1	0.02	0.5	0		総 数	179	0	—	1	0
シフルトリン	国産品	108	1	0.04	1	0	ジメモルフ	国産品	16	0	—	5	0
	輸入品	55	0	—	1	0		輸入品	8	1	0.04	5	0
	総 数	163	1	0.04	1	0		総 数	24	1	0.04	5	0
シフルフェナミド	国産品	18	0	—	5	0	シメトリン	国産品	50	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	5	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	5	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	22	0	—	0.002	0	ジメピペレート	国産品	49	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.002	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.002	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	26	0	—	0.05	0	シモキサニル	国産品	5	0	—	1	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	1	0
	総 数	38	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	1	0
シプロコナゾール	国産品	75	0	—	0.2	0	臭素	国産品	0	0	—	20	0
	輸入品	14	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	20	0
	総 数	89	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	20	0
シプロジニル	国産品	41	2	0.02 - 0.38	5	0	シラフルオフェン	国産品	25	0	—	0.05	0
	輸入品	66	21	0.01 - 0.93	5	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	107	23	0.01 - 0.93	5	0		総 数	40	0	—	0.05	0
シベルメトリン	国産品	127	3	0.1 - 0.36	2	0	シンメチリン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	2	0.02 - 0.03	2	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	189	5	0.02 - 0.36	2	0		総 数	20	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	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.2	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	63	0	—	0.2	0	スピノサド	国産品	6	0	—	0.5	0
	輸入品	20	0	—	0.2	0		輸入品	7	0	—	0.5	0
	総 数	83	0	—	0.2	0		総 数	13	0	—	0.5	0
シメコナゾール	国産品	22	0	—	5	0	スピロキサミン	国産品	10	0	—	1	0
	輸入品	14	0	—	5	0		輸入品	7	0	—	1	0
	総 数	36	0	—	5	0		総 数	17	0	—	1	0
ジメタメトリン	国産品	34	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	10	0	—	5	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	5	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	5	0
ジメチピン	国産品	44	0	—	0.04	0	スルプロホス	国産品	22	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.04	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	0.04	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	9	0	—	0.1	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ジメチルピホス	国産品	72	0	—	U.L.	0	スルホテップ	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	94	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	59	0	—	U.L.	0	セトキシジム	国産品	5	0	—	1	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	77	0	—	U.L.	0		総 数	6	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
ゾキサミド	国産品	5	0	—	3	0	チオメトン	国産品	60	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	3	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	3	0		総 数	67	0	—	0.05	0
ターバシル	国産品	19	0	—	0.1	0	チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	157	7	0.0056 - 0.08	0.1	0	チフェンスルフロ ンメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	220	7	0.0056 - 0.08	0.1	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	5	0	—	0.05	0	チフルザミド	国産品	54	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	11	0	—	U.L.	0	ディート	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ダミノジッド	国産品	7	0	—	N.D.	0	テクナゼン	国産品	15	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	N.D.	0		輸入品	14	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	N.D.	0		総 数	29	0	—	0.05	0
チアクロプリド	国産品	18	0	—	5	0	デスメディファム	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	5	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	5	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
チアジニル	国産品	5	0	—	U.L.	0	テトラクロロピ ンホス	国産品	46	0	—	10	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	10	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	10	0
チアゾピル	国産品	6	0	—	U.L.	0	テトラコナゾール	国産品	45	0	—	0.5	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	0.5	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	92	0	—	0.5	0
チアベンダゾール	国産品	9	0	—	3	0	テトラジホン	国産品	43	0	—	1	0
	輸入品	10	0	—	3	0		輸入品	41	0	—	1	0
	総 数	19	0	—	3	0		総 数	84	0	—	1	0
チアムリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	テトラメトリン	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	5	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
チアメトキサム	国産品	19	1	0.01	5	0	テニルクロール	国産品	95	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	5	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	29	1	0.01	5	0		総 数	116	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	20	0	—	5	0	テブコナゾール	国産品	108	0	—	2	0
	輸入品	15	1	0.35	5	0		輸入品	22	0	—	2	0
	総 数	35	1	0.35	5	0		総 数	130	0	—	2	0
チオシクラム	国産品	5	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.02	0
チオファネート	国産品	10	1	0.4	U.L.	0	テブフェノジド	国産品	21	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.5	0
	総 数	11	1	0.4	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.5	0
チオベンカルブ	国産品	102	0	—	U.L.	0	テブフェンピラド	国産品	125	1	0.01	0.5	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.5	0
	総 数	123	0	—	U.L.	0		総 数	175	1	0.01	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
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	0	0	—	0.03	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	0.03	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	0.03	0
テフルトリン	国産品	123	0	—	0.1	0	トリクロホスメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	22	0	—	1	0	トリクロロホン	国産品	24	0	—	0.5	0
	輸入品	15	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	37	0	—	1	0		総 数	27	0	—	0.5	0
デメトン-S-メチル	国産品	17	0	—	0.4	0	トリシクラゾール	国産品	27	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	0.4	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	27	0	—	0.4	0		総 数	36	0	—	0.02	0
デルタメトリン及びトラロメトリン	国産品	132	0	—	0.5	0	トリジファン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	189	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
テルブカルブ	国産品	6	0	—	U.L.	0	トリコナゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	15	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	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.05	0
テルプトリン	国産品	23	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	18	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.02	0
テルブホス	国産品	105	0	—	0.005	0	トリブホス	国産品	32	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.005	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	127	0	—	0.005	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	5	0	—	U.L.	0	トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	110	0	—	0.5	0	トリフルミゾール	国産品	47	3	0.01 - 0.05	2	0
	輸入品	25	0	—	0.5	0		輸入品	15	0	—	2	0
	総 数	135	0	—	0.5	0		総 数	62	3	0.01 - 0.05	2	0
トリアジメホン	国産品	77	0	—	0.5	0	トリフルムロン	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	22	0	—	0.5	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	99	0	—	0.5	0		総 数	15	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	86	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	110	0	—	0.05	0
トリアゾホス	国産品	62	0	—	0.02	0	トリフロキシスト ロピ ン	国産品	43	0	—	3	0
	輸入品	46	0	—	0.02	0		輸入品	17	2	0.02	3	0
	総 数	108	0	—	0.02	0		総 数	60	2	0.02	3	0
トリアレート	国産品	34	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	15	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
トリクラミド	国産品	8	0	—	0.1	0	トリバヌロンメチ 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	8	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリホリン	国産品	5	0	—	2	0	バーバン	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	2	0		総 数	5	0	—	0.05	0
トリルフルアニド	国産品	10	0	—	3	0	バクロプロラゾール	国産品	87	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	26	0	—	0.5	0
	総 数	10	0	—	3	0		総 数	113	0	—	0.5	0
トルクロホスメチル	国産品	139	0	—	0.1	0	バミドチオン	国産品	18	0	—	0.5	0
	輸入品	31	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	0.5	0
	総 数	170	0	—	0.1	0		総 数	28	0	—	0.5	0
トルフェンピラド	国産品	43	0	—	U.L.	0	バラコート	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	55	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	バラチオン	国産品	133	0	—	0.3	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	0.3	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	184	0	—	0.3	0
2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	5	0	—	U.L.	0	バラチオンメチル	国産品	130	0	—	0.2	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	0.2	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	192	0	—	0.2	0
ナプロアニリド	国産品	9	0	—	U.L.	0	ハルフェンブロックス	国産品	98	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	119	0	—	U.L.	0
ナプロバミド	国産品	47	0	—	0.1	0	ハロキシホップ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	62	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	0.05	0
鉛	国産品	0	0	—	1	0	ハロスルフロメチル	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	17	0	—	0.02	0
ニテンピラム	国産品	13	0	—	5	0	バイオアレスリン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	5	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ニトラピリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	バイオレスメリン	国産品	14	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.1	0
ニトロタールイソプロピル	国産品	43	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ニトロフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ヒ素	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
ノナクロル	国産品	22	0	—	U.L.	0	ビテルタノール	国産品	113	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	133	0	—	0.05	0
ノバルロン	国産品	7	0	—	0.02	0	ビフェナゼート	国産品	5	0	—	3	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	17	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	3	0
ノルフルラゾン	国産品	36	0	—	0.1	0	ビフェノックス	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.1	0		総 数	43	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピフェントリン	国産品	111	2	0.01 - 0.06	2	0	ピリプチカルブ	国産品	56	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	2	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	166	2	0.01 - 0.06	2	0		総 数	72	0	—	U.L.	0
ピベロニルフトキシド	国産品	5	0	—	8	0	ピリプロキシフェン	国産品	128	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	8	0		輸入品	17	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	8	0		総 数	145	0	—	0.1	0
ピベロホス	国産品	52	0	—	U.L.	0	ピリミカーブ	国産品	70	0	—	0.5	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.5	0
	総 数	67	0	—	U.L.	0		総 数	90	0	—	0.5	0
ピメロジン	国産品	6	0	—	1	0	ピリミジフェン	国産品	42	0	—	0.3	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	17	0	—	0.3	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	59	0	—	0.3	0
ピラクロストロピン	国産品	5	0	—	3	0	ピリミノバックメチル	国産品	71	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	3	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	3	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	93	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	144	0	—	1	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	1	0
	総 数	116	0	—	U.L.	0		総 数	206	0	—	1	0
ピラゾキシフェン	国産品	12	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	38	0	—	10	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	47	1	0.02	10	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	85	1	0.02	10	0
ピラゾスルフロンエチル	国産品	7	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	26	0	—	1	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	1	0
ピラゾホス	国産品	51	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	31	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	0.05	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
ピラゾリネート	国産品	5	0	—	0.02	0	ピンクロゾリン	国産品	64	0	—	5	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	5	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	79	0	—	5	0
ピラフルフェンエチル	国産品	32	0	—	0.1	0	ファミフル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ピリダフェンチオン	国産品	106	0	—	0.1	0	ファミキサダン	国産品	7	0	—	2	0
	輸入品	17	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	123	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	2	0
ピリダベン	国産品	105	0	—	2	0	フィプロニル	国産品	39	0	—	0.01	0
	輸入品	24	0	—	2	0		輸入品	16	0	—	0.01	0
	総 数	129	0	—	2	0		総 数	55	0	—	0.01	0
ピリダリル	国産品	5	0	—	0.02	0	フェナミホス	国産品	41	0	—	0.06	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	0.06	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	56	0	—	0.06	0
ピリフェノックス	国産品	81	0	—	2	0	フェナリモル	国産品	137	0	—	1	0
	輸入品	5	0	—	2	0		輸入品	23	0	—	1	0
	総 数	86	0	—	2	0		総 数	160	0	—	1	0
ピリフタリド	国産品	8	0	—	U.L.	0	フェントロチオン	国産品	165	0	—	0.2	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	64	0	—	0.2	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	229	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
フェノキサニル	国産品	15	0	—	U.L.	0	フェンブコナゾール	国産品	22	0	—	3	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	3	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	3	0
フェノキサプロップエチル	国産品	5	0	—	0.1	0	フェンプロバトリン	国産品	83	2	0.09 - 0.12	5	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	53	2	0.04 - 0.18	5	0
	総 数	12	0	—	0.1	0		総 数	136	4	0.04 - 0.18	5	0
フェノキシカルブ	国産品	10	0	—	0.05	0	フェンプロピモルフ	国産品	26	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	24	0	—	0.05	0		総 数	33	0	—	0.05	0
フェノチオカルブ	国産品	49	0	—	0.5	0	フェンヘキサミド	国産品	6	0	—	20	0
	輸入品	16	0	—	0.5	0		輸入品	14	2	0.03 - 0.1	20	0
	総 数	65	0	—	0.5	0		総 数	20	2	0.03 - 0.1	20	0
フェントリン	国産品	34	0	—	0.02	0	フェンメディファム	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
フェノブカルブ	国産品	82	0	—	0.3	0	フサライド	国産品	60	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	0.3	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	111	0	—	0.3	0		総 数	77	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	11	0	—	U.L.	0	ブタクロール	国産品	54	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	71	0	—	U.L.	0
フェンアミドン	国産品	5	0	—	3	0	ブタフェナシル	国産品	15	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	3	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	3	0		総 数	29	0	—	0.1	0
フェンクロルホス	国産品	8	0	—	0.01	0	ブタミホス	国産品	105	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	0.01	0		輸入品	24	0	—	0.05	0
	総 数	22	0	—	0.01	0		総 数	129	0	—	0.05	0
フェンスルホチオン	国産品	79	0	—	U.L.	0	ブチレート	国産品	26	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	97	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	150	0	—	2	0	ブトロキシジム	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	203	0	—	2	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フェンチン	国産品	0	0	—	0.05	0	ブピリメート	国産品	36	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	128	0	—	0.1	0	ブプロフェジン	国産品	70	0	—	1	0
	輸入品	56	0	—	0.1	0		輸入品	20	0	—	1	0
	総 数	184	0	—	0.1	0		総 数	90	0	—	1	0
フェントラザミド	国産品	5	0	—	U.L.	0	フラザスルフロン	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.1	0
フェンバレレート	国産品	137	0	—	5	0	フラチオカルブ	国産品	18	0	—	0.1	0
	輸入品	64	5	0.01 - 0.16	5	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	201	5	0.01 - 0.16	5	0		総 数	32	0	—	0.1	0
フェンピロキシメート	国産品	23	0	—	2	0	フラムプロップメチル	国産品	19	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	2	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	2	0		総 数	33	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フラメピル	国産品	14	0	—	0.1	0	フルトリアホール	国産品	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
プリミスルフロメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルバリネート	国産品	127	4	0.02 - 0.13	2	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	2	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	178	4	0.02 - 0.13	2	0
フリラゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	43	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロ ン	国産品	20	0	—	2	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	2	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	2	0
フルアジナム	国産品	8	0	—	0.5	0	フルフェンビルエ チル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	1	0	—	0.2	0	フルミオキサジン	国産品	30	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	0.2	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	0.2	0		総 数	44	0	—	0.1	0
フルアズロン	国産品	5	0	—	U.L.	0	フルミクロラック ペンチル	国産品	21	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	35	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	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
フルオルイミド	国産品	4	0	—	0.04	0	フルリドン	国産品	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.04	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.04	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
フルキンコナゾー ル	国産品	15	0	—	U.L.	0	フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0
フルジオキシニル	国産品	76	1	0.07	5	0	ブレチラクロール	国産品	102	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	2	0.03 - 0.15	5	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	89	3	0.03 - 0.15	5	0		総 数	123	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	118	0	—	2	0	ブクロラズ	国産品	13	0	—	0.05	0
	輸入品	53	0	—	2	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	171	0	—	2	0		総 数	18	0	—	0.05	0
フルシラゾール	国産品	83	0	—	0.5	0	プロシミドン	国産品	99	0	—	5	0
	輸入品	50	0	—	0.5	0		輸入品	58	3	0.03 - 0.25	5	0
	総 数	133	0	—	0.5	0		総 数	157	3	0.03 - 0.25	5	0
フルスルファミド	国産品	6	0	—	U.L.	0	プロスルフロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
フルチアセットメ チル	国産品	5	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	149	0	—	2	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	63	1	0.03	2	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	212	1	0.03	2	0
フルトラニル	国産品	123	0	—	U.L.	0	プロバキサザホップ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	146	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
プロバクロール	国産品	23	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	41	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
プロバジン	国産品	15	0	—	U.L.	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.01	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.01	0
プロパニル	国産品	49	0	—	0.1	0	プロモブチド	国産品	52	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	0.1	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	16	0	—	U.L.	0	プロモプロピレート	国産品	52	0	—	2	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	2	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	2	0
プロバモカルブ	国産品	11	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	35	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
プロバルギット	国産品	50	0	—	7	0	プロモホスエチル	国産品	19	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	7	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	59	0	—	7	0		総 数	26	0	—	0.05	0
プロピコナゾール	国産品	100	0	—	0.5	0	フロラスラム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	48	0	—	0.5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	148	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロピザミド	国産品	47	0	—	0.06	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	22	0	—	0.01	0
	輸入品	31	0	—	0.06	0		輸入品	7	0	—	0.01	0
	総 数	78	0	—	0.06	0		総 数	29	0	—	0.01	0
プロヒドロジヤスモン	国産品	17	0	—	0.05	0	ヘキサコナゾール	国産品	82	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	94	0	—	0.1	0
プロファム	国産品	5	0	—	N.D.	0	ヘキサジノン	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	N.D.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	N.D.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
プロフェノホス	国産品	71	0	—	0.05	0	ヘキサフルムロン	国産品	14	0	—	0.02	0
	輸入品	51	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	122	0	—	0.05	0		総 数	29	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	27	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
プロベナゾール	国産品	11	0	—	0.03	0	ベナラキシル	国産品	43	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.03	0		輸入品	11	0	—	0.2	0
	総 数	11	0	—	0.03	0		総 数	54	0	—	0.2	0
プロボキスル	国産品	60	0	—	1	0	ベノキサコール	国産品	32	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	1	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	1	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
プロマシル	国産品	33	0	—	0.05	0	ベノミル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
プロメカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0	ヘブタクロル	国産品	73	0	—	0.01	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.01	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	83	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
ペブレート	国産品	5	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	111	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	139	0	—	1	0
ベルメトリン	国産品	132	15	0.01 - 0.51	5	0	ボスカリド	国産品	19	1	0.12	10	0
	輸入品	61	1	0.53	5	0		輸入品	14	4	0.01 - 0.12	10	0
	総 数	193	16	0.01 - 0.53	5	0		総 数	33	5	0.01 - 0.12	10	0
ベンコナゾール	国産品	67	0	—	0.2	0	ホスチアゼート	国産品	110	0	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	0.2	0		輸入品	25	0	—	0.05	0
	総 数	84	0	—	0.2	0		総 数	135	0	—	0.05	0
ベンシクロン	国産品	27	0	—	0.1	0	ホスファミドン	国産品	41	0	—	0.2	0
	輸入品	18	0	—	0.1	0		輸入品	14	0	—	0.2	0
	総 数	45	0	—	0.1	0		総 数	55	0	—	0.2	0
ベンスリド	国産品	7	0	—	0.03	0	ホスメット	国産品	80	0	—	10	0
	輸入品	7	0	—	0.03	0		輸入品	15	0	—	10	0
	総 数	14	0	—	0.03	0		総 数	95	0	—	10	0
ベンスルフロンメ チル	国産品	7	0	—	0.02	0	ホノホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ベンゾピシクロン	国産品	6	0	—	U.L.	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ベンゾフェナップ	国産品	8	0	—	U.L.	0	ホルベット	国産品	61	0	—	2	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	2	0
ベンダイオカルブ	国産品	66	0	—	U.L.	0	ホルモチオン	国産品	34	0	—	0.02	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.02	0
ベントゾン	国産品	6	0	—	0.02	0	ホレート	国産品	20	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	42	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	62	0	—	0.05	0
ベンディメタリン	国産品	123	0	—	0.1	0	マイレックス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	148	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ベントキサゾン	国産品	5	0	—	U.L.	0	マラチオン	国産品	150	0	—	8	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	8	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	213	0	—	8	0
ベンフラカルブ	国産品	6	0	—	0.5	0	ミクロブタニル	国産品	119	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	60	8	0.01 - 0.1	1	0
	総 数	6	0	—	0.5	0		総 数	179	8	0.01 - 0.1	1	0
ベンフルラリン	国産品	18	0	—	U.L.	0	ミルベメクテン	国産品	7	0	—	0.5	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.5	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.5	0
ベンフレゼート	国産品	50	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	20	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.05	0
ホキシム	国産品	14	0	—	0.02	0	メコブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メタルデヒド	国産品	5	0	—	1	0	メトリブジン	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	5	0	—	0.05	0	メトルカルブ	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
メタバズチアズ ロン	国産品	20	0	—	0.1	0	メパニピリム	国産品	22	1	0.01	15	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	15	0
	総 数	31	0	—	0.1	0		総 数	24	1	0.01	15	0
メタミドホス	国産品	67	2	0.02 - 0.1	3	0	メビンホス	国産品	20	0	—	0.3	0
	輸入品	56	0	—	3	0		輸入品	15	0	—	0.3	0
	総 数	123	2	0.02 - 0.1	3	0		総 数	35	0	—	0.3	0
メタミロン	国産品	5	0	—	U.L.	0	メフェナセット	国産品	97	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	114	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	67	0	—	1	0	メフェンピルジエ チル	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	1	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	1	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	35	0	—	0.1	0	メプロニル	国産品	127	0	—	5	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	24	0	—	5	0
	総 数	39	0	—	0.1	0		総 数	151	0	—	5	0
メチダチオン	国産品	116	0	—	1	0	モノクロトホス	国産品	25	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	1	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	171	0	—	1	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
メチルダイムロン	国産品	6	0	—	U.L.	0	モノリニュロン	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.05	0
メキシクロール	国産品	44	0	—	7	0	モリネート	国産品	22	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	7	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	51	0	—	7	0		総 数	38	0	—	0.02	0
メキシフェノジド	国産品	9	0	—	1	0	ラクトフェン	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	3	0.02 - 0.21	1	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	22	3	0.02 - 0.21	1	0		総 数	27	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	20	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	8	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	7	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	国産品	22	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	1	0
メトブレン	国産品	5	0	—	U.L.	0	レシナル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
メトミノストロピン	国産品	25	0	—	U.L.	0	レスメトリン	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.1	0
メトラクロール	国産品	104	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	100	0	—	0.3	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.3	0
	総 数	126	0	—	U.L.	0		総 数	120	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
かき							アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	6	0	—	U.L.	0
								総 数	6	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	0	0	—	0.2	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	N.D.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	N.D.	0
DDT	国産品	0	0	—	0.2	0	アレスリン	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
EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0	イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
EPTC	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	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
XMC	国産品	0	0	—	0.2	0	イソフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アクリナトリン	国産品	0	0	—	1	0	イソプロチオラン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	2	0	—	0.1	0
アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	0	0	—	1	0	イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	1	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	1	0	イマザリル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	7	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	7	0	—	1	0		総 数	1	0	—	2	0
アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0	インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	0	0	—	0.4	0	ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.4	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.4	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	0	0	—	0.01	0	エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.01	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
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.3	0
エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0	キナルホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	0.3	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	0.02	0
エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エトキサゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	キノクラミン	国産品	0	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	1	0	—	U.L.	0
エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
エトフェンプロク ス	国産品	0	0	—	2	0	クレソキシムメ チル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	7	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	7	0	—	5	0
エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0	クロキントセット メ キシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.005	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.005	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロジナホップ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0	クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	0.05	0
エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0	クロブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エンドリン	国産品	0	0	—	N.D.	0	クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	7	0	—	0.02	0
オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロメブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オキシフルオル フェン	国産品	0	0	—	0.03	0	クロランスラム メ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.03	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
カフェンストロ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルタールジ メ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
カルフェントラゾ ン エチル	国産品	0	0	—	0.1	0	クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロールピロホス	国産品	0	0	—	0.01	0	ジクロロボス及び ナレド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	0.01	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	0.01	0		総 数	7	0	—	0.1	0
クロールピロホスメ チル	国産品	0	0	—	0.05	0	ジコホール	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	3	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	3	0
クロールフェナピル	国産品	0	0	—	1	0	ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	1	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
4-クロールフェノ キシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0	シノスルフロソ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロールフェンピン ホス	国産品	0	0	—	0.2	0	シハロトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	7	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	7	0	—	0.5	0
クロールプロファム	国産品	0	0	—	0.05	0	シハロホップブチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロールベンジレー ト	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	6	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	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
シアノホス	国産品	0	0	—	0.2	0	ジフェノコナゾー ル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	1	0
ジエトフェンカル ブ	国産品	0	0	—	5	0	シフルトリン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	8	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	8	0	—	1	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	1	0
ジクロフェンチオ ン	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	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジクロプロラゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	5	0
ジクロホップメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シペルメトリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	2	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	2	0
ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準



農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シマジン	国産品	0	0	—	0.1	0	テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
シメコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	テトラクロルビン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0	テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.04	0		輸入品	7	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.04	0		総 数	7	0	—	1	0
ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブコナゾール	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
ジメトエート	国産品	0	0	—	1	0	テブフェンピラド	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	7	0	—	1	0		輸入品	7	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	1	0		総 数	7	0	—	0.5	0
ジメピベレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
シラフルオフェン	国産品	0	0	—	2	0	デモン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	0.4	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	1	0	—	0.4	0
スピロジクロフェ ン	国産品	0	0	—	2	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	8	0	—	0.5	0
ターバシル	国産品	0	0	—	0.1	0	テルプトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0	テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.005	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.005	0
チアゾピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.5	0
チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0
チジアズロン	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	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリネキサバック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ビテルタノール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.05	0
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ビフェントリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.5	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	0	0	—	5	0	ビベロニルプトキ シド	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	8	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	1	0	—	8	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビベロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	0.1	0	ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ナプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	0.1	0
ニトロタールイソ プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.1	0
バクロブトラゾー ル	国産品	0	0	—	0.01	0	ピリダベン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	2	0
バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
バラチオン	国産品	0	0	—	0.3	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	0.3	0		総 数	1	0	—	0.1	0
バラチオンメチル	国産品	0	0	—	0.2	0	ピリジフェン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	8	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	8	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	0.2	0
ハルフェンプロク ス	国産品	0	0	—	0.5	0	ピリミノバックメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ハロスルフロメチ ル	国産品	0	0	—	0.02	0	ピリモホスメチル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリメタニル	国産品	0	0	—	5	0	フェンプロパトリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	8	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	8	0	—	2	0
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	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
ピンクロソリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フィブロニル	国産品	0	0	—	0.01	0	ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.01	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.01	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	0	0	—	0.02	0	ブタフェナシル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.1	0
フェナリモル	国産品	0	0	—	1	0	ブタミホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フェニトロチオン	国産品	0	0	—	0.2	0	ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブプロフェジン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.5	0
フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.1	0
フェノチオカルブ	国産品	0	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	1	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェノブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0	グリミスルフロメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.3	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.01	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.01	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアクリピリム	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	2	0
フェンチオン	国産品	0	0	—	5	0	フルキンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	5	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0	フルシトリネート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	1	0
フェンバレレート	国産品	0	0	—	1	0	フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルチアセツメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロファミ	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	N.D.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	N.D.	0
フルバリネート	国産品	0	0	—	1	0	プロフェノス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	8	0	—	0.05	0
フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	1	0	プロボキスル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	6	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	6	0	—	1	0
フルミオキサジン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	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
フルマイクロラク ベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ブレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモプロビレ ート	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	2	0
ブロックラズ	国産品	0	0	—	0.05	0	プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	0	0	—	0.5	0	ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
プロスルフロン	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	1	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
プロチオホス	国産品	0	0	—	0.2	0	ベノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0
プロバニル	国産品	0	0	—	0.1	0	ベルメトリン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	5	0
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	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
プロビコナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0	ベンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	6	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
ベンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタミドホス	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	1	0
ベンディメタリン	国産品	0	0	—	0.05	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	1	0
ベンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メチダチオン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.2	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.2	0
ベンフレセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトミノストロビン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ホサロン	国産品	0	0	—	1	0	メトラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ホスチアゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メビンホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ホスファミドン	国産品	0	0	—	0.2	0	メフェナセット	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	6	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ホスメット	国産品	0	0	—	0.1	0	メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.02	0
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0	レナシル	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.3	0
馬拉チオン	国産品	0	0	—	0.5	0							
	輸入品	8	0	—	0.5	0							
	総 数	8	0	—	0.5	0							
ミクロブタニル	国産品	0	0	—	1	0							
	輸入品	2	0	—	1	0							
	総 数	2	0	—	1	0							
メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0							
	輸入品	1	0	—	0.05	0							
	総 数	1	0	—	0.05	0							
メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	1	0	—	U.L.	0							
	総 数	1	0	—	U.L.	0							
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0							
	輸入品	7	0	—	0.05	0							
	総 数	7	0	—	0.05	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
バナナ							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	81	0	—	U.L.	0
								総 数	81	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	167	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	167	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	0	0	—	0.3	0	アシベンゾラー S-メチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	65	0	—	0.3	0		輸入品	47	0	—	0.1	0
	総 数	65	0	—	0.3	0		総 数	47	0	—	0.1	0
2,4-D	国産品	0	0	—	0.05	0	アジムスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	96	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	96	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	0.02	0
DCIP	国産品	0	0	—	0.2	0	アジンホスメチル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	315	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	315	0	—	1	0
DDT	国産品	0	0	—	0.5	0	アセタミプリド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	151	0	—	0.5	0		輸入品	92	0	—	1	0
	総 数	151	0	—	0.5	0		総 数	92	0	—	1	0
EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0	アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	443	0	—	U.L.	0		輸入品	241	0	—	U.L.	0
	総 数	443	0	—	U.L.	0		総 数	241	0	—	U.L.	0
EPTC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アセフェート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	75	0	—	U.L.	0		輸入品	91	0	—	1	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	91	0	—	1	0
MCPA	国産品	0	0	—	U.L.	0	アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	336	4	0.02 - 0.18	2	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	336	4	0.02 - 0.18	2	0
MCPB	国産品	0	0	—	0.2	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	90	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	N.D.	0
	総 数	90	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	N.D.	0
MPMC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	273	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	273	0	—	0.02	0
TCMTB	国産品	0	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	156	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	156	0	—	U.L.	0
XMC	国産品	0	0	—	0.2	0	アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	169	0	—	0.2	0		輸入品	84	0	—	0.01	0
	総 数	169	0	—	0.2	0		総 数	84	0	—	0.01	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	アミトラズ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	56	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	56	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.05	0
アクリナトリン	国産品	0	0	—	1	0	アミノカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	193	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	193	0	—	1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	アメトリン	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	135	0	—	U.L.	0		輸入品	145	0	—	0.4	0
	総 数	135	0	—	U.L.	0		総 数	145	0	—	0.4	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アラクロール	国産品	0	0	—	0.01	0	イソプロチオラン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	356	0	—	0.01	0		輸入品	338	0	—	0.1	0
	総 数	356	0	—	0.01	0		総 数	338	0	—	0.1	0
アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0	イソプロツロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	92	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	92	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0	イブロジオン	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	83	0	—	0.5	0		輸入品	75	12	0.05 - 2.8	10	0
	総 数	83	0	—	0.5	0		総 数	75	12	0.05 - 2.8	10	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.05	0	イブロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	207	0	—	0.05	0		輸入品	125	0	—	U.L.	0
	総 数	207	0	—	0.05	0		総 数	125	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イブロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	351	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	351	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	86	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	0.05	0
	総 数	86	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	0.05	0
イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	133	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	133	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	0.02	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.02	0		総 数	86	0	—	U.L.	0
イソカルボホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	88	1	0.05	2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	88	1	0.05	2	0
イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマゾスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	59	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.2	0	イミダクロプリド	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	110	0	—	0.2	0		輸入品	101	1	0.0074	0.05	0
	総 数	110	0	—	0.2	0		総 数	101	1	0.0074	0.05	0
イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イミプロトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	84	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	84	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イソシニコメロン 酸ニプロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾール	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	1	0
イソフェンホス	国産品	0	0	—	0.02	0	インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	146	0	—	0.02	0		輸入品	67	0	—	U.L.	0
	総 数	146	0	—	0.02	0		総 数	67	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	316	0	—	U.L.	0		輸入品	299	0	—	U.L.	0
	総 数	316	0	—	U.L.	0		総 数	299	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	124	0	—	U.L.	0		輸入品	134	0	—	U.L.	0
	総 数	124	0	—	U.L.	0		総 数	134	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	212	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	212	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	248	0	—	0.2	0
	総 数	86	0	—	U.L.	0		総 数	248	0	—	0.2	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾール	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	129	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	1	0
	総 数	129	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	1	0
エチオフェンカル ブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エマメクチン安息 香酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0	エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	447	0	—	0.3	0		輸入品	342	0	—	0.5	0
	総 数	447	0	—	0.3	0		総 数	342	0	—	0.5	0
エチクロゼート	国産品	0	0	—	5	0	エンドリン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	87	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	87	0	—	0.01	0
エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0	オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	0.02	0		輸入品	116	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.02	0		総 数	116	0	—	U.L.	0
N-(2-エチルヘキシ ル)-8, 9, 10-トリノ ルボルン-5-エン- 2, 3-ジカルボキシイ ド	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジアルギ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	226	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	1	0
	総 数	226	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	1	0
エトキサゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	オキサジクロメホ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	162	0	—	0.5	0		輸入品	53	0	—	0.02	0
	総 数	162	0	—	0.5	0		総 数	53	0	—	0.02	0
エトキシキン	国産品	0	0	—	0.05	0	オキサベトリニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	3	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	0	0	—	0.2	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	100	0	—	0.2	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	100	0	—	0.2	0
エトフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	2	0	オキシカルボキシ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	128	0	—	2	0		輸入品	95	0	—	U.L.	0
	総 数	128	0	—	2	0		総 数	95	0	—	U.L.	0
エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキシフルオル フェン	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	135	0	—	0.03	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	135	0	—	0.03	0
エトプロホス	国産品	0	0	—	0.02	0	オキシポコナゾ ールフマル酸塩	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	487	0	—	0.02	0		輸入品	51	0	—	2	0
	総 数	487	0	—	0.02	0		総 数	51	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	0	0	—	1	0	キナルホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	1	0		輸入品	453	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	1	0		総 数	453	0	—	0.02	0
オリザリン	国産品	0	0	—	0.1	0	キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	85	0	—	0.1	0		輸入品	147	0	—	U.L.	0
	総 数	85	0	—	0.1	0		総 数	147	0	—	U.L.	0
オルトフェニル フェノール	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	139	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	139	0	—	U.L.	0
カズサホス	国産品	0	0	—	0.01	0	キノメチオネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	170	0	—	0.01	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	170	0	—	0.01	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	170	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	5	0
	総 数	170	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	5	0
カブタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0	キントゼン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	48	0	—	N.D.	0		輸入品	335	0	—	0.5	0
	総 数	48	0	—	N.D.	0		総 数	335	0	—	0.5	0
カルバリル	国産品	0	0	—	5	0	クマホス	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	139	1	0.04	5	0		輸入品	4	0	—	N.D.	0
	総 数	139	1	0.04	5	0		総 数	4	0	—	N.D.	0
カルフェントラゾン エチル	国産品	0	0	—	0.1	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	120	0	—	0.1	0		輸入品	85	0	—	0.02	0
	総 数	120	0	—	0.1	0		総 数	85	0	—	0.02	0
カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	101	0	—	0.1	0		輸入品	380	0	—	5	0
	総 数	101	0	—	0.1	0		総 数	380	0	—	5	0
カルベタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレトジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
カルベンダジム、 チオファネート、 チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	0	0	—	3	0	クロキントセットメ キシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	8	0.0049 - 0.051	3	0		輸入品	139	0	—	U.L.	0
	総 数	16	8	0.0049 - 0.051	3	0		総 数	139	0	—	U.L.	0
カルボキシシン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	U.L.	0
カルボスルファン	国産品	0	0	—	0.2	0	クロジナホッププ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	0.2	0		輸入品	83	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	0.2	0		総 数	83	0	—	0.02	0
カルボフェノチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	60	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	0.05	0
カルボフラン	国産品	0	0	—	0.3	0	クロチアニジン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	154	0	—	0.3	0		輸入品	100	2	0.013 - 0.02	1	0
	総 数	154	0	—	0.3	0		総 数	100	2	0.013 - 0.02	1	0
キザロホップエチ ル	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	15	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.01	0	クロルフェナビル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	57	0	—	0.01	0		輸入品	423	14	0.01 - 0.08	1	0
	総 数	57	0	—	0.01	0		総 数	423	14	0.01 - 0.08	1	0
クロブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	0.02	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	0.02	0
クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェンゾン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	102	0	—	0.02	0		輸入品	46	0	—	0.01	0
	総 数	102	0	—	0.02	0		総 数	46	0	—	0.01	0
クロマフェノジド	国産品	0	0	—	1	0	クロルフェンビン ホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	58	0	—	1	0		輸入品	252	0	—	0.05	0
	総 数	58	0	—	1	0		総 数	252	0	—	0.05	0
クロメトキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.05	0
クロメブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロ ン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	129	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	2	0
	総 数	129	0	—	U.L.	0		総 数	33	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	66	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルプロファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	97	0	—	U.L.	0		輸入品	235	0	—	0.05	0
	総 数	97	0	—	U.L.	0		総 数	235	0	—	0.05	0
クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	96	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.01	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.01	0
クロルエトキシホ ス	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンジレ ート	国産品	0	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	63	0	—	U.L.	0
クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロクソロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	73	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.05	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.05	0
クロルタールジメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	135	0	—	U.L.	0		輸入品	55	1	0.01	0.2	0
	総 数	135	0	—	U.L.	0		総 数	55	1	0.01	0.2	0
クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロロトルロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	123	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	123	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	0	0	—	3	0	クロロベンジレ ート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	593	137	0.005 - 0.23	3	0		輸入品	141	0	—	0.02	0
	総 数	593	137	0.005 - 0.23	3	0		総 数	141	0	—	0.02	0
クロルピリホスメ チル	国産品	0	0	—	0.05	0	サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	442	0	—	0.05	0		輸入品	71	0	—	U.L.	0
	総 数	442	0	—	0.05	0		総 数	71	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
酸化フェンブタズ	国産品	0	0	—	10	0	ジクロスルフアム ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	10	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	10	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	85	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	85	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロフェンチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	154	0	—	U.L.	0		輸入品	176	0	—	U.L.	0
	総 数	154	0	—	U.L.	0		総 数	176	0	—	U.L.	0
シアノフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロプロラゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
シアノホス	国産品	0	0	—	0.2	0	ジクロフルアニド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	206	0	—	0.2	0		輸入品	28	0	—	5	0
	総 数	206	0	—	0.2	0		総 数	28	0	—	5	0
2,6-ジイソプロピ ルナフタレン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロプロトリ ン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.2	0
ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロベニ ル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	55	0	—	0.05	0		輸入品	18	0	—	0.2	0
	総 数	55	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	0.2	0
ジエトフェンカル ブ	国産品	0	0	—	5	0	ジクロホップメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	251	0	—	5	0		輸入品	94	0	—	U.L.	0
	総 数	251	0	—	5	0		総 数	94	0	—	U.L.	0
ジオキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロメジ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	0.02	0
ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.05	0		輸入品	139	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.05	0		総 数	139	0	—	U.L.	0
ジオフェノラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルプロッ プ	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	87	0	—	3	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	3	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及び ナレド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	174	0	—	0.1	0
	総 数	86	0	—	U.L.	0		総 数	174	0	—	0.1	0
シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シクロキシジム	国産品	0	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	4	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.01	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.01	0
ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	146	0	—	3	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	146	0	—	3	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジスルホト ン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	0.05	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	98	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
ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	92	0	—	U.L.	0		輸入品	92	0	—	0.5	0
	総 数	92	0	—	U.L.	0		総 数	92	0	—	0.5	0
シデュロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	330	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	330	0	—	5	0
シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	シヘキサチン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シベルメトリン	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	452	0	—	0.03	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	452	0	—	0.03	0
ジノテフラン	国産品	0	0	—	2	0	ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	45	0	—	2	0		輸入品	57	1	0.2	0.2	0
	総 数	45	0	—	2	0		総 数	57	1	0.2	0.2	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	シマジン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	86	0	—	0.05	0		輸入品	132	0	—	0.2	0
	総 数	86	0	—	0.05	0		総 数	132	0	—	0.2	0
シハロトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	シメコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	418	0	—	0.5	0		輸入品	126	0	—	0.5	0
	総 数	418	0	—	0.5	0		総 数	126	0	—	0.5	0
シハロホップブチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	156	0	—	U.L.	0		輸入品	164	0	—	U.L.	0
	総 数	156	0	—	U.L.	0		総 数	164	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	127	0	—	U.L.	0		輸入品	153	0	—	0.04	0
	総 数	127	0	—	U.L.	0		総 数	153	0	—	0.04	0
ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	84	0	—	0.1	0
	総 数	63	0	—	U.L.	0		総 数	84	0	—	0.1	0
ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.05	0		輸入品	171	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.05	0		総 数	171	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	288	1	0.04	0.5	0		輸入品	144	0	—	U.L.	0
	総 数	288	1	0.04	0.5	0		総 数	144	0	—	U.L.	0
シフルトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジメトエート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	433	0	—	0.02	0		輸入品	427	0	—	1	0
	総 数	433	0	—	0.02	0		総 数	427	0	—	1	0
シフルフェナミド	国産品	0	0	—	1	0	ジメトモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	100	0	—	1	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	100	0	—	1	0		総 数	55	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0	シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	0.002	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	0.002	0		総 数	89	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメピペレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	74	0	—	0.05	0		輸入品	156	0	—	U.L.	0
	総 数	74	0	—	0.05	0		総 数	156	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	チアクロブリド	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	48	0	—	0.05	0		輸入品	97	0	—	2	0
	総 数	48	0	—	0.05	0		総 数	97	0	—	2	0
臭素	国産品	0	0	—	20	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	1	1.3	20	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	10	1	1.3	20	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
シラフルオフェン	国産品	0	0	—	5	0	チアゾピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	82	0	—	5	0		輸入品	89	0	—	U.L.	0
	総 数	82	0	—	5	0		総 数	89	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	—	3	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	108	0	—	3	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	108	0	—	3	0
スウェップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアムリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
スピノサド	国産品	0	0	—	0.5	0	チアトキサム	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	49	0	—	0.5	0		輸入品	103	7	0.01 - 0.03	1	0
	総 数	49	0	—	0.5	0		総 数	103	7	0.01 - 0.03	1	0
スピロキサミン	国産品	0	0	—	4	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	46	0	—	4	0		輸入品	117	1	0.01	3	0
	総 数	46	0	—	4	0		総 数	117	1	0.01	3	0
スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	2	0	チオシクラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	60	0	—	2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
スルプロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオファネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	6	1	0.02	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	6	1	0.02	U.L.	0
スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオファノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	86	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
セトキシジム	国産品	0	0	—	1	0	チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	228	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	228	0	—	U.L.	0
ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオメトン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	45	0	—	U.L.	0		輸入品	68	0	—	0.05	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	0.05	0
ターバシル	国産品	0	0	—	0.1	0	チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	157	0	—	0.1	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	157	0	—	0.1	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0	チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	493	2	0.01 - 0.02	0.1	0		輸入品	96	0	—	U.L.	0
	総 数	493	2	0.01 - 0.02	0.1	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0	チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	84	0	—	0.05	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	84	0	—	0.05	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ディート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	93	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	93	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
テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	134	0	—	0.05	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	134	0	—	0.05	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
テトラクロルピン ホス	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	129	0	—	U.L.	0		輸入品	129	0	—	U.L.	0
	総 数	129	0	—	U.L.	0		総 数	129	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	331	0	—	U.L.	0		輸入品	252	0	—	0.05	0
	総 数	331	0	—	U.L.	0		総 数	252	0	—	0.05	0
テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0	トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	327	0	—	1	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	327	0	—	1	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
テトラメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	176	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	176	0	—	0.2	0
テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	161	0	—	U.L.	0		輸入品	183	0	—	0.5	0
	総 数	161	0	—	U.L.	0		総 数	183	0	—	0.5	0
テブコナゾール	国産品	0	0	—	0.2	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	198	0	—	0.2	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	198	0	—	0.2	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	95	0	—	0.02	0		輸入品	335	0	—	0.02	0
	総 数	95	0	—	0.02	0		総 数	335	0	—	0.02	0
テブフェノジド	国産品	0	0	—	1	0	トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	131	0	—	1	0		輸入品	102	0	—	0.1	0
	総 数	131	0	—	1	0		総 数	102	0	—	0.1	0
テブフェンピラド	国産品	0	0	—	0.5	0	トリクラミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	422	0	—	0.5	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	422	0	—	0.5	0		総 数	8	0	—	0.1	0
テブラロキシジム	国産品	0	0	—	0.05	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	86	0	—	0.03	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	86	0	—	0.03	0
テフルトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリクロルホン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	169	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	1	0
	総 数	169	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	1	0
テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.5	0	トリシクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	122	0	—	0.5	0		輸入品	72	0	—	0.02	0
	総 数	122	0	—	0.5	0		総 数	72	0	—	0.02	0
デメトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0	トリジファン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	0.4	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	67	0	—	0.4	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	482	17	0.01 - 0.04	0.5	0		輸入品	84	0	—	U.L.	0
	総 数	482	17	0.01 - 0.04	0.5	0		総 数	84	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
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.07	0	2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	81	0	—	0.07	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	81	0	—	0.07	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
トリネキサバックエチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	0.02	0		輸入品	84	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.02	0		総 数	84	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ナプロバミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	123	0	—	U.L.	0		輸入品	153	0	—	U.L.	0
	総 数	123	0	—	U.L.	0		総 数	153	0	—	U.L.	0
トリフルスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニテンピラム	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	1	0
	総 数	86	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	1	0
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	2	0	ニトラピリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	122	0	—	2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	122	0	—	2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ニトロタールインプロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	85	0	—	0.02	0		輸入品	132	0	—	U.L.	0
	総 数	85	0	—	0.02	0		総 数	132	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ニトロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	203	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	203	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロピン	国産品	0	0	—	5	0	ノナクロル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	145	0	—	5	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	145	0	—	5	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	0	0	—	0.02	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	84	0	—	0.02	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	84	0	—	0.02	0
トリバヌロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
トリホリン	国産品	0	0	—	2	0	バーバン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	2	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	3	0	—	0.05	0
トリメタカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	バクロプロラゾール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	198	0	—	0.01	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	198	0	—	0.01	0
トリルフルアニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	79	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	79	0	—	0.05	0
トルクロホスメチル	国産品	0	0	—	0.1	0	パラチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	276	0	—	0.1	0		輸入品	442	0	—	0.05	0
	総 数	276	0	—	0.1	0		総 数	442	0	—	0.05	0
トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	パラチオンメチル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	80	0	—	U.L.	0		輸入品	489	0	—	0.2	0
	総 数	80	0	—	U.L.	0		総 数	489	0	—	0.2	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハルフェンプロックス	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	188	0	—	0.5	0
	総 数	86	0	—	U.L.	0		総 数	188	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
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	97	0	—	0.05	0		輸入品	141	0	—	0.05	0
	総 数	97	0	—	0.05	0		総 数	141	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	0	0	—	0.02	0
	輸入品	73	0	—	0.02	0		輸入品	85	0	—	0.02	0
	総 数	73	0	—	0.02	0		総 数	85	0	—	0.02	0
ピオアレシリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	128	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	128	0	—	0.1	0
ピオレスメリン	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	204	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	204	0	—	0.1	0
ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	117	0	—	U.L.	0		輸入品	200	0	—	1	0
	総 数	117	0	—	U.L.	0		総 数	200	0	—	1	0
ピテルタノール	国産品	0	0	—	0.5	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	189	2	0.04 - 0.07	0.5	0		輸入品	45	0	—	0.02	0
	総 数	189	2	0.04 - 0.07	0.5	0		総 数	45	0	—	0.02	0
ピフェナゼート	国産品	0	0	—	2	0	ピリフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	2	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	136	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	136	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	431	12	0.01 - 0.09	0.1	0		輸入品	170	0	—	U.L.	0
	総 数	431	12	0.01 - 0.09	0.1	0		総 数	170	0	—	U.L.	0
ピベロニルプトキ シド	国産品	0	0	—	8	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	60	0	—	8	0		輸入品	125	0	—	0.1	0
	総 数	60	0	—	8	0		総 数	125	0	—	0.1	0
ピベロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミカーブ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	119	0	—	U.L.	0		輸入品	183	0	—	0.5	0
	総 数	119	0	—	U.L.	0		総 数	183	0	—	0.5	0
ピメロジン	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリミジフェン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	157	0	—	0.2	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	157	0	—	0.2	0
ピラクロストロピ ン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピリミノバックメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	162	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	162	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	208	0	—	U.L.	0		輸入品	484	0	—	0.1	0
	総 数	208	0	—	U.L.	0		総 数	484	0	—	0.1	0
ピラゾキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	336	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	336	0	—	0.1	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	0	0	—	1	0
	輸入品	104	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	1	0
	総 数	104	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準



農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	95	0	—	U.L.	0		輸入品	90	0	—	0.01	0
	総 数	95	0	—	U.L.	0		総 数	90	0	—	0.01	0
ピンクロズリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	136	0	—	U.L.	0		輸入品	220	0	—	0.02	0
	総 数	136	0	—	U.L.	0		総 数	220	0	—	0.02	0
ファミフル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	433	0	—	3	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	433	0	—	3	0
ファミキサドン	国産品	0	0	—	0.02	0	フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	437	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	437	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	0	0	—	0.01	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	91	0	—	0.01	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	91	0	—	0.01	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	0	0	—	0.05	0	フェンバレレート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	149	0	—	0.05	0		輸入品	472	0	—	1	0
	総 数	149	0	—	0.05	0		総 数	472	0	—	1	0
フェナリモル	国産品	0	0	—	1	0	フェンピロキシメート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	212	0	—	1	0		輸入品	106	0	—	0.02	0
	総 数	212	0	—	1	0		総 数	106	0	—	0.02	0
フェントロチオン	国産品	0	0	—	0.2	0	フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	496	0	—	0.2	0		輸入品	57	0	—	0.05	0
	総 数	496	0	—	0.2	0		総 数	57	0	—	0.05	0
フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンプロバトリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	396	0	—	2	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	396	0	—	2	0
フェノキサプロップエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	46	0	—	0.1	0		輸入品	63	0	—	2	0
	総 数	46	0	—	0.1	0		総 数	63	0	—	2	0
フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	137	0	—	0.05	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	137	0	—	0.05	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	168	0	—	0.5	0		輸入品	84	0	—	U.L.	0
	総 数	168	0	—	0.5	0		総 数	84	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	0.02	0		輸入品	175	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.02	0		総 数	175	0	—	U.L.	0
フェノブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	266	0	—	0.3	0		輸入品	138	0	—	U.L.	0
	総 数	266	0	—	0.3	0		総 数	138	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	94	0	—	U.L.	0		輸入品	138	0	—	0.1	0
	総 数	94	0	—	U.L.	0		総 数	138	0	—	0.1	0
フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	84	0	—	U.L.	0		輸入品	221	0	—	U.L.	0
	総 数	84	0	—	U.L.	0		総 数	221	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	118	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	U.L.	0		総 数	118	0	—	U.L.	0
プトカルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	79	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	79	0	—	U.L.	0
プトロキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	430	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	430	0	—	0.05	0
ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	145	0	—	U.L.	0		輸入品	376	0	—	0.1	0
	総 数	145	0	—	U.L.	0		総 数	376	0	—	0.1	0
ブプロフェジン	国産品	0	0	—	0.5	0	フルスルファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	170	0	—	0.5	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	170	0	—	0.5	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
フラザスルフロソ	国産品	0	0	—	0.02	0	フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	93	0	—	0.02	0		輸入品	60	0	—	U.L.	0
	総 数	93	0	—	0.02	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	149	0	—	0.1	0		輸入品	207	0	—	U.L.	0
	総 数	149	0	—	0.1	0		総 数	207	0	—	U.L.	0
フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	139	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	139	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
フラマトピル	国産品	0	0	—	0.1	0	フルバリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	417	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.1	0		総 数	417	0	—	U.L.	0
プリミスルフロソメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	94	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	94	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	118	0	—	U.L.	0		輸入品	151	0	—	1	0
	総 数	118	0	—	U.L.	0		総 数	151	0	—	1	0
フルアクリピリム	国産品	0	0	—	2	0	フルフェンピルエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	133	0	—	2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	133	0	—	2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フルアジナム	国産品	0	0	—	0.5	0	フルミオキサジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	0.5	0		輸入品	105	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	0.5	0		総 数	105	0	—	0.1	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	97	0	—	0.1	0		輸入品	138	0	—	U.L.	0
	総 数	97	0	—	0.1	0		総 数	138	0	—	U.L.	0
フルアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルリドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.02	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.02	0		総 数	98	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	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	86	0	—	0.05	0		輸入品	88	0	—	N.D.	0
	総数	86	0	—	0.05	0		総数	88	0	—	N.D.	0
プレチラクロール	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	222	0	—	U.L.	0		輸入品	410	0	—	0.05	0
	総数	222	0	—	U.L.	0		総数	410	0	—	0.05	0
プロクロラズ	国産品	0	0	—	5	0	プロベタンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	2	0.01 - 0.37	5	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総数	40	2	0.01 - 0.37	5	0		総数	4	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	0	0	—	0.5	0	プロベナゾール	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	427	0	—	0.5	0		輸入品	20	0	—	0.03	0
	総数	427	0	—	0.5	0		総数	20	0	—	0.03	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロボキシル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	184	0	—	1	0
	総数	66	0	—	U.L.	0		総数	184	0	—	1	0
プロチオホス	国産品	0	0	—	0.01	0	プロマシル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	489	0	—	0.01	0		輸入品	22	0	—	0.05	0
	総数	489	0	—	0.01	0		総数	22	0	—	0.05	0
プロパキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	84	0	—	U.L.	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総数	84	0	—	U.L.	0		総数	44	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	172	0	—	U.L.	0
	総数	144	0	—	U.L.	0		総数	172	0	—	U.L.	0
プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	48	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	U.L.	0
	総数	48	0	—	U.L.	0		総数	86	0	—	U.L.	0
プロバニル	国産品	0	0	—	0.1	0	プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	88	0	—	0.1	0		輸入品	166	0	—	U.L.	0
	総数	88	0	—	0.1	0		総数	166	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモプロピレート	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	102	0	—	U.L.	0		輸入品	254	0	—	2	0
	総数	102	0	—	U.L.	0		総数	254	0	—	2	0
プロバモカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	109	0	—	U.L.	0
	総数	10	0	—	U.L.	0		総数	109	0	—	U.L.	0
プロバルギット	国産品	0	0	—	3	0	プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	62	0	—	3	0		輸入品	45	0	—	0.05	0
	総数	62	0	—	3	0		総数	45	0	—	0.05	0
プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0	フロララム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	362	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総数	362	0	—	0.1	0		総数	10	0	—	U.L.	0
プロピザミド	国産品	0	0	—	0.02	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	255	0	—	0.02	0		輸入品	51	0	—	0.01	0
	総数	255	0	—	0.02	0		総数	51	0	—	0.01	0
プロヒドロジャスモン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	0.1	0
	総数	7	0	—	U.L.	0		総数	106	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
ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンタゾン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	51	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.02	0
ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.5	0	ペンディメタリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	111	0	—	0.5	0		輸入品	239	0	—	0.05	0
	総 数	111	0	—	0.5	0		総 数	239	0	—	0.05	0
ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	136	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	136	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
ペナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンフラカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	137	0	—	0.05	0		輸入品	24	0	—	0.5	0
	総 数	137	0	—	0.05	0		総 数	24	0	—	0.5	0
ペノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	143	0	—	U.L.	0		輸入品	114	0	—	U.L.	0
	総 数	143	0	—	U.L.	0		総 数	114	0	—	U.L.	0
ペノミル	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	7	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.01	0	ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	157	0	—	0.01	0		輸入品	59	0	—	0.02	0
	総 数	157	0	—	0.01	0		総 数	59	0	—	0.02	0
ペブレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	265	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	265	0	—	1	0
ベルメトリン	国産品	0	0	—	5	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	467	0	—	5	0		輸入品	91	0	—	U.L.	0
	総 数	467	0	—	5	0		総 数	91	0	—	U.L.	0
ペンコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ホスチアゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	172	0	—	0.05	0		輸入品	209	0	—	U.L.	0
	総 数	172	0	—	0.05	0		総 数	209	0	—	U.L.	0
ペンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0	ホスファミン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	158	0	—	0.1	0		輸入品	132	0	—	0.2	0
	総 数	158	0	—	0.1	0		総 数	132	0	—	0.2	0
ペンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0	ホスメット	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	57	0	—	0.03	0		輸入品	108	0	—	0.1	0
	総 数	57	0	—	0.03	0		総 数	108	0	—	0.1	0
ペンスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	105	0	—	0.02	0		輸入品	113	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	0.02	0		総 数	113	0	—	U.L.	0
ペンゾピシクロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	57	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
ペンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホルベット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	94	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	94	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ペンダイオカルブ	国産品	0	0	—	0.02	0	ホルモチオン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	229	0	—	0.02	0		輸入品	26	0	—	0.02	0
	総 数	229	0	—	0.02	0		総 数	26	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0	メトキシクロール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	309	0	—	0.05	0		輸入品	59	0	—	0.01	0
	総 数	309	0	—	0.05	0		総 数	59	0	—	0.01	0
マイレックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	97	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	97	0	—	2	0
マラチオン	国産品	0	0	—	2	0	メトコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	509	0	—	2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	509	0	—	2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	0	0	—	2	0	メトスルフロメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	391	0	—	2	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	391	0	—	2	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.2	0	メトプレン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	84	0	—	0.2	0		輸入品	45	0	—	U.L.	0
	総 数	84	0	—	0.2	0		総 数	45	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0	メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	64	0	—	0.05	0		輸入品	133	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	0.05	0		総 数	133	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	192	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	192	0	—	U.L.	0
メタアルデヒド	国産品	0	0	—	1	0	メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	59	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	メトルカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	88	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	88	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
メタバンスチアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メパニピリム	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	64	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	2	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	2	0
メタミドホス	国産品	0	0	—	0.1	0	メビンホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	415	0	—	0.1	0		輸入品	144	0	—	0.1	0
	総 数	415	0	—	0.1	0		総 数	144	0	—	0.1	0
メタミロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	138	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	138	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	1	0	メフェンピルジエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	185	1	0.04	1	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	185	1	0.04	1	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	0.05	0		輸入品	171	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	0.05	0		総 数	171	0	—	U.L.	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.2	0	モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	459	1	0.59	0.2	0		輸入品	64	0	—	U.L.	0
	総 数	459	1	0.59	0.2	0		総 数	64	0	—	U.L.	0
メチルダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	85	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	キウイー						
	輸入品	127	0	—	0.02	0							
	総 数	127	0	—	0.02	0							
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	24	0	—	U.L.	0
	輸入品	90	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	90	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
リニューロン	国産品	0	0	—	0.2	0	γ-BHC	国産品	8	0	—	0.3	0
	輸入品	60	0	—	0.2	0		輸入品	9	0	—	0.3	0
	総 数	60	0	—	0.2	0		総 数	17	0	—	0.3	0
ルフエスロン	国産品	0	0	—	0.02	0	2, 4-D	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	83	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	83	0	—	0.02	0		総 数	11	0	—	0.05	0
レスメトリン	国産品	0	0	—	0.1	0	DCIP	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.2	0
レナシル	国産品	0	0	—	0.3	0	DDT	国産品	27	0	—	0.5	0
	輸入品	129	0	—	0.3	0		輸入品	33	0	—	0.5	0
	総 数	129	0	—	0.3	0		総 数	60	0	—	0.5	0
							EPN	国産品	14	0	—	U.L.	0
								輸入品	53	0	—	U.L.	0
								総 数	67	0	—	U.L.	0
							EPTC	国産品	5	0	—	U.L.	0
								輸入品	9	0	—	U.L.	0
								総 数	14	0	—	U.L.	0
							MCPA	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	5	0	—	U.L.	0
								総 数	6	0	—	U.L.	0
							MCPB	国産品	0	0	—	0.2	0
								輸入品	5	0	—	0.2	0
								総 数	5	0	—	0.2	0
							MPMC	国産品	1	0	—	U.L.	0
								輸入品	3	0	—	U.L.	0
								総 数	4	0	—	U.L.	0
							XMC	国産品	8	0	—	0.2	0
								輸入品	21	0	—	0.2	0
								総 数	29	0	—	0.2	0
							アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
								輸入品	3	0	—	0.1	0
								総 数	3	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	13	0	—	0.1	0
								輸入品	35	0	—	0.1	0
								総 数	48	0	—	0.1	0
							アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	9	0	—	U.L.	0
								総 数	9	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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アシベンゾラールS-メチル	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	4	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	0.05	0
アジンホスメチル	国産品	5	0	—	1	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	15	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	1	0		輸入品	21	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	1	0		総 数	36	0	—	0.05	0
アセタミプリド	国産品	10	0	—	1	0	アレスリン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	1	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	1	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	5	0	—	U.L.	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	10	0	—	U.L.	0	イサゾホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
アゾキシストロビン	国産品	7	0	—	0.1	0	イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	19	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	26	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	0.02	0
アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	0	0	—	N.D.	0	イソカルボホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	7	0	—	0.02	0	イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	2	0	—	U.L.	0	イソキサチオン	国産品	16	0	—	0.2	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.2	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.2	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0	イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.01	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.01	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
アミトラズ	国産品	2	0	—	0.05	0	イソシニコメロン 酸ニプロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	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
アミノカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	イソフェンホス	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	6	0	—	0.4	0	イソプロカルブ	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.4	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.4	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	11	0	—	U.L.	0	イソプロチオラン	国産品	9	0	—	0.1	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	0.1	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.1	0
アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0	イソプロツロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	18	3	0.03 - 0.1	5	0	エチオフェンカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	5	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	32	3	0.03 - 0.1	5	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
イブロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	15	0	—	0.3	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	0.3	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	0.3	0
イブロベンホス	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	30	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	5	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	5	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.02	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0	N-(2-エチルヘキシ ル)-8, 9, 10-トリノ ルボルン-5-エン- 2, 3-ジカルボキシミ ド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
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	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	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
イマザリル	国産品	7	0	—	2	0	エトキサゾール	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	2	0		輸入品	20	0	—	0.1	0
	総 数	17	0	—	2	0		総 数	27	0	—	0.1	0
イミダクロプリド	国産品	3	0	—	0.5	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イミプロトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフェンブロッ クス	国産品	10	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.2	0
イミベンコナゾー ル	国産品	1	0	—	1	0	エトフメセート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	1	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	13	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	0.1	0
インドキサカルブ	国産品	2	0	—	0.1	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ウニコナゾールP	国産品	7	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	13	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	15	0	—	0.2	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.2	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	57	0	—	0.2	0
エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾー ル	国産品	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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準



農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	1	0	—	0.1	0	カズサホス	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
塩酸ホルメタネー ト	国産品	0	0	—	U.L.	0	カフェンストール	国産品	9	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	31	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	5	0	—	0.5	0	カプタホール	国産品	9	0	—	N.D.	0
	輸入品	27	0	—	0.5	0		輸入品	7	0	—	N.D.	0
	総 数	32	0	—	0.5	0		総 数	16	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	11	0	—	0.01	0	カルバリル	国産品	14	0	—	10	0
	輸入品	12	0	—	0.01	0		輸入品	28	0	—	10	0
	総 数	23	0	—	0.01	0		総 数	42	0	—	10	0
オキサジアゾン	国産品	5	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾン エチル	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.1	0
オキサジアルギ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	9	0	—	1	0	カルベタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	1	0		総 数	2	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	3	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	3	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	3	0
オキサベトリニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボキシシン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
オキサミル	国産品	4	0	—	U.L.	0	カルボフェノチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
オキシカルボキシ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	5	0	—	0.3	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.3	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.3	0
オキシフルオル フェン	国産品	4	0	—	0.03	0	キザロホップエチ ル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	0.03	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	0.03	0		総 数	7	0	—	0.05	0
オキシポコナゾー ルフマル酸塩	国産品	0	0	—	2	0	キノナルホス	国産品	17	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	2	0		輸入品	53	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	2	0		総 数	70	0	—	0.02	0
オメトエート	国産品	1	0	—	1	0	キノキシフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	0	0	—	0.08	0	キノクラミン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.08	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.08	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
オルトフェニル フェノール	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノメチオナート	国産品	1	0	—	0.3	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.3	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
キノメチオネート	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロマゾン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.02	0
キャプタン	国産品	8	0	—	5	0	クロマフェノジド	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	5	0		輸入品	7	0	—	0.1	0
	総 数	22	0	—	5	0		総 数	9	0	—	0.1	0
キンクロラクク	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロメキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	8	0	—	0.02	0	クロメブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.02	0		総 数	8	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	3	0	—	N.D.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	N.D.	0		総 数	7	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチ ル	国産品	9	0	—	1	0	クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
クレトジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルエトキシホ ス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロキントセットメ キシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルタールジメ チル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
クロジナホップ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルデン	国産品	8	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	21	0	—	0.02	0
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	クロルニトロフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルピリホス	国産品	22	0	—	2	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	61	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	83	0	—	2	0
クロフェンセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルピリホスメ チル	国産品	17	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	47	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	64	0	—	0.05	0
クロフェンテジン	国産品	4	0	—	0.02	0	クロルフェナビル	国産品	12	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	50	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	62	0	—	0.1	0
クロブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	4-クロルフェ キシ酢酸	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	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
クロルフェンゾン	国産品	0	0	—	0.01	0	シアナジン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.01	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
クロルフェンビン ホス	国産品	23	0	—	0.05	0	シアノフェンホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0	シアノホス	国産品	13	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	33	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	46	0	—	0.2	0
クロルフルアズロ ン	国産品	5	0	—	2	0	2,6-ジイソプロピ ルナフタレン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロルプロピレー ト	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
クロルプロファム	国産品	15	0	—	1	0	ジエトフェンカル ブ	国産品	18	0	—	5	0
	輸入品	39	0	—	1	0		輸入品	42	0	—	5	0
	総 数	54	0	—	1	0		総 数	60	0	—	5	0
クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	0.05	0
クロルベンジレー ト	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジオフェノラン	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	7	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロロクスロン	国産品	0	0	—	0.05	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	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
クロロタロニル	国産品	9	0	—	0.2	0	シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロロトルロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクロキシジム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	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
クロロネブ	国産品	1	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	11	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
クロロベンジレー ト	国産品	10	0	—	0.02	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ジクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
酸化フェンブタス ズ	国産品	0	0	—	5	0	ジクロフェンチオ ン	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジクロトラゾー ル	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	8	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
ジクロルフルアニド	国産品	6	0	—	5	0	ジノテフラン	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	8	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	14	0	—	5	0		総 数	4	0	—	1	0
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.2	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ジクロベニル	国産品	0	0	—	0.2	0	シハロトリン	国産品	16	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	42	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	58	0	—	0.5	0
ジクロホップメチル	国産品	4	0	—	U.L.	0	シハロホップブチル	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	11	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	ジフェナミド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	4	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	6	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ジクロルプロップ	国産品	0	0	—	3	0	ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	3	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	3	0		総 数	5	0	—	0.05	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	11	0	—	0.1	0	ジフェノコナゾール	国産品	13	0	—	0.1	0
	輸入品	28	0	—	0.1	0		輸入品	35	0	—	0.1	0
	総 数	39	0	—	0.1	0		総 数	48	0	—	0.1	0
ジクロルミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェンゾコート	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
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	シフルトリン	国産品	12	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	39	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	51	0	—	0.02	0
ジコホール	国産品	12	0	—	3	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	21	0	—	3	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	33	0	—	3	0		総 数	10	0	—	0.1	0
ジスルホトン	国産品	6	0	—	0.05	0	ジフルフェニカン	国産品	2	0	—	0.002	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.002	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	0.002	0
ジチオピル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジフルベンズロン	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.05	0
シデュロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	10	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.5	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	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	21	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	16	0	—	2	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	2	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農薬名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0	スウェップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総数	3	0	—	0.2	0		総数	4	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	10	0	—	0.1	0	スピノサド	国産品	2	0	—	0.2	0
	輸入品	26	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総数	36	0	—	0.1	0		総数	3	0	—	0.2	0
シメコナゾール	国産品	1	0	—	1	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総数	11	0	—	1	0		総数	2	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	7	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総数	25	0	—	U.L.	0		総数	12	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	8	0	—	0.04	0	スルプロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.04	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総数	18	0	—	0.04	0		総数	11	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
ジメチルビンホス	国産品	10	0	—	U.L.	0	セトキシジム	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総数	40	0	—	U.L.	0		総数	2	0	—	1	0
ジメテナミド	国産品	8	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総数	26	0	—	U.L.	0		総数	3	0	—	U.L.	0
ジメトエート	国産品	18	0	—	1	0	ターバシル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	47	0	—	1	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総数	65	0	—	1	0		総数	19	0	—	U.L.	0
ジメトモルフ	国産品	2	0	—	0.1	0	ダイアジノン	国産品	20	0	—	0.2	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	63	0	—	0.2	0
	総数	10	0	—	0.1	0		総数	83	0	—	0.2	0
シメトリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総数	25	0	—	U.L.	0		総数	6	0	—	0.05	0
ジメビベレート	国産品	7	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総数	24	0	—	U.L.	0		総数	7	0	—	U.L.	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.1	0	チアクロプリド	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	1	0
	総数	3	0	—	0.1	0		総数	14	0	—	1	0
臭素	国産品	0	0	—	30	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	30	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総数	6	0	—	30	0		総数	3	0	—	U.L.	0
シラフルオフェン	国産品	6	0	—	0.05	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総数	17	0	—	0.05	0		総数	6	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	2	0	—	3	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	3	0
	総数	5	0	—	U.L.	0		総数	9	0	—	3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チアムリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
チアトキサム	国産品	2	0	—	0.5	0	テニルクロール	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.5	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.5	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	3	0	—	2	0	テブコナゾール	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	2	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	2	0		総 数	44	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	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	0.02	0
チオファネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブフェノジド	国産品	4	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.5	0
チオベンカルブ	国産品	17	0	—	U.L.	0	テブフェンピラド	国産品	16	0	—	0.1	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	0.1	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	0.1	0
チオメトン	国産品	7	0	—	0.05	0	テブラロキシジム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	26	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.05	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	17	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
チフェンスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.1	0
チフルザミド	国産品	8	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.4	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.4	0
ディート	国産品	0	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	18	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	0.5	0
テクナゼン	国産品	4	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	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
デスメディファム	国産品	3	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	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
テトラクロルピン ホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	テルプトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	6	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	15	0	—	0.005	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	0.005	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.005	0
テトラジホン	国産品	7	0	—	1	0	トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリアジメノール	国産品	14	0	—	0.1	0	トリフルミゾール	国産品	6	0	—	2	0
	輸入品	25	0	—	0.1	0		輸入品	16	0	—	2	0
	総 数	39	0	—	0.1	0		総 数	22	0	—	2	0
トリアジメホン	国産品	6	0	—	0.1	0	トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	28	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	34	0	—	0.1	0		総 数	7	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	11	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.05	0
トリアゾホス	国産品	3	0	—	0.02	0	トリフロキシストロ ピン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	0.02	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.02	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	5	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	8	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリクラミド	国産品	1	0	—	0.1	0	トリバロンメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	トリホリン	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	0.03	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	0.03	0		総 数	3	0	—	2	0
トリクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリルフルアニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリクロルホン	国産品	8	0	—	0.5	0	トルクロホスメチ ル	国産品	18	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	0.5	0		輸入品	52	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	0.5	0		総 数	70	0	—	0.1	0
トリシクラゾール	国産品	4	0	—	0.02	0	トルフェンピラド	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
トリジファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
トリチコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	ナブロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
トリネキサバック エチル	国産品	1	0	—	0.02	0	ナブロバミド	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	23	0	—	0.1	0
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	8	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0
トリフルスルフ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニテンピラム	国産品	2	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	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	0	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ニトロタールイソ プロピル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピテルタノール	国産品	13	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.05	0
ニトロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェナゼート	国産品	1	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	3	0	—	0.02	0
ノナクロル	国産品	4	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	24	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	15	0	—	0.1	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	48	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	63	0	—	0.1	0
ノルフルラゾン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピペロニルプトキ シド	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	8	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	8	0
バーバン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピペロホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
パクロブトラゾー ル	国産品	15	0	—	0.01	0	ピメトロジン	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	34	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	49	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	0.1	0
バミドチオン	国産品	1	0	—	0.05	0	ピラクロストロピ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
バラチオン	国産品	12	0	—	0.05	0	ピラクロホス	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	0.05	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.05	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
バラチオンメチル	国産品	15	0	—	0.2	0	ピラゾキシフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	0.2	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	72	0	—	0.2	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ハルフェンブロッ クス	国産品	13	0	—	0.1	0	ピラゾスルフロン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラゾホス	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	0.05	0
ハロスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラゾリネート	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	0.02	0
ピオアレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	5	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	21	0	—	0.1	0
ピオレスメリン	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	15	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	28	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	43	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準



農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリダベン	国産品	20	0	—	1	0	フィプロニル	国産品	4	0	—	0.01	0
	輸入品	31	0	—	1	0		輸入品	13	0	—	0.01	0
	総 数	51	0	—	1	0		総 数	17	0	—	0.01	0
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェナミホス	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	0.02	0
ピリフェノックス	国産品	13	0	—	U.L.	0	フェナリモル	国産品	20	0	—	1	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	1	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	1	0
ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェントロチオン	国産品	21	0	—	0.8	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	0.8	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	82	0	—	0.8	0
ピリブチカルブ	国産品	9	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	18	0	—	0.1	0	フェノキサプロップエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	29	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	47	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ピリミカーブ	国産品	12	0	—	0.5	0	フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	25	0	—	0.5	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	37	0	—	0.5	0		総 数	12	0	—	0.05	0
ピリミジフェン	国産品	8	0	—	0.1	0	フェノチオカルブ	国産品	6	0	—	0.5	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	18	0	—	0.5	0
	総 数	18	0	—	0.1	0		総 数	24	0	—	0.5	0
ピリミノバックメチル	国産品	13	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.02	0
ピリミホスメチル	国産品	22	0	—	1	0	フェノブカルブ	国産品	10	0	—	0.3	0
	輸入品	56	0	—	1	0		輸入品	32	0	—	0.3	0
	総 数	78	0	—	1	0		総 数	42	0	—	0.3	0
ピリメタニル	国産品	5	0	—	U.L.	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	0	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	2	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.01	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.01	0
ピンクロゾリン	国産品	9	0	—	10	0	フェンスルホチオン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	10	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	10	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
ファムフル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	21	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	5	0
ファモキサドン	国産品	1	0	—	0.1	0	フェントエート	国産品	17	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	52	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	69	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラザスルフロ	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
フェンバレレート	国産品	19	0	—	5	0	フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	47	0	—	5	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	66	0	—	5	0		総 数	11	0	—	0.1	0
フェンピロキシ メート	国産品	4	0	—	0.1	0	フラムプロップメ チル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.1	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾー ル	国産品	0	0	—	0.2	0	フラメピル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	0.2	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	0.2	0		総 数	6	0	—	0.1	0
フェンプロパトリ ン	国産品	12	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	45	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	57	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェンプロピモ ル フ	国産品	4	0	—	0.05	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	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
フェンヘキサミ ド	国産品	0	0	—	10	0	フルアクリピリ ム	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	10	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	10	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
フェンメディファ ム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアジナム	国産品	1	0	—	0.5	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.5	0
フサライド	国産品	7	0	—	U.L.	0	フルアジホッ プ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0
ブタクロール	国産品	5	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ブタフェナシル	国産品	0	0	—	0.1	0	フルオメツロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	12	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	12	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	0.02	0
ブタミホス	国産品	13	0	—	0.05	0	フルキンコナゾ ール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ブチレート	国産品	5	0	—	U.L.	0	フルジオキシニ ル	国産品	7	0	—	20	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	20	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	20	0
ブトロキシジ ム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシトリネ ート	国産品	15	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	0.05	0
ブピリメート	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルシラゾー ル	国産品	15	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
ブプロフェジ ン	国産品	10	0	—	1	0	フルチアセツメ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルトラニル	国産品	18	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	6	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	20	0	—	0.2	0	プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.1	0
フルフェノクスロン	国産品	4	0	—	0.2	0	プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.2	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.2	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
フルフェンピルエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバモカルブ	国産品	1	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	3	0	—	U.L.	0
フルミオキサジン	国産品	8	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	5	0	—	3	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	3	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	3	0
フルミクロラックベンチル	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	14	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.05	0
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロビザミド	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.02	0
フルリドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロヒドロジヤモン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	N.D.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	N.D.	0
プレチラクロール	国産品	12	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.05	0
プロクロラズ	国産品	0	0	—	0.05	0	プロベタンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
プロシミドン	国産品	16	1	0.04	3	0	プロベナゾール	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	47	0	—	3	0		輸入品	2	0	—	0.03	0
	総 数	63	1	0.04	3	0		総 数	2	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	10	0	—	1	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	1	0
プロチオホス	国産品	16	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	74	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘプタクロル	国産品	12	0	—	0.01	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.01	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.01	0
プロメトリン	国産品	7	0	—	U.L.	0	ペブレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペルメトリン	国産品	18	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	53	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	71	0	—	2	0
プロモブチド	国産品	7	0	—	U.L.	0	ペンコナゾール	国産品	9	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	0.05	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.05	0
プロモプロピレート	国産品	4	0	—	2	0	ペンシクロン	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	26	0	—	2	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	30	0	—	2	0		総 数	18	0	—	0.1	0
プロモホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.03	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.03	0
プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンスルフロンメ チル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.02	0
フロラスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンゾビシクロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
ヘキサクロロベン ゼン	国産品	4	0	—	0.01	0	ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.01	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.01	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	9	0	—	0.5	0	ペンダイオカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.5	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	0.5	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ペンディメタリン	国産品	15	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	0.05	0
ヘキサフルムロン	国産品	4	0	—	0.02	0	ペントキサゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ヘキシチアゾクス	国産品	4	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ベナラキシル	国産品	5	0	—	0.05	0	ペンフレセート	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
ベノキサコール	国産品	5	0	—	U.L.	0	ホキシム	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.02	0
ベノミル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	16	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ボスカリド	国産品	1	0	—	U.L.	0	メタクリロス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.05	0
ホスチアゼート	国産品	14	0	—	0.5	0	メタバベンズチアズ ロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.5	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	0.5	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ホスファミドン	国産品	4	0	—	0.2	0	メタミドホス	国産品	7	0	—	0.01	0
	輸入品	8	0	—	0.2	0		輸入品	32	0	—	0.01	0
	総 数	12	0	—	0.2	0		総 数	39	0	—	0.01	0
ホスメット	国産品	10	0	—	0.1	0	メタミトロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.1	0		総 数	3	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	5	0	—	1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	1	0
ホメサフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	メチオカルブ	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.05	0
ホルベット	国産品	5	0	—	U.L.	0	メチダチオン	国産品	16	0	—	0.2	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	0.2	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	64	0	—	0.2	0
ホルモチオン	国産品	4	0	—	0.02	0	メチルダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0	メトキシクロール	国産品	4	0	—	0.01	0
	輸入品	17	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.01	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	0.01	0
マイレックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.5	0
マラチオン	国産品	21	0	—	2	0	メトコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	61	1	0.02	2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	82	1	0.02	2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
マイクロブタニル	国産品	20	0	—	1	0	メトスルフロンメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.2	0	メトプレン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0	メトミノストロピン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	15	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	16	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
メタアルデヒド	国産品	0	0	—	1	0	メトリブジン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	2	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
メトルカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0	パパイア						
	輸入品	3	0	—	U.L.	0							
	総 数	4	0	—	U.L.	0							
メバニピリム	国産品	2	0	—	2	0	BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	2	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	2	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
メビンホス	国産品	0	0	—	0.1	0	γ-BHC	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	0.3	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	0.3	0
メフェナセット	国産品	11	0	—	U.L.	0	2, 4-D	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	0.05	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	0.05	0
メフェンピルジエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	DCIP	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.2	0
メプロニル	国産品	14	0	—	U.L.	0	DDT	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	1	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	1	0
モノクロトホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	258	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	258	0	—	U.L.	0
モノリニュロン	国産品	0	0	—	0.05	0	EPTC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
モリネート	国産品	1	0	—	0.02	0	MCPA	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	MCPB	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	65	0	—	0.2	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	0.2	0
リニュロン	国産品	2	0	—	0.2	0	MPMC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ルフエヌロン	国産品	5	0	—	0.02	0	XMC	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	96	0	—	0.2	0
	総 数	18	0	—	0.02	0		総 数	96	0	—	0.2	0
レスメトリン	国産品	0	0	—	0.1	0	アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	52	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	52	0	—	0.1	0
レナシル	国産品	15	0	—	0.3	0	アクリナトリン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	30	0	—	0.3	0		輸入品	104	0	—	1	0
	総 数	45	0	—	0.3	0		総 数	104	0	—	1	0
							アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	94	0	—	U.L.	0
								総 数	94	0	—	U.L.	0
							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	71	0	—	U.L.	0
								総 数	71	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
アシベンゾラールS-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルジカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	0	0	—	1	0	アルドリリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	215	0	—	1	0		輸入品	80	0	—	0.05	0
	総 数	215	0	—	1	0		総 数	80	0	—	0.05	0
アセタミプリド	国産品	0	0	—	1	0	アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	1	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	1	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	161	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	161	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	0	0	—	U.L.	0	イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	94	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	94	0	—	U.L.	0
アゾキシストロビン	国産品	0	0	—	2	0	イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	221	2	0.01 - 0.04	2	0		輸入品	17	0	—	0.02	0
	総 数	221	2	0.01 - 0.04	2	0		総 数	17	0	—	0.02	0
アゾシクロチン及び シヘキサチン	国産品	0	0	—	N.D.	0	イソカルボホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	N.D.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	N.D.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0	イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	154	0	—	0.02	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	154	0	—	0.02	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	94	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.2	0
	総 数	94	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.2	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0	イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	73	0	—	0.01	0		輸入品	73	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	0.01	0		総 数	73	0	—	U.L.	0
アミトラズ	国産品	0	0	—	0.2	0	イソシニコメロン 酸ニプロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アミトロール	国産品	0	0	—	N.D.	0	イソフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	N.D.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	N.D.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	0	0	—	0.4	0	イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	85	0	—	0.4	0		輸入品	168	0	—	U.L.	0
	総 数	85	0	—	0.4	0		総 数	168	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	0	0	—	0.01	0	イソプロチオラン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	223	0	—	0.01	0		輸入品	239	0	—	0.1	0
	総 数	223	0	—	0.01	0		総 数	239	0	—	0.1	0
アラマイト	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソプロツロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	73	0	—	U.L.	0		輸入品	94	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	94	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	0	0	—	10	0	エチオフェンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	10	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	10	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
イブロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	85	0	—	U.L.	0		輸入品	253	0	—	0.3	0
	総 数	85	0	—	U.L.	0		総 数	253	0	—	0.3	0
イブロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチクロゼート	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	217	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	5	0
	総 数	217	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	5	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	52	0	—	0.05	0		輸入品	17	0	—	0.02	0
	総 数	52	0	—	0.05	0		総 数	17	0	—	0.02	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0	N-(2-エチルヘキシ ル)-8, 9, 10-トリノ ルボルン-5-エン- 2, 3-ジカルボキシミ ド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	95	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	U.L.	0		総 数	95	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	0	0	—	2	0	エトキサゾール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	63	0	—	2	0		輸入品	96	0	—	0.5	0
	総 数	63	0	—	2	0		総 数	96	0	—	0.5	0
イミダクロプリド	国産品	0	0	—	1	0	エトキシキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	78	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	78	0	—	1	0		総 数	3	0	—	0.05	0
イミプロトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
イミベンコナゾー ル	国産品	0	0	—	1	0	エトフェンプロク ス	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	6	0	—	1	0		輸入品	61	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	61	0	—	2	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	215	0	—	U.L.	0		輸入品	264	0	—	0.005	0
	総 数	215	0	—	U.L.	0		総 数	264	0	—	0.005	0
ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	U.L.	0		輸入品	94	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	U.L.	0		総 数	94	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	102	0	—	0.2	0
	総 数	63	0	—	U.L.	0		総 数	102	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準



農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エポキシコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	73	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	U.L.	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	94	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	94	0	—	U.L.	0
エンドスルフアン	国産品	0	0	—	0.5	0	カブタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	236	0	—	0.5	0		輸入品	7	0	—	N.D.	0
	総 数	236	0	—	0.5	0		総 数	7	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	0	0	—	N.D.	0	カルバリル	国産品	0	0	—	4	0
	輸入品	13	0	—	N.D.	0		輸入品	32	0	—	4	0
	総 数	13	0	—	N.D.	0		総 数	32	0	—	4	0
オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾン エチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	67	0	—	U.L.	0		輸入品	85	0	—	0.1	0
	総 数	67	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	0.1	0
オキサジアルギル	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	78	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	78	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	0	0	—	1	0	カルベタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホ ン	国産品	0	0	—	0.02	0	カルベンダジム, チオファネート, チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	17	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	3	0
	総 数	17	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	3	0
オキサベトリニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボキシシン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
オキサミル	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボフェノチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
オキシカルボキシ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	73	0	—	U.L.	0		輸入品	96	0	—	0.3	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	0.3	0
オキシフルオル フェン	国産品	0	0	—	0.01	0	キザロホップエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	94	0	—	0.01	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	94	0	—	0.01	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
オキシポコナゾー ルフマル酸塩	国産品	0	0	—	2	0	キナルホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	21	0	—	2	0		輸入品	253	0	—	0.02	0
	総 数	21	0	—	2	0		総 数	253	0	—	0.02	0
オメトエート	国産品	0	0	—	2	0	キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	96	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	2	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	0	0	—	0.1	0	キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	73	0	—	0.1	0		輸入品	95	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	0.1	0		総 数	95	0	—	U.L.	0
オルトフェニル フェノール	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノメチオナート	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
キャプタン	国産品	0	0	—	5	0	クロメプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	5	0		輸入品	94	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	5	0		総 数	94	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	232	0	—	0.02	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	232	0	—	0.02	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	0	0	—	N.D.	0	クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	N.D.	0		輸入品	73	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	N.D.	0		総 数	73	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	73	0	—	0.02	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	0.02	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	5	0	クロルエトキシホ ス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	229	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	229	0	—	5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クレトジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
クロキントセットメ キシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルタールジメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	94	0	—	U.L.	0		輸入品	85	0	—	U.L.	0
	総 数	94	0	—	U.L.	0		総 数	85	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	0	0	—	0.02	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	89	0	—	0.02	0
	総 数	63	0	—	U.L.	0		総 数	89	0	—	0.02	0
クロジナホップ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルニトロフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	クロルピリホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	54	0	—	0.05	0		輸入品	266	0	—	0.01	0
	総 数	54	0	—	0.05	0		総 数	266	0	—	0.01	0
クロチアニジン	国産品	0	0	—	1	0	クロルピリホスメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	73	0	—	1	0		輸入品	255	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	1	0		総 数	255	0	—	U.L.	0
クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェナビル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	22	0	—	0.02	0		輸入品	248	0	—	1	0
	総 数	22	0	—	0.02	0		総 数	248	0	—	1	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	30	0	—	U.L.	0		輸入品	52	0	—	0.02	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	52	0	—	0.02	0
クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェンゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	66	0	—	0.02	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	0.02	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
クロマフェノジド	国産品	0	0	—	1	0	クロルフェンビン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	1	0		輸入品	103	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	1	0		総 数	103	0	—	U.L.	0
クロメトキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルブファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロルフルアズロン	国産品	0	0	—	2	0	2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロルプロピレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.05	0
クロルプロファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジエトフェンカルブ	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	91	0	—	U.L.	0		輸入品	111	0	—	5	0
	総 数	91	0	—	U.L.	0		総 数	111	0	—	5	0
クロルベンシド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
クロルベンジレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジオフェノラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロロクソン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	0	0	—	15	0	シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	15	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	15	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
クロロトルロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクロキシジム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	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
クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
クロロベンジレート	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	69	1	0.01	U.L.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	69	1	0.01	U.L.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
酸化フェンブタズ	国産品	0	0	—	5	0	ジクロフェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	94	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	94	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロプロラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	73	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロフルアニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	96	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シアノフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.2	0
シアノホス	国産品	0	0	—	0.2	0	ジクロベニル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	99	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	99	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロホップブチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	95	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	95	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	0.02	0		輸入品	85	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	0.02	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	86	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	86	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
ジクロプロップ	国産品	0	0	—	3	0	ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	63	0	—	3	0		輸入品	31	0	—	0.05	0
	総 数	63	0	—	3	0		総 数	31	0	—	0.05	0
ジクロボス及びナレド	国産品	0	0	—	0.1	0	ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	65	0	—	0.1	0		輸入品	179	0	—	1	0
	総 数	65	0	—	0.1	0		総 数	179	0	—	1	0
ジクロルミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルトリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	254	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	254	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	—	U.L.	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	1	0
ジコホール	国産品	0	0	—	4	0	ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	38	0	—	4	0		輸入品	17	0	—	0.002	0
	総 数	38	0	—	4	0		総 数	17	0	—	0.002	0
ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	22	0	—	0.05	0		輸入品	24	0	—	0.05	0
	総 数	22	0	—	0.05	0		総 数	24	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
シデュロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	237	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	237	0	—	5	0
シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	シヘキサチン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シベルメトリン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	261	0	—	0.01	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	261	0	—	0.01	0
ジノテフラン	国産品	0	0	—	2	0	ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	17	0	—	2	0		輸入品	52	0	—	0.2	0
	総 数	17	0	—	2	0		総 数	52	0	—	0.2	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	シマジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	63	0	—	0.05	0		輸入品	72	0	—	0.1	0
	総 数	63	0	—	0.05	0		総 数	72	0	—	0.1	0
シハロトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	シメコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	230	0	—	0.5	0		輸入品	85	0	—	0.5	0
	総 数	230	0	—	0.5	0		総 数	85	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジメタメリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	94	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	94	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ジメチビン	国産品	0	0	—	0.04	0	スピロジクロフェ ン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	96	0	—	0.04	0		輸入品	52	0	—	2	0
	総 数	96	0	—	0.04	0		総 数	52	0	—	2	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0	スルプロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	73	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	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	72	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	72	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	セトキシジム	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	85	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	85	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	1	0
ジメエート	国産品	0	0	—	1	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	233	0	—	1	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	233	0	—	1	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ジメモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	94	0	—	0.1	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	94	0	—	0.1	0
シメリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	267	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	267	0	—	0.1	0
ジメビベレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	94	0	—	U.L.	0		輸入品	73	0	—	U.L.	0
	総 数	94	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	U.L.	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.05	0		輸入品	73	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	73	0	—	U.L.	0
臭素	国産品	0	0	—	20	0	ダミノジッド	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	7	1	1	20	0		輸入品	3	0	—	N.D.	0
	総 数	7	1	1	20	0		総 数	3	0	—	N.D.	0
シラフルオフェン	国産品	0	0	—	5	0	チアクロブリド	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	59	0	—	5	0		輸入品	80	0	—	2	0
	総 数	59	0	—	5	0		総 数	80	0	—	2	0
シロマジン	国産品	0	0	—	0.05	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
スウェップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	79	1	0.06	10	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	79	1	0.06	10	0
スピノサド	国産品	0	0	—	0.3	0	チアムリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.3	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.3	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
チアメキサム	国産品	0	0	—	1	0	テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	78	0	—	1	0		輸入品	73	0	—	U.L.	0
	総 数	78	0	—	1	0		総 数	73	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	3	0	テブコナゾール	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	84	0	—	3	0		輸入品	103	0	—	1	0
	総 数	84	0	—	3	0		総 数	103	0	—	1	0
チオシクラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	73	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	0.02	0
チオファネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブフェノジド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	80	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	80	0	—	1	0
チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブフェンピラド	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	233	0	—	0.5	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	233	0	—	0.5	0
チオメトン	国産品	0	0	—	0.05	0	テブラロキシジム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.05	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	68	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	80	0	—	0.5	0
	総 数	63	0	—	U.L.	0		総 数	80	0	—	0.5	0
チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	58	0	—	0.4	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	0.4	0
ディート	国産品	0	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	261	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	261	0	—	0.5	0
テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	94	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	94	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
テトラクロルピン ホス	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	85	0	—	U.L.	0		輸入品	104	0	—	U.L.	0
	総 数	85	0	—	U.L.	0		総 数	104	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	219	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	0.005	0
	総 数	219	0	—	U.L.	0		総 数	106	0	—	0.005	0
テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0	トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	216	0	—	1	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	216	0	—	1	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
テトラメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	97	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	97	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.1	0	トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	105	0	—	0.1	0		輸入品	93	0	—	0.05	0
	総 数	105	0	—	0.1	0		総 数	93	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 ビン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	99	0	—	5	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	99	0	—	5	0
トリアゾホス	国産品	0	0	—	N.D.	0	トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	221	0	—	N.D.	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	221	0	—	N.D.	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリホリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	68	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	2	0
	総 数	68	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	2	0
トリクラミド	国産品	0	0	—	0.1	0	トリルフルアニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	63	0	—	0.03	0		輸入品	113	0	—	0.1	0
	総 数	63	0	—	0.03	0		総 数	113	0	—	0.1	0
トリクロルホン	国産品	0	0	—	0.5	0	トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.5	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.5	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.02	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.02	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
トリジファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
トリチコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ナプロアニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	73	0	—	U.L.	0		輸入品	73	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	U.L.	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	ナプロバミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	71	0	—	0.05	0		輸入品	85	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	0.05	0		総 数	85	0	—	U.L.	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	0	0	—	1	0
	輸入品	52	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	1	0
	総 数	52	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	1	0
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニトラピリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	85	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	85	0	—	U.L.	0		総 数	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	ニトロターールイソ プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	85	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	2	0	ニトロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	75	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ノナクロル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	73	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	73	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
ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ビフェントリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	78	0	—	0.02	0		輸入品	256	0	—	0.5	0
	総 数	78	0	—	0.02	0		総 数	256	0	—	0.5	0
ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピペロニルプロキ シド	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	55	1	0.01	8	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	55	1	0.01	8	0
バーバン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
バクロプロラゾール	国産品	0	0	—	0.01	0	ピラクロストロピ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	112	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	112	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
バミドチオン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	0.02	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	0.02	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
バラチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラゾキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	234	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	234	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
バラチオンメチル	国産品	0	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	268	0	—	0.2	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	268	0	—	0.2	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
ハルフェンプロク クス	国産品	0	0	—	0.5	0	ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	94	0	—	0.5	0		輸入品	94	0	—	0.05	0
	総 数	94	0	—	0.5	0		総 数	94	0	—	0.05	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	63	0	—	0.05	0		輸入品	73	0	—	0.02	0
	総 数	63	0	—	0.05	0		総 数	73	0	—	0.02	0
ハロスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	52	0	—	0.02	0		輸入品	85	0	—	0.1	0
	総 数	52	0	—	0.02	0		総 数	85	0	—	0.1	0
バイオアレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	87	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	0.1	0
バイオレスメリン	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリダベン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	105	1	0.04	1	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	105	1	0.04	1	0
ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	85	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.02	0
	総 数	85	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.02	0
ピテルタノール	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ピフェナゼート	国産品	0	0	—	2	0	ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	2	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	2	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	85	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準



農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリプロキシフェン	国産品	0	0	—	1	0	フェノキサプロップ ブエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	64	0	—	1	0		輸入品	17	0	—	0.1	0
	総 数	64	0	—	1	0		総 数	17	0	—	0.1	0
ピリミカーブ	国産品	0	0	—	0.5	0	フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	87	0	—	0.5	0		輸入品	94	0	—	0.05	0
	総 数	87	0	—	0.5	0		総 数	94	0	—	0.05	0
ピリミジフェン	国産品	0	0	—	0.2	0	フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	99	0	—	0.2	0		輸入品	94	0	—	0.5	0
	総 数	99	0	—	0.2	0		総 数	94	0	—	0.5	0
ピリミノバックメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	88	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.02	0
	総 数	88	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.02	0
ピリミホスメチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェノブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	263	0	—	0.1	0		輸入品	121	0	—	0.3	0
	総 数	263	0	—	0.1	0		総 数	121	0	—	0.3	0
ピリメタニル	国産品	0	0	—	5	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	234	0	—	5	0		輸入品	73	0	—	U.L.	0
	総 数	234	0	—	5	0		総 数	73	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	0	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	73	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	73	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
ピンクロズリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	87	0	—	U.L.	0		輸入品	97	0	—	U.L.	0
	総 数	87	0	—	U.L.	0		総 数	97	0	—	U.L.	0
ファミフル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	233	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	233	0	—	5	0
ファミキサドン	国産品	0	0	—	0.02	0	フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	251	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	251	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	0	0	—	0.01	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.01	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.01	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	0	0	—	0.02	0	フェンバレレート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	96	0	—	0.02	0		輸入品	257	0	—	1	0
	総 数	96	0	—	0.02	0		総 数	257	0	—	1	0
フェナリモル	国産品	0	0	—	1	0	フェンピロキシメート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	92	0	—	1	0		輸入品	78	0	—	0.02	0
	総 数	92	0	—	1	0		総 数	78	0	—	0.02	0
フェントロチオン	国産品	0	0	—	1	0	フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	266	0	—	1	0		輸入品	17	0	—	1	0
	総 数	266	0	—	1	0		総 数	17	0	—	1	0
フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	254	0	—	2	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	254	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
フェンプロピモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	77	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	77	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアクリリム	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	85	0	—	2	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	85	0	—	2	0
フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	73	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	0.05	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	0.05	0
フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	96	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	96	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ブタクロール	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	70	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.02	0
	総 数	70	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.02	0
ブタフェナシル	国産品	0	0	—	0.1	0	フルキンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	94	0	—	0.1	0		輸入品	85	0	—	U.L.	0
	総 数	94	0	—	0.1	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
ブタミホス	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	94	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	94	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	244	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	244	0	—	0.05	0
プトロキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	238	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	238	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルチアセットメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	94	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	94	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	0	0	—	0.5	0	フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	0.5	0		輸入品	100	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	0.5	0		総 数	100	0	—	U.L.	0
ブラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	0.02	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	0.02	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	フルバリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	94	0	—	0.1	0		輸入品	237	0	—	U.L.	0
	総 数	94	0	—	0.1	0		総 数	237	0	—	U.L.	0
フラムブロップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	94	0	—	U.L.	0		輸入品	73	0	—	U.L.	0
	総 数	94	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	U.L.	0
フラメトピル	国産品	0	0	—	0.1	0	フルフェノクスロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	92	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	92	0	—	1	0
プリミスルフロムメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェンピルエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルミオキサジン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロバルギット	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	66	0	—	0.1	0		輸入品	24	0	—	3	0
	総 数	66	0	—	0.1	0		総 数	24	0	—	3	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロビコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	94	0	—	U.L.	0		輸入品	220	0	—	U.L.	0
	総 数	94	0	—	U.L.	0		総 数	220	0	—	U.L.	0
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロビザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	161	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	161	0	—	U.L.	0
フルリドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロヒドロジャス モン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	73	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	63	0	—	0.05	0		輸入品	66	0	—	N.D.	0
	総 数	63	0	—	0.05	0		総 数	66	0	—	N.D.	0
ブレチラクロール	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	101	0	—	U.L.	0		輸入品	250	0	—	0.05	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	250	0	—	0.05	0
プロクロラズ	国産品	0	0	—	1	0	プロベタンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	0	0	—	0.5	0	プロベナゾール	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	256	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	0.03	0
	総 数	256	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	0.03	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	87	0	—	1	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	87	0	—	1	0
プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	261	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	261	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	73	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	94	0	—	U.L.	0		輸入品	94	0	—	U.L.	0
	総 数	94	0	—	U.L.	0		総 数	94	0	—	U.L.	0
プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
プロバニル	国産品	0	0	—	0.1	0	プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	0.1	0		輸入品	94	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	0.1	0		総 数	94	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモプロビレー ト	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	163	0	—	2	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	163	0	—	2	0
プロバモカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロモホスエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンゾビスクロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	0.01	0	ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.01	0		輸入品	73	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.01	0		総 数	73	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	ペンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.5	0		輸入品	104	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.5	0		総 数	104	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンディメタリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	116	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	116	0	—	0.05	0
ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.5	0	ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	80	0	—	0.5	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	80	0	—	0.5	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ヘキシチアゾクス	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	77	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	U.L.	0
	総 数	77	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
ペナラキシル	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	77	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	77	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	U.L.	0
ペノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	94	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.02	0
	総 数	94	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.02	0
ペノミル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	113	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	113	0	—	1	0
ヘブタクロル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ポスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	73	0	—	U.L.	0		輸入品	73	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	U.L.	0
ペプレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	91	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	91	0	—	U.L.	0
ペルメトリン	国産品	0	0	—	5	0	ホスファミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	261	0	—	5	0		輸入品	85	0	—	U.L.	0
	総 数	261	0	—	5	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
ペンコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ホスメット	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	94	0	—	0.05	0		輸入品	60	0	—	0.1	0
	総 数	94	0	—	0.05	0		総 数	60	0	—	0.1	0
ペンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	91	1	0.02	0.1	0		輸入品	85	0	—	U.L.	0
	総 数	91	1	0.02	0.1	0		総 数	85	0	—	U.L.	0
ペンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.03	0		輸入品	52	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.03	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
ペンスルフロンメチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ホルベット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	63	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
ホルモチオン	国産品	0	0	—	0.02	0	メチルダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトキシクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	234	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	234	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
マイレックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	73	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	2	0
マラチオン	国産品	0	0	—	1	0	メトコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	269	2	0.02 - 0.03	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	269	2	0.02 - 0.03	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	0	0	—	1	0	メトプレン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	243	0	—	1	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	243	0	—	1	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.2	0	メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	73	0	—	0.2	0		輸入品	94	0	—	U.L.	0
	総 数	73	0	—	0.2	0		総 数	94	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	88	0	—	U.L.	0
	総 数	56	0	—	U.L.	0		総 数	88	0	—	U.L.	0
メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
メタアルデヒド	国産品	0	0	—	1	0	メトルカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	メパニピリム	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	66	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	66	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	2	0
メタベンズチアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	96	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	U.L.	0
メタミドホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	256	2	0.01	U.L.	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	256	2	0.01	U.L.	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
メタミトロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メフェンピルジエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
メタラキシル及びメフェノキサム	国産品	0	0	—	1	0	メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	93	0	—	1	0		輸入品	73	0	—	U.L.	0
	総 数	93	0	—	1	0		総 数	73	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.05	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.2	0	モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	255	0	—	0.2	0		輸入品	73	0	—	0.05	0
	総 数	255	0	—	0.2	0		総 数	73	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	アボカド						
	輸入品	87	0	—	0.02	0							
	総 数	87	0	—	0.02	0							
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	66	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
リニューロン	国産品	0	0	—	0.2	0	γ-BHC	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	17	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	17	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	1	0
ルフエスロン	国産品	0	0	—	0.02	0	2, 4-D	国産品	0	0	—	0.08	0
	輸入品	24	0	—	0.02	0		輸入品	18	0	—	0.08	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	18	0	—	0.08	0
レスメトリン	国産品	0	0	—	0.1	0	DCIP	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.2	0
レナシル	国産品	0	0	—	0.3	0	DDT	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	67	0	—	0.3	0		輸入品	23	0	—	0.5	0
	総 数	67	0	—	0.3	0		総 数	23	0	—	0.5	0
							EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	83	0	—	U.L.	0
								総 数	83	0	—	U.L.	0
							EPTC	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	12	0	—	U.L.	0
								総 数	12	0	—	U.L.	0
							MCPA	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	6	0	—	U.L.	0
								総 数	6	0	—	U.L.	0
							MCPB	国産品	0	0	—	0.2	0
								輸入品	12	0	—	0.2	0
								総 数	12	0	—	0.2	0
							MPMC	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	3	0	—	U.L.	0
								総 数	3	0	—	U.L.	0
							XMC	国産品	0	0	—	0.2	0
								輸入品	24	0	—	0.2	0
								総 数	24	0	—	0.2	0
							アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
								輸入品	7	0	—	0.1	0
								総 数	7	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	0	0	—	1	0
								輸入品	26	0	—	1	0
								総 数	26	0	—	1	0
							アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	22	0	—	U.L.	0
								総 数	22	0	—	U.L.	0
							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	26	0	—	U.L.	0
								総 数	26	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルドリン及び デイルドリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.05	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	7	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	0	0	—	1	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	1	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	1	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	0	0	—	1	0	イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	1	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	1	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
アセクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.02	0
アセフェート	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソカルボホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	2	0	イソキサジフェ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	2	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	2	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0	イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	47	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	0.2	0
	総 数	47	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	0.2	0
アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソキサフルト ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0	イソシンコメロン 酸ニプロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アミラズ	国産品	0	0	—	0.2	0	イソフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	0	0	—	0.4	0	イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	0.4	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.4	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	0	0	—	0.01	0	イソプロチオラン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	56	0	—	0.01	0		輸入品	64	0	—	0.1	0
	総 数	56	0	—	0.01	0		総 数	64	0	—	0.1	0
アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0	イソプロツロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	イプロジオン	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	24	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	10	0
	総 数	24	0	—	0.05	0		総 数	9	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
イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	79	0	—	0.3	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	79	0	—	0.3	0
イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチクロゼート	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	59	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	5	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	5	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	0.02	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0	N-(2-エチルヘキシ ル)-8, 9, 10-トリノ ルボルン-5-エン- 2, 3-ジカルボキシミ ド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	0	0	—	2	0	エトキサゾール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	13	0	—	2	0		輸入品	25	0	—	0.5	0
	総 数	13	0	—	2	0		総 数	25	0	—	0.5	0
イミダクロプリド	国産品	0	0	—	1	0	エトキシスルフ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	1	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
イミプロトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフェンプロク ス	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	2	0
イミベンコナゾー ル	国産品	0	0	—	1	0	エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	1	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	88	0	—	0.005	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	88	0	—	0.005	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	53	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	53	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	0.02	0	エトリジアゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	0.2	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	0.2	0
エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エボキシコナゾー ル	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.5	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.5	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エマメクチン安息 香酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
エチオフェンカル ブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	65	0	—	0.5	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準



農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エンドリン	国産品	0	0	—	0.01	0	カルバリル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	12	0	—	0.01	0		輸入品	22	0	—	5	0
	総 数	12	0	—	0.01	0		総 数	22	0	—	5	0
オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾン エチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.1	0
オキサジアルギル	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	0	0	—	1	0	カルベタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホン	国産品	0	0	—	0.02	0	カルベンダジム, チオファネート, チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	3	1	0.01	3	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	3	1	0.01	3	0
オキサベトリニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オキサミル	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
オキシカルボキシ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボフェノチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
オキシフルオル フェン	国産品	0	0	—	0.03	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	23	0	—	0.03	0		輸入品	25	0	—	0.3	0
	総 数	23	0	—	0.03	0		総 数	25	0	—	0.3	0
オキシポコナゾ ールフマル酸塩	国産品	0	0	—	2	0	キザロホップエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	2	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	2	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
オメトエート	国産品	0	0	—	1	0	キナルホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	86	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	86	0	—	0.02	0
オリザリン	国産品	0	0	—	0.08	0	キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	0.08	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	0.08	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
オルトフェニル フェノール	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノメチオネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	5	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	5	0
カプタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0	キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	N.D.	0		輸入品	62	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	N.D.	0		総 数	62	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クマホス	国産品	0	0	—	N.D.	0	クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	N.D.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	N.D.	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	5	0	クロルエトキシホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	70	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クレトジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
クロキントセットメキシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルタールジメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	33	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	0	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	0.02	0
クロジナホップロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルニトロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	クロルピリホス	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	91	0	—	0.5	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	91	0	—	0.5	0
クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルピリホスメチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	29	0	—	0.02	0		輸入品	82	0	—	0.05	0
	総 数	29	0	—	0.02	0		総 数	82	0	—	0.05	0
クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェナピル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	75	0	—	1	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	75	0	—	1	0
クロブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	4-クロルフェノキシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェンソン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	0.01	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	0.01	0
クロマフェノジド	国産品	0	0	—	1	0	クロルフェンビンホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	1	0		輸入品	42	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	1	0		総 数	42	0	—	0.05	0
クロメトキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0
クロメブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	2	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	8	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	7	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	0	0	—	0.05	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	47	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	47	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	0.05	0
クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0	ジオフェノラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロルベンジレート	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	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
クロロクスロン	国産品	0	0	—	0.05	0	シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	0	0	—	0.01	0	シクロキシジム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	0.05	0
クロロトルロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
クロロネブ	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	7	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
クロロベンジレート	国産品	0	0	—	0.02	0	ジクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロフェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロブトラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
シアナジン	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	25	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	5	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	5	0
シアノフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.2	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.2	0
シアノホス	国産品	0	0	—	0.2	0	ジクロベニル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	29	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	29	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	0.2	0
2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.02	0
ジエトフェンカルブ	国産品	0	0	—	5	0	ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	5	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	5	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
ジクロロプロップ	国産品	0	0	—	3	0	ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	3	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	3	0		総 数	13	0	—	0.05	0
ジクロロボス及び ナレド	国産品	0	0	—	0.1	0	ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	37	0	—	0.1	0		輸入品	61	0	—	1	0
	総 数	37	0	—	0.1	0		総 数	61	0	—	1	0
ジクロロミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルトリン	国産品	0	0	—	0.06	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	72	0	—	0.06	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	72	0	—	0.06	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	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	15	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	15	0	—	1	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	19	0	—	3	0		輸入品	9	0	—	0.002	0
	総 数	19	0	—	3	0		総 数	9	0	—	0.002	0
ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	12	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	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
シデュロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	5	0
シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	シベルメトリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	87	7	0.01 - 0.04	0.1	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	87	7	0.01 - 0.04	0.1	0
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.2	0
ジノテフラン	国産品	0	0	—	2	0	シマジン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	7	0	—	2	0		輸入品	24	0	—	0.2	0
	総 数	7	0	—	2	0		総 数	24	0	—	0.2	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	シメコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	32	0	—	0.5	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	32	0	—	0.5	0
シハロトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	65	0	—	0.5	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	0.5	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
シハロホップブチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.04	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.04	0
ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	0.1	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.1	0
ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチルピソス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ジメエート	国産品	0	0	—	1	0	ターバシル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	73	0	—	1	0		輸入品	22	0	—	0.1	0
	総 数	73	0	—	1	0		総 数	22	0	—	0.1	0
ジメモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	92	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	92	0	—	0.1	0
シメリン	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	9	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.05	0
ジメピベレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	チアクロブリド	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	32	0	—	2	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	32	0	—	2	0
臭素	国産品	0	0	—	80	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	80	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	80	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
シラフルオフエン	国産品	0	0	—	5	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	5	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	5	0		総 数	14	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	—	3	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	33	4	0.01 - 0.16	3	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	33	4	0.01 - 0.16	3	0
スウェップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアムリン	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
スピノサド	国産品	0	0	—	0.3	0	チアメトキサム	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.3	0		輸入品	29	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	0.3	0		総 数	29	0	—	1	0
スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及びメソミル	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	3	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	3	0
スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	2	0	チオシクラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
スルプロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオファネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	6	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
セトキシジム	国産品	0	0	—	1	0	チオメトン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	15	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
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	0.5	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.5	0
チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	デムン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.4	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.4	0
ディート	国産品	0	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	79	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	79	0	—	0.5	0
テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	23	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	テルブチラジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
テトラクロルピン ホス	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	34	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	0.005	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.005	0
テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0	トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	1	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
テトラメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.1	0
テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	32	0	—	0.1	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	0.1	0
テブコナゾール	国産品	0	0	—	1	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	1	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	1	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	29	0	—	0.02	0		輸入品	61	0	—	0.02	0
	総 数	29	0	—	0.02	0		総 数	61	0	—	0.02	0
テブフェンジド	国産品	0	0	—	1	0	トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	34	0	—	1	0		輸入品	15	0	—	0.1	0
	総 数	34	0	—	1	0		総 数	15	0	—	0.1	0
テブフェンピラド	国産品	0	0	—	0.5	0	トリクラミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	72	0	—	0.5	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	72	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	0.1	0
テブラロキシジム	国産品	0	0	—	0.05	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	0.03	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	9	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	0	0	—	0.5	0	トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
トリジファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ナブロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	ナプロパミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	26	0	—	0.05	0		輸入品	34	0	—	0.1	0
	総 数	26	0	—	0.05	0		総 数	34	0	—	0.1	0
トリネキサパックエチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ニテンピラム	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	1	0
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニトラピリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリフルスルホンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニトロタールイソプロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	2	0	ニトロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ノナクロル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	53	0	—	0.05	0		輸入品	29	0	—	0.02	0
	総 数	53	0	—	0.05	0		総 数	29	0	—	0.02	0
トリフロキシストロピン	国産品	0	0	—	5	0	ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	22	0	—	5	0		輸入品	8	0	—	0.2	0
	総 数	22	0	—	5	0		総 数	8	0	—	0.2	0
トリフロキシスルフロ	国産品	0	0	—	U.L.	0	バーバン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
トリホリン	国産品	0	0	—	2	0	バクプロトラゾール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	3	0	—	2	0		輸入品	43	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	43	0	—	0.01	0
トリルフルアニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.05	0
トルクロホスメチル	国産品	0	0	—	0.1	0	パラチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	47	0	—	0.1	0		輸入品	74	0	—	0.05	0
	総 数	47	0	—	0.1	0		総 数	74	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	0	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	94	0	—	0.2	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	94	0	—	0.2	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ハルフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	0.5	0	ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	41	0	—	0.5	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	41	0	—	0.5	0		総 数	23	0	—	0.05	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	29	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	29	0	—	0.02	0
ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	33	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	33	0	—	0.1	0
ピオアレシリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	0.1	0
ピオレスメリン	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリダベン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	34	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	34	0	—	1	0
ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.02	0
ピテルタノール	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.05	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ピフェナゼート	国産品	0	0	—	0.02	0	ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	0	0	—	0.5	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	76	0	—	0.5	0		輸入品	13	0	—	1	0
	総 数	76	0	—	0.5	0		総 数	13	0	—	1	0
ピベロニルプトキ シド	国産品	0	0	—	8	0	ピリミカーブ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	12	0	—	8	0		輸入品	43	0	—	0.5	0
	総 数	12	0	—	8	0		総 数	43	0	—	0.5	0
ピベロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミジフェン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.2	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.2	0
ピラクロストロピ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミノバックメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	86	0	—	0.1	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	86	0	—	0.1	0
ピラゾキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	61	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
ピレトリン	国産品	0	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.01	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.01	0
ピンクロソリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
ファミフル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	74	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	74	0	—	5	0
ファミキサドン	国産品	0	0	—	0.02	0	フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	81	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	81	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	0	0	—	0.01	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.01	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.01	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	0	0	—	0.02	0	フェンバレレート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	24	0	—	0.02	0		輸入品	80	0	—	1	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	80	0	—	1	0
フェナリモル	国産品	0	0	—	1	0	フェンピロキシメート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	27	0	—	1	0		輸入品	29	0	—	0.02	0
	総 数	27	0	—	1	0		総 数	29	0	—	0.02	0
フェントロチオン	国産品	0	0	—	0.8	0	フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	93	0	—	0.8	0		輸入品	7	0	—	1	0
	総 数	93	0	—	0.8	0		総 数	7	0	—	1	0
フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	75	1	0.01	2	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	75	1	0.01	2	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	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	6	1	0.02	0.05	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	6	1	0.02	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.5	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.5	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
フェンブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.3	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.3	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.1	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ブタミホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルジオキソニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	70	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	0.05	0
プトロキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	70	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	0	0	—	0.5	0	フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.5	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.5	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
フラザスフロロン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	フルバリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.1	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.1	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
フラマトピル	国産品	0	0	—	0.1	0	フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	7	0	—	0.1	0		輸入品	37	0	—	1	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	37	0	—	1	0
プリミスルフロメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェンビルエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.1	0
フルアクリピリム	国産品	0	0	—	2	0	フルミクロラック ペンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	2	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	2	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.02	0	フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フルアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルリドン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.1	0
フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	0.05	0
フルキンコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ブクロラズ	国産品	0	0	—	5	0	プロベタンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	0	0	—	0.5	0	プロベナゾール	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	74	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	0.03	0
	総 数	74	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	0.03	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	1	0
プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	91	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	91	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
プロバニル	国産品	0	0	—	0.1	0	プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.1	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.1	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモプロピレート	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	2	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	2	0
プロバモカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
プロバルギット	国産品	0	0	—	3	0	プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	3	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	3	0		総 数	7	0	—	0.05	0
プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	65	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	0.01	0
	総 数	65	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	0.01	0
プロピザミド	国産品	0	0	—	0.02	0	ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	35	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	0.5	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	0.5	0
プロヒドロジャスモン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0	ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	14	0	—	N.D.	0		輸入品	34	0	—	0.5	0
	総 数	14	0	—	N.D.	0		総 数	34	0	—	0.5	0
プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	76	0	—	0.05	0		輸入品	16	1	0.01	U.L.	0
	総 数	76	0	—	0.05	0		総 数	16	1	0.01	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ペナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンフレセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
ペノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.02	0
ペノミル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	1	0
ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.01	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.01	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.01	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
ペプレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
ベルメトリン	国産品	0	0	—	5	0	ホスファミン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	85	5	0.02 - 0.07	5	0		輸入品	33	0	—	0.2	0
	総 数	85	5	0.02 - 0.07	5	0		総 数	33	0	—	0.2	0
ペンコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ホスメット	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	26	0	—	0.05	0		輸入品	25	0	—	0.1	0
	総 数	26	0	—	0.05	0		総 数	25	0	—	0.1	0
ペンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.1	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.1	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
ペンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.03	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.03	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
ペンスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ホルペット	国産品	0	0	—	30	0
	輸入品	9	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	30	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	30	0
ベンゾビシクロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホルモチオン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.02	0
ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	0.05	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	0.05	0
ベンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	マイレックス	国産品	0	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	3	0	—	U.L.	0
ベンディメタリン	国産品	0	0	—	0.05	0	マラチオン	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	56	0	—	0.05	0		輸入品	93	0	—	8	0
	総 数	56	0	—	0.05	0		総 数	93	0	—	8	0
ベントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	73	0	—	1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	1	0
ベンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	0.2	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	29	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
メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0	メトラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
メタアルデヒド	国産品	0	0	—	1	0	メトルカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
メタクリロス	国産品	0	0	—	0.05	0	メバニピリム	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	2	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	2	0
メタバズチアズ ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メビンホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.1	0
メタミドホス	国産品	0	0	—	0.01	0	メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	72	0	—	0.01	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	72	0	—	0.01	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
メタミロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	0.2	0	メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	0.2	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.2	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.2	0	モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	82	0	—	0.2	0		輸入品	29	0	—	0.05	0
	総 数	82	0	—	0.2	0		総 数	29	0	—	0.05	0
メチルダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.02	0
メトキシクロール	国産品	0	0	—	0.01	0	ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.01	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.01	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	2	0	リニユロン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	29	0	—	2	0		輸入品	7	0	—	0.2	0
	総 数	29	0	—	2	0		総 数	7	0	—	0.2	0
メトコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.02	0
メトプレシ	国産品	0	0	—	U.L.	0	レスメトリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	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
メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	0.3	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	11	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
パイナップル							アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	7	0	—	U.L.	0
								総 数	7	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	0	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	63	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	0	0	—	1	0	アジムスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	21	0	—	1	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	21	0	—	1	0		総 数	7	0	—	0.02	0
2,4-D	国産品	0	0	—	0.05	0	アジンホスメチル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	28	0	—	0.05	0		輸入品	31	0	—	1	0
	総 数	28	0	—	0.05	0		総 数	31	0	—	1	0
DCIP	国産品	0	0	—	0.2	0	アセタミプリド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	6	0	—	0.2	0		輸入品	36	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	0.2	0		総 数	36	0	—	1	0
DDT	国産品	0	0	—	0.5	0	アセクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	74	0	—	0.5	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	74	0	—	0.5	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0	アセフェート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	89	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	89	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0	アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	26	0	—	0.1	0		輸入品	48	0	—	2	0
	総 数	26	0	—	0.1	0		総 数	48	0	—	2	0
MCPA	国産品	0	0	—	U.L.	0	アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
MCPB	国産品	0	0	—	0.2	0	アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	0.2	0		輸入品	44	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	0.2	0		総 数	44	0	—	0.02	0
MPMC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
XMC	国産品	0	0	—	0.2	0	アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	31	0	—	0.2	0		輸入品	13	0	—	0.01	0
	総 数	31	0	—	0.2	0		総 数	13	0	—	0.01	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	アミトラズ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	7	0	—	0.05	0
アクリナトリン	国産品	0	0	—	1	0	アミノカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	アメトリン	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.4	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.4	0
アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	0.01	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0	イソプロツロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.01	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.01	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	イプロジオン	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	36	0	—	0.05	0		輸入品	31	1	0.03	10	0
	総 数	36	0	—	0.05	0		総 数	31	1	0.03	10	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.05	0	イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	0.05	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	0.05	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	64	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	64	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	7	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
イソカルボホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	2	0
イソキサジフェ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマゾスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.2	0	イミダクロプリド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	36	0	—	0.2	0		輸入品	23	0	—	1	0
	総 数	36	0	—	0.2	0		総 数	23	0	—	1	0
イソキサフルト ール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イミプロトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
イソシニコメロン 酸ニプロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾ ール	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	1	0
イソフェンホス	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	54	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	65	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	0	0	—	0.1	0	ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	0.1	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	44	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
エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	60	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
エタメツルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	70	0	—	0.2	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	0.2	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
エチオフェンカ ルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エマメクチン安息 香酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0	エンドスルファン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	79	0	—	0.3	0		輸入品	42	0	—	2	0
	総 数	79	0	—	0.3	0		総 数	42	0	—	2	0
エチクロゼート	国産品	0	0	—	5	0	エンドリン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	7	0	—	5	0		輸入品	21	0	—	0.01	0
	総 数	7	0	—	5	0		総 数	21	0	—	0.01	0
エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0	オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.02	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
N-(2-エチルヘキシ ル)-8,9,10-トリノ ルボルン-5-エン- 2,3-ジカルボキシミ ド	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジアルギ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
エディフェンホ ス	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	64	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	1	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	1	0
エトキサゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	オキサジクロメ ホ	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	32	0	—	0.5	0		輸入品	17	0	—	0.02	0
	総 数	32	0	—	0.5	0		総 数	17	0	—	0.02	0
エトキシキン	国産品	0	0	—	0.05	0	オキサベトリニ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
エトキシスルフ オン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	1	0
エトフェプロク ス	国産品	0	0	—	2	0	オキシカルボキシ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	2	0		輸入品	23	1	0.0015	U.L.	0
	総 数	35	0	—	2	0		総 数	23	1	0.0015	U.L.	0
エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキシフルオル フェン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.01	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.01	0
エトプロホス	国産品	0	0	—	0.02	0	オキシポコナゾ ールフマル酸塩	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	89	0	—	0.02	0		輸入品	21	0	—	2	0
	総 数	89	0	—	0.02	0		総 数	21	0	—	2	0
エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	オメエート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	1	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準



農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
オリザリン	国産品	0	0	—	0.1	0	キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.1	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
オルトフェニル フェノール	国産品	0	0	—	10	0	キノメチオネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	10	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	10	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	5	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	5	0
カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0	キンクロラック	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
カプタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0	キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	17	0	—	N.D.	0		輸入品	33	0	—	0.02	0
	総 数	17	0	—	N.D.	0		総 数	33	0	—	0.02	0
カルバリル	国産品	0	0	—	2	0	クマホス	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	45	0	—	2	0		輸入品	8	0	—	N.D.	0
	総 数	45	0	—	2	0		総 数	8	0	—	N.D.	0
カルフェントラゾン エチル	国産品	0	0	—	0.1	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	0.02	0
カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	クレソキシムメ チル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	21	0	—	0.1	0		輸入品	62	0	—	5	0
	総 数	21	0	—	0.1	0		総 数	62	0	—	5	0
カルベタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレトジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
カルベンダジム, チオファネート, チオファネートメ チル及びベニミル	国産品	0	0	—	7	0	クロキントセットメ キシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	7	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	7	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
カルボキシシン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
カルボフェノチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロジナホップ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.02	0
カルボフラン	国産品	0	0	—	0.3	0	クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	38	0	—	0.3	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	38	0	—	0.3	0		総 数	9	0	—	0.05	0
キザロホップエチ ル	国産品	0	0	—	0.05	0	クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	22	0	—	0.05	0		輸入品	21	0	—	0.02	0
	総 数	22	0	—	0.05	0		総 数	21	0	—	0.02	0
キナルホス	国産品	0	0	—	0.02	0	クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	89	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	89	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	0.02	0
キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロブロッツ	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.3	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェンゾン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	19	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	0.01	0
	総 数	19	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	0.01	0
クロマフェノジド	国産品	0	0	—	1	0	クロルフェンビン ホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	1	0		輸入品	67	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	1	0		総 数	67	0	—	0.05	0
クロメトキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.05	0
クロメプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルフルアズロ ン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	2	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	16	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	9	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
クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルプロファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	70	0	—	0.05	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	0.05	0
クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.01	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.01	0
クロルエトキシホ ス	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンジレ ート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
クロルスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロククロ ン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.05	0
クロルターレジメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロタロニ ル	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.01	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	0.01	0
クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロロトルロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
クロルニトロフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	クロルベンジレ ート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	94	0	—	0.05	0		輸入品	30	0	—	0.02	0
	総 数	94	0	—	0.05	0		総 数	30	0	—	0.02	0
クロルピリホスメ チル	国産品	0	0	—	0.05	0	サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	82	0	—	0.05	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	82	0	—	0.05	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
クロルフェナピ ル	国産品	0	0	—	1	0	酸化フェンブタ ス	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	76	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	76	0	—	1	0		総 数	1	0	—	5	0
4-クロルフェ キシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0	シアゾファミ ド	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
シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロブトラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
シアノフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロフルアニド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	5	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	5	0
シアノホス	国産品	0	0	—	0.2	0	シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	58	0	—	0.2	0		輸入品	9	0	—	0.2	0
	総 数	58	0	—	0.2	0		総 数	9	0	—	0.2	0
2,6-ジイソプロピ ルナフタレン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロベニル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.2	0
ジウロン	国産品	0	0	—	0.8	0	ジクロホップメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.8	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.8	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ジエトフェンカル ブ	国産品	0	0	—	5	0	ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	67	0	—	5	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	67	0	—	5	0		総 数	7	0	—	0.02	0
ジオキササチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
ジオフェノラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	3	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	3	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及び ナレド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	0.1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	0.1	0
シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
シクロキシジム	国産品	0	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	6	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	0.01	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	0.01	0
ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	3	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	3	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.1	0
シクロスルフアム ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
ジクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	シデュロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.2	0
ジノテフラン	国産品	0	0	—	2	0	シマジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	2	0		輸入品	30	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	2	0		総 数	30	0	—	0.1	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	シメコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	7	0	—	0.05	0		輸入品	22	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	0.05	0		総 数	22	0	—	0.5	0
シハロトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	72	0	—	0.5	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	72	0	—	0.5	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
シハロホップブチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.04	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.04	0
ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.1	0
ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	1	0	ジメトエート	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	47	0	—	1	0		輸入品	81	0	—	2	0
	総 数	47	0	—	1	0		総 数	81	0	—	2	0
シフルトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジメトモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	69	0	—	0.02	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	69	0	—	0.02	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
シフルフェナミド	国産品	0	0	—	1	0	シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	1	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	1	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0	ジメピペレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.002	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.002	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.05	0	シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	18	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	0.05	0
シプロコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	臭素	国産品	0	0	—	20	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	5	1	2	20	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	5	1	2	20	0
シプロジニル	国産品	0	0	—	5	0	シラフルオフェン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	43	0	—	5	0		輸入品	24	0	—	5	0
	総 数	43	0	—	5	0		総 数	24	0	—	5	0
シベルメトリン	国産品	0	0	—	0.03	0	シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	79	0	—	0.03	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	79	0	—	0.03	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
スウェップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアムリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
スピノサド	国産品	0	0	—	0.5	0	チアトキサム	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	11	0	—	0.5	0		輸入品	23	0	—	1	0
	総 数	11	0	—	0.5	0		総 数	23	0	—	1	0
スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	3	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	3	0
スピロジクロフェ ン	国産品	0	0	—	2	0	チオシクラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	2	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
スルプロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオファネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	64	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	64	0	—	U.L.	0
セトキシジム	国産品	0	0	—	1	0	チオメトン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	1	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	41	0	—	0.05	0
ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ターバシル	国産品	0	0	—	0.1	0	チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0	チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	2	0.01 - 0.02	0.1	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	98	2	0.01 - 0.02	0.1	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0	ディート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.05	0
チアクロブリド	国産品	0	0	—	2	0	デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	2	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	2	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラクロルビン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
チアゾピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
チアベンダゾール	国産品	0	0	—	3	0	テトラジホン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	22	1	0.03	3	0		輸入品	38	0	—	5	0
	総 数	22	1	0.03	3	0		総 数	38	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
テトラメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	49	4	0.065 - 0.1	3	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	49	4	0.065 - 0.1	3	0
テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	42	3	0.02 - 0.11	3	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	42	3	0.02 - 0.11	3	0
テブコナゾール	国産品	0	0	—	1	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	1	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	1	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	19	0	—	0.02	0		輸入品	46	0	—	0.02	0
	総 数	19	0	—	0.02	0		総 数	46	0	—	0.02	0
テブフェノジド	国産品	0	0	—	1	0	トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	34	0	—	1	0		輸入品	18	0	—	0.1	0
	総 数	34	0	—	1	0		総 数	18	0	—	0.1	0
テブフェンピラド	国産品	0	0	—	0.5	0	トリクラミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	72	0	—	0.5	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	72	0	—	0.5	0		総 数	10	0	—	0.1	0
テブラロキシジム	国産品	0	0	—	0.05	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	0.03	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	0.03	0
テフルトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリクロホスメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.5	0	トリクロルホン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	31	0	—	0.5	0		輸入品	12	0	—	0.5	0
	総 数	31	0	—	0.5	0		総 数	12	0	—	0.5	0
デメトン-S-メチル	国産品	0	0	—	0.4	0	トリシクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	23	0	—	0.4	0		輸入品	19	0	—	0.02	0
	総 数	23	0	—	0.4	0		総 数	19	0	—	0.02	0
デルタメトリン及びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	トリジファン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	85	0	—	0.5	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	85	0	—	0.5	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
テルブカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリチコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
テルブチラジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0
テルプトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリネキサバックエチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.02	0
テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0	トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	60	0	—	0.005	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	0.005	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	9	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
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	2	0	ニトロタールイン プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	13	0.01 - 0.42	2	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	42	13	0.01 - 0.42	2	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ニトロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.02	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ノナクロル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	0	0	—	5	0	ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	5	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	5	0		総 数	13	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
トリバヌロンメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	パーバン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
トリホリン	国産品	0	0	—	2	0	バクロボトラゾー ル	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	6	0	—	2	0		輸入品	44	0	—	0.01	0
	総 数	6	0	—	2	0		総 数	44	0	—	0.01	0
トリルフルアニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.05	0
トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	0.1	0	パラチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	78	0	—	0.1	0		輸入品	90	0	—	0.05	0
	総 数	78	0	—	0.1	0		総 数	90	0	—	0.05	0
トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	パラチオンメチル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	91	0	—	0.2	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	91	0	—	0.2	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハルフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	0.5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	0.5	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.05	0
ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.02	0
ナプロバミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビオアレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ニテンピラム	国産品	0	0	—	1	0	ビオレスメリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	1	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	1	0		総 数	6	0	—	0.1	0
ニトラピリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピテルタノール	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	39	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	39	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	0.02	0
ピフェナゼート	国産品	0	0	—	0.02	0	ピリフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ピフェントリン	国産品	0	0	—	0.5	0	ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	79	0	—	0.5	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	79	0	—	0.5	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
ピベロニルプトキシド	国産品	0	0	—	8	0	ピリプロキシフェン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	8	0		輸入品	40	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	8	0		総 数	40	0	—	0.1	0
ピベロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミカーブ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	0.5	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.5	0
ピメトロジン	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリミジフェン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	30	0	—	0.2	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	30	0	—	0.2	0
ピラクロストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミノバックメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリモホスメチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	91	0	—	0.1	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	91	0	—	0.1	0
ピラゾキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	5	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	5	0
ピラゾスルフロエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	1	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	1	0
ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	ピンクロゾリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.02	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ピラフルフェンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	ファミフル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ピリダフェンチオン	国産品	0	0	—	0.1	0	ファミキサドン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	48	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	0.02	0
	総 数	48	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	0.02	0
ピリダベン	国産品	0	0	—	1	0	フィブロニル	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	43	0	—	1	0		輸入品	20	0	—	0.01	0
	総 数	43	0	—	1	0		総 数	20	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	0	0	—	0.1	0	フェンバレレート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	24	0	—	0.1	0		輸入品	84	0	—	1	0
	総 数	24	0	—	0.1	0		総 数	84	0	—	1	0
フェナリモル	国産品	0	0	—	1	0	フェンピロキシメート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	57	0	—	1	0		輸入品	23	0	—	0.02	0
	総 数	57	0	—	1	0		総 数	23	0	—	0.02	0
フェニトロチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	100	2	0.02 - 0.04	0.05	0		輸入品	10	0	—	1	0
	総 数	100	2	0.02 - 0.04	0.05	0		総 数	10	0	—	1	0
フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	67	0	—	2	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	67	0	—	2	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	0	0	—	0.05	0
	輸入品	12	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	12	0	—	0.1	0		総 数	11	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.05	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.5	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.5	0		総 数	14	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.02	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
フェンブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	0.3	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	54	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	0	0	—	0.1	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.1	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.1	0
フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	65	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	65	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	11	0	—	0.01	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.01	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ブトロキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	60	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	0	0	—	5	0	ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	86	0	—	5	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	86	0	—	5	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0	ブプロフェジン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	87	0	—	0.1	0		輸入品	33	0	—	0.5	0
	総 数	87	0	—	0.1	0		総 数	33	0	—	0.5	0
フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラザスルフロソ	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.1	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.1	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
フラメトピル	国産品	0	0	—	0.1	0	フルバリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.1	0		輸入品	72	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.1	0		総 数	72	0	—	U.L.	0
プリミスルフロムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	1	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	1	0
フルアクリピリム	国産品	0	0	—	2	0	フルフェンピルエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	2	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	2	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
フルアジナム	国産品	0	0	—	0.5	0	フルミオキサジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	0.5	0		輸入品	12	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	0.5	0		総 数	12	0	—	0.1	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	フルミクロラック ベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
フルアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.1	0	フルリドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
フルキンコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	0.05	0
フルジオキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	56	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	ブクロラズ	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	73	0	—	0.05	0		輸入品	14	0	—	2	0
	総 数	73	0	—	0.05	0		総 数	14	0	—	2	0
フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロシミドン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	0.5	0
	総 数	57	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	0.5	0
フルスルファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	U.L.	0		輸入品	96	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	U.L.	0		総 数	96	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロバキザホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
プロバニル	国産品	0	0	—	0.1	0	プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.1	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.1	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモプロビレート	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	2	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	2	0
プロバモカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
プロバルギット	国産品	0	0	—	3	0	プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	3	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	3	0		総 数	9	0	—	0.05	0
プロビコナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0	フロラسلام	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.1	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	55	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
プロビザミド	国産品	0	0	—	0.02	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	24	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	0.01	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	0.01	0
プロヒドロジヤスモン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.5	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.5	0
プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0	ヘキサジノン	国産品	0	0	—	0.8	0
	輸入品	10	0	—	N.D.	0		輸入品	11	0	—	0.8	0
	総 数	10	0	—	N.D.	0		総 数	11	0	—	0.8	0
プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	69	0	—	0.05	0		輸入品	22	0	—	0.5	0
	総 数	69	0	—	0.05	0		総 数	22	0	—	0.5	0
プロベタンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
プロベナゾール	国産品	0	0	—	0.03	0	ベナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	0.03	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	0.03	0		総 数	23	0	—	0.05	0
プロボキスル	国産品	0	0	—	1	0	ベノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	1	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	1	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
プロマシル	国産品	0	0	—	0.07	0	ベノミル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.07	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.07	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
ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.01	0	ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	45	0	—	0.01	0		輸入品	17	0	—	0.02	0
	総 数	45	0	—	0.01	0		総 数	17	0	—	0.02	0
ペブレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	71	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	71	0	—	1	0
ベルメトリン	国産品	0	0	—	5	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	82	0	—	5	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	82	0	—	5	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
ベンコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ホスチアゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	57	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	57	0	—	U.L.	0
ベンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0	ホスファミン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	31	0	—	0.1	0		輸入品	17	0	—	0.2	0
	総 数	31	0	—	0.1	0		総 数	17	0	—	0.2	0
ベンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0	ホスマット	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	0.03	0		輸入品	44	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	0.03	0		総 数	44	0	—	0.1	0
ベンスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.02	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.02	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ベンゾビシクロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホルベット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ベンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホルモチオン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	47	0	—	U.L.	0		輸入品	27	0	—	0.02	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	0.02	0
ベнтаゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	7	0	—	0.02	0		輸入品	35	0	—	0.05	0
	総 数	7	0	—	0.02	0		総 数	35	0	—	0.05	0
ペンディメタリン	国産品	0	0	—	0.05	0	マイレックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	70	0	—	0.05	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	0.05	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	マラチオン	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	99	0	—	8	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	99	0	—	8	0
ベンフラカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0	ミクロブタニル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	7	0	—	0.5	0		輸入品	66	0	—	1	0
	総 数	7	0	—	0.5	0		総 数	66	0	—	1	0
ベンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.2	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.2	0
ベンフレゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.05	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
メタアルデヒド	国産品	0	0	—	1	0	メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	1	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	1	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	メトルカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
メタベンズチアズ ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メバニピリム	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	2	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	2	0
メタミドホス	国産品	0	0	—	0.01	0	メビンホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	57	0	—	0.01	0		輸入品	23	0	—	0.1	0
	総 数	57	0	—	0.01	0		総 数	23	0	—	0.1	0
メタミトロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	1	0	メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	45	0	—	1	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	1	0		総 数	11	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.1	0	モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	80	0	—	0.1	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	80	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
メチルダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	モノリニュロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.05	0
メトキシクロール	国産品	0	0	—	7	0	モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	7	0		輸入品	27	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	7	0		総 数	27	0	—	0.02	0
メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	2	0	ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	2	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	2	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
メトコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	リニュロン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.2	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.2	0
メスルフロンメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.02	0
メトプレシ	国産品	0	0	—	U.L.	0	レスメトリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.1	0
メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0	レナシル	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.3	0
	総 数	17	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
グアバ							アバメクテン	国産品	0	0	—	0.01	0
								輸入品	1	0	—	0.01	0
								総 数	1	0	—	0.01	0
2, 4-D	国産品	0	0	—	0.05	0	アメトリン	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.4	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.4	0
EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.01	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.01	0
EPTC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
MCPB	国産品	0	0	—	0.2	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
XMC	国産品	0	0	—	0.2	0	イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アクリナトリン	国産品	0	0	—	1	0	イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソプロチオラン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
アシフルオルフェン	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	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	0	0	—	1	0	イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピン	国産品	0	0	—	2	0	イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	2	0		総 数	1	0	—	0.05	0
アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0	イマザモックスアン モニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イミダクロプリド	国産品	0	0	—	1	0	オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキシフルオル フェン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.01	0
ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
エスプロカルブ	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	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	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	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	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カブタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0	カルフェントラゾ ンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.3	0		総 数	1	0	—	0.1	0
エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
エトキサゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	0.3	0
	総 数	2	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	0.3	0
エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キナルホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
エトフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	2	0	キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0	キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.005	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.005	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	キントゼン	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	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.02	0
エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	0.02	0
エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0	クレソキシムメチ ル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	4	0	—	5	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	4	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
クロキントセットメ キシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルフェンビン ホス	国産品	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
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	クロルプロファミ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
クロチアニジン	国産品	0	0	—	1	0	クロロベンジレー ト	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	2	0	—	0.02	0
クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロメプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアノホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.2	0
クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジエトフェンカル ブ	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	5	0
クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロリムロンエチ ル	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	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロフェンチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロルタールジメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロホップメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.02	0
クロルピリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルピリホスメ チル	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロルプロップ	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	3	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	3	0
クロルフェナビル	国産品	0	0	—	1	0	ジチオビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準



農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.04	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.04	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.1	0
シハロトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シハロホップチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメエート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	1	0
ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメピペレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾ ール	国産品	0	0	—	1	0	シラフルオフェン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	1	0	—	5	0
シフルトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	スピロジクロフェ ン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	2	0
シフルフェナミド	国産品	0	0	—	1	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シプロコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
シプロジニル	国産品	0	0	—	5	0	ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	5	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	5	0		総 数	4	0	—	0.1	0
シベルメトリン	国産品	0	0	—	0.03	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.03	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	0	0	—	0.1	0	チアクロブリド	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	2	0
シメコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	チアゾビル	国産品	0	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	1	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	3	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チアメキサム	国産品	0	0	—	1	0	デメトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.4	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.4	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	3	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	3	0		輸入品	4	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	3	0		総 数	4	0	—	0.5	0
チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.005	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.005	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.1	0
テトラクロルピン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	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
テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0	トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.1	0
テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.03	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.03	0
テブコナゾール	国産品	0	0	—	1	0	トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.05	0
テブフェノジド	国産品	0	0	—	1	0	トリネキサパック エチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.02	0
テブフェンピラド	国産品	0	0	—	0.5	0	トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テフルトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.5	0	トリフルミゾール	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.05	0
トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ハロスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.02	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	0	0	—	5	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	5	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	ビテルタノール	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
トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	0.1	0	ビフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.5	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピベロニルプトキ シド	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	8	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	8	0
ナブプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピベロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
ナブプロバミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ニトロタールイソ プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.05	0
バクロブトラゾー ル	国産品	0	0	—	0.01	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	0.02	0
バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.1	0
バラチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.1	0
バラチオンメチル	国産品	0	0	—	0.2	0	ピリダベン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	1	0
ハルフェンプロク ス	国産品	0	0	—	0.5	0	ピリプチカルブ	国産品	0	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	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリプロキシフェン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピリミカーブ	国産品	0	0	—	0.5	0	フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.01	0
ピリミジフェン	国産品	0	0	—	0.2	0	フェンスルホチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	2	0
ピリホスメチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	0.1	0
ピリメタニル	国産品	0	0	—	5	0	フェンバレレート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	5	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	5	0		総 数	4	0	—	1	0
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンピロキシメート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ピンクロゾリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	2	0
フェナミホス	国産品	0	0	—	0.02	0	フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェナリモル	国産品	0	0	—	1	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェントロチオン	国産品	0	0	—	0.8	0	フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.8	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.8	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	ブタフェナシル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.1	0
フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0	ブタミホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェノブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0	ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.3	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブプロフェジン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フラザスフロロン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルミクロラック ベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	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	2	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルリドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プリミスルフロメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	0	0	—	2	0	ブロシミドン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	4	0	—	0.5	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ブロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	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
フルキンコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
フルバリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロファミ	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	1	0	プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	4	0	—	0.05	0
フルミオキサジン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロボキシル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンディメタリン	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
プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロモブチド	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	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロモプロピレート	国産品	0	0	—	2	0	ホサロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	2	0	—	1	0
プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.5	0	ホスチアゼート	国産品	0	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	1	0	—	U.L.	0
ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホスファミン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0
ベナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ホスメット	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ベノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.01	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ベルメトリン	国産品	0	0	—	5	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	5	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	5	0		総 数	4	0	—	0.05	0
ペンコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	マラチオン	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	8	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	8	0
ベンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0	ミクロブタニル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	1	0
ベンスルフロメチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ミルベメクテン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.2	0
ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ベンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メコブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	マンゴー						
	輸入品	1	0	—	0.05	0							
	総 数	1	0	—	0.05	0							
メタミドホス	国産品	0	0	—	0.01	0	BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.01	0		輸入品	44	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	1	0	γ-BHC	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	21	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	21	0	—	1	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.2	0	2, 4-D	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.2	0		輸入品	113	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	113	0	—	0.05	0
メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	2	0	DCIP	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	4	0	—	0.2	0
メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0	DDT	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.5	0
メトラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	342	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	342	0	—	U.L.	0
メビホス	国産品	0	0	—	0.1	0	EPTC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	MCPA	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	MCPB	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	102	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	102	0	—	0.2	0
モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0	MPMC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	2, 4, 5-T	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	N.D.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	N.D.	0
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	XMC	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	123	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	123	0	—	0.2	0
レナシル	国産品	0	0	—	0.3	0	アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	31	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.3	0		総 数	31	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	0	0	—	1	0
								輸入品	133	1	0.06	1	0
								総 数	133	1	0.06	1	0
							アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	118	0	—	U.L.	0
								総 数	118	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	102	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.01	0
	総 数	102	0	—	U.L.	0		総 数	33	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
アシベンゾラール-S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	53	0	—	0.05	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	0.05	0
アジンホスメチル	国産品	0	0	—	1	0	アルドリノ及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	300	0	—	1	0		輸入品	137	0	—	0.05	0
	総 数	300	0	—	1	0		総 数	137	0	—	0.05	0
アセタミプリド	国産品	0	0	—	1	0	アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	1	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	1	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イオドスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	178	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	178	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	0	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	120	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	120	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	2	0	イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	388	89	0.01 - 0.39	2	0		輸入品	33	0	—	0.02	0
	総 数	388	89	0.01 - 0.39	2	0		総 数	33	0	—	0.02	0
アゾシクロチン及 びシヘキサチン	国産品	0	0	—	N.D.	0	イソカルボホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	N.D.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	N.D.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0	イソキサジフェ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	207	0	—	0.02	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	207	0	—	0.02	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	118	0	—	U.L.	0		輸入品	45	0	—	0.2	0
	総 数	118	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.2	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0	イソキサフルト ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	106	0	—	0.01	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	106	0	—	0.01	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
アミトラズ	国産品	0	0	—	0.2	0	イソシニコメロン 酸ニプロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アミトロール	国産品	0	0	—	N.D.	0	イソフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	0	0	—	0.4	0	イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	140	0	—	0.4	0		輸入品	195	0	—	U.L.	0
	総 数	140	0	—	0.4	0		総 数	195	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	0	0	—	0.01	0	イソプロチオラン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	309	0	—	0.01	0		輸入品	284	0	—	0.1	0
	総 数	309	0	—	0.01	0		総 数	284	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準



農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イソプロツロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	129	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	129	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	106	0	—	U.L.	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	106	0	—	U.L.	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	0	0	—	10	0	エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	10	0		輸入品	118	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	10	0		総 数	118	0	—	U.L.	0
イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチオフェンカル ブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	139	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	139	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	303	0	—	U.L.	0		輸入品	337	2	0.08 - 0.12	0.3	0
	総 数	303	0	—	U.L.	0		総 数	337	2	0.08 - 0.12	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	0	0	—	5	0
	輸入品	31	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	5	0
	総 数	31	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	5	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.02	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.02	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	N-(2-エチルヘキシ ル)-8, 9, 10-トリノ ルボルン-5-エン- 2, 3-ジカルボキシミ ド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	0	0	—	2	0	エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	2	0		輸入品	162	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	2	0		総 数	162	0	—	U.L.	0
イミダクロブリド	国産品	0	0	—	1	0	エトキサゾール	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	130	22	0.01 - 0.04	1	0		輸入品	124	0	—	0.5	0
	総 数	130	22	0.01 - 0.04	1	0		総 数	124	0	—	0.5	0
イミノクタジン	国産品	0	0	—	0.3	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.3	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
イミプロトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	43	1	0.01	2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	43	1	0.01	2	0
イミベンコナゾー ル	国産品	0	0	—	1	0	エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	1	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	1	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	339	0	—	0.005	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	339	0	—	0.005	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	297	0	—	U.L.	0		輸入品	118	0	—	U.L.	0
	総 数	297	0	—	U.L.	0		総 数	118	0	—	U.L.	0
ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリジアゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	72	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	72	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
エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0	オルトフェニルフェノール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	159	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総数	159	0	—	0.2	0		総数	4	0	—	U.L.	0
エポキシコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	84	0	—	U.L.	0
	総数	33	0	—	U.L.	0		総数	84	0	—	U.L.	0
エマメクチン安息香酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	カフエンストロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	123	0	—	U.L.	0
	総数	4	0	—	U.L.	0		総数	123	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0	カブタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	292	0	—	0.5	0		輸入品	12	0	—	N.D.	0
	総数	292	0	—	0.5	0		総数	12	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	0	0	—	0.01	0	カルバリル	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	23	0	—	0.01	0		輸入品	52	1	0.01	3	0
	総数	23	0	—	0.01	0		総数	52	1	0.01	3	0
オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	70	0	—	U.L.	0		輸入品	139	0	—	0.1	0
	総数	70	0	—	U.L.	0		総数	139	0	—	0.1	0
オキサジアルギル	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	0.1	0
	総数	4	0	—	U.L.	0		総数	106	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	0	0	—	1	0	カルベタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総数	13	0	—	1	0		総数	4	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホン	国産品	0	0	—	0.02	0	カルベンダジム、チオファネート、チオファネートメチル及びベノミル	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	34	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総数	34	0	—	0.02	0		総数	4	0	—	2	0
オキサベトリニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボキシシン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
オキサミル	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボスルファン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総数	46	0	—	U.L.	0		総数	1	0	—	0.2	0
オキシカルボキシシン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボフェノチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	106	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総数	106	0	—	U.L.	0		総数	4	0	—	U.L.	0
オキシフルオルフェン	国産品	0	0	—	0.01	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	118	0	—	0.01	0		輸入品	123	1	0.02	0.3	0
	総数	118	0	—	0.01	0		総数	123	1	0.02	0.3	0
オキシポコナゾールフマル酸塩	国産品	0	0	—	2	0	キザロホップエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	2	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総数	41	0	—	2	0		総数	9	0	—	U.L.	0
オメトエート	国産品	0	0	—	1	0	キナルホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	7	0	—	1	0		輸入品	307	1	0.02	0.02	0
	総数	7	0	—	1	0		総数	307	1	0.02	0.02	0
オリザリン	国産品	0	0	—	0.1	0	キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	106	0	—	0.1	0		輸入品	121	0	—	U.L.	0
	総数	106	0	—	0.1	0		総数	121	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	121	0	—	U.L.	0		輸入品	68	0	—	0.02	0
	総 数	121	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	0.02	0
キノメチオネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	1	0
キャプタン	国産品	0	0	—	5	0	クロメキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	5	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
キンクロラック	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロメブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	118	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	118	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	280	0	—	0.02	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	280	0	—	0.02	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	0	0	—	N.D.	0	クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	N.D.	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	N.D.	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	107	0	—	0.02	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	107	0	—	0.02	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチ ル	国産品	0	0	—	5	0	クロルエトキシホ ス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	340	26	0.01 - 0.07	5	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	340	26	0.01 - 0.07	5	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クレトジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
クロキントセットメ キシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルタールジメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	118	0	—	U.L.	0		輸入品	140	0	—	U.L.	0
	総 数	118	0	—	U.L.	0		総 数	140	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	0	0	—	0.02	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	145	0	—	0.02	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	145	0	—	0.02	0
クロジナホップブ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルニトロフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	クロルピリホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	446	14	0.01 - 0.05	0.05	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	446	14	0.01 - 0.05	0.05	0
クロチアニジン	国産品	0	0	—	1	0	クロルピリホスメ チル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	106	0	—	1	0		輸入品	337	0	—	0.05	0
	総 数	106	0	—	1	0		総 数	337	0	—	0.05	0
クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェナビル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	33	0	—	0.02	0		輸入品	322	0	—	1	0
	総 数	33	0	—	0.02	0		総 数	322	0	—	1	0
クロブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	4-クロルフェノ キシ酢酸	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	0.02	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	31	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	0	0	—	0.01	0	シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.01	0		輸入品	123	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.01	0		総 数	123	0	—	U.L.	0
クロルフェンビン ホス	国産品	0	0	—	0.05	0	シアノフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	138	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	138	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0	シアノホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	33	0	—	0.05	0		輸入品	132	0	—	0.2	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	132	0	—	0.2	0
クロルフルアズロ ン	国産品	0	0	—	2	0	2,6-ジイソプロピ ルナフタレン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロルプロピレー ト	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.05	0
クロルプロファム	国産品	0	0	—	0.05	0	ジエトフェンカル ブ	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	153	0	—	0.05	0		輸入品	141	0	—	5	0
	総 数	153	0	—	0.05	0		総 数	141	0	—	5	0
クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	33	0	—	0.01	0		輸入品	33	0	—	0.05	0
	総 数	33	0	—	0.01	0		総 数	33	0	—	0.05	0
クロルベンジレー ト	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジオフェノラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロロクスロン	国産品	0	0	—	0.05	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.05	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	0	0	—	0.5	0	シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	0.5	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.5	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
クロロトルロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクロキシジム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
クロロベンジレー ト	国産品	0	0	—	0.02	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	109	0	—	0.02	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	109	0	—	0.02	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
酸化フェンブタス ズ	国産品	0	0	—	5	0	ジクロフェンチオ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	121	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	121	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロトラゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	106	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	106	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
ジクロフルアニド	国産品	0	0	—	5	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	13	0	—	5	0		輸入品	38	5	0.01 - 0.05	2	0
	総 数	13	0	—	5	0		総 数	38	5	0.01 - 0.05	2	0
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.2	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	33	0	—	0.2	0		輸入品	98	0	—	0.05	0
	総 数	33	0	—	0.2	0		総 数	98	0	—	0.05	0
ジクロベニル	国産品	0	0	—	0.2	0	シハロトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	5	0	—	0.2	0		輸入品	327	9	0.02 - 0.15	0.5	0
	総 数	5	0	—	0.2	0		総 数	327	9	0.02 - 0.15	0.5	0
ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロホップブチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	U.L.	0		輸入品	123	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	U.L.	0		総 数	123	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	0.02	0		輸入品	140	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	0.02	0		総 数	140	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	141	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	141	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
ジクロルプロップ	国産品	0	0	—	3	0	ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	98	0	—	3	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	98	0	—	3	0		総 数	20	0	—	0.05	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	0	0	—	0.1	0	ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	78	0	—	0.1	0		輸入品	209	15	0.01 - 0.23	1	0
	総 数	78	0	—	0.1	0		総 数	209	15	0.01 - 0.23	1	0
ジクロルミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルトリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	344	6	0.01 - 0.08	0.02	4
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	344	6	0.01 - 0.08	0.02	4
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	—	1	0
	輸入品	4	0	—	0.01	0		輸入品	68	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	68	0	—	1	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	76	0	—	3	0		輸入品	34	0	—	0.002	0
	総 数	76	0	—	3	0		総 数	34	0	—	0.002	0
ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	45	0	—	0.05	0		輸入品	34	0	—	0.05	0
	総 数	45	0	—	0.05	0		総 数	34	0	—	0.05	0
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	69	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
シデュロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シプロジニル	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	280	0	—	5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	280	0	—	5	0
シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	シヘキサチン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シベルメトリン	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	383	31	0.01 - 0.2	0.03	15
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	383	31	0.01 - 0.2	0.03	15

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	スウェップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.2	0		輸入品	7	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.2	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	0	0	—	0.1	0	スピノサド	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	80	0	—	0.1	0		輸入品	30	0	—	0.3	0
	総 数	80	0	—	0.1	0		総 数	30	0	—	0.3	0
シメコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	139	0	—	0.5	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	139	0	—	0.5	0		総 数	29	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェ ン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	122	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	2	0
	総 数	122	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	2	0
ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0	スルプロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	122	0	—	0.04	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	122	0	—	0.04	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	106	0	—	0.1	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	106	0	—	0.1	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	セトキシジム	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	83	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	83	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	1	0
ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	142	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	142	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
ジメトエート	国産品	0	0	—	1	0	ターバシル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	326	2	0.02 - 0.03	1	0		輸入品	119	0	—	0.1	0
	総 数	326	2	0.02 - 0.03	1	0		総 数	119	0	—	0.1	0
ジメトモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	344	1	0.01	0.1	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	344	1	0.01	0.1	0
シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	0.05	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	106	0	—	0.05	0
ジメビベレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	121	0	—	U.L.	0		輸入品	107	0	—	U.L.	0
	総 数	121	0	—	U.L.	0		総 数	107	0	—	U.L.	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	ダミノジッド	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	33	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
臭素	国産品	0	0	—	20	0	チアクロブリド	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	6	0	—	20	0		輸入品	110	0	—	2	0
	総 数	6	0	—	20	0		総 数	110	0	—	2	0
シラフルオフェン	国産品	0	0	—	5	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	37	0	—	5	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	37	0	—	5	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	68	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	—	3	0	テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	115	10	0.01 - 0.17	3	0		輸入品	304	0	—	1	0
	総 数	115	10	0.01 - 0.17	3	0		総 数	304	0	—	1	0
チアムリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラメリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
チアメキシサム	国産品	0	0	—	1	0	テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	108	0	—	1	0		輸入品	83	0	—	U.L.	0
	総 数	108	0	—	1	0		総 数	83	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	3	0	テブコナゾール	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	116	0	—	3	0		輸入品	128	0	—	1	0
	総 数	116	0	—	3	0		総 数	128	0	—	1	0
チオシクラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	106	0	—	0.02	0
チオファネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブフェノジド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	107	0	—	1	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	107	0	—	1	0
チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブフェンピラド	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	149	0	—	U.L.	0		輸入品	319	0	—	0.5	0
	総 数	149	0	—	U.L.	0		総 数	319	0	—	0.5	0
チオメトン	国産品	0	0	—	0.05	0	テブラロキシジム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.05	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	77	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	77	0	—	U.L.	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	110	0	—	0.5	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	110	0	—	0.5	0
チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	52	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	0.4	0
	総 数	52	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.4	0
ディート	国産品	0	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	344	4	0.01 - 0.02	0.5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	344	4	0.01 - 0.02	0.5	0
テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	118	0	—	0.05	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	118	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブチラジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
テトラクロルピン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルプトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	140	0	—	U.L.	0		輸入品	125	0	—	U.L.	0
	総 数	140	0	—	U.L.	0		総 数	125	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	307	0	—	U.L.	0		輸入品	134	0	—	0.005	0
	総 数	307	0	—	U.L.	0		総 数	134	0	—	0.005	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルミゾール	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	113	0	—	2	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	113	0	—	2	0
トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.05	0	トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	151	0	—	0.05	0		輸入品	106	0	—	0.02	0
	総 数	151	0	—	0.05	0		総 数	106	0	—	0.02	0
トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.05	0	トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	131	0	—	0.05	0		輸入品	153	0	—	0.05	0
	総 数	131	0	—	0.05	0		総 数	153	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 ビン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	120	2	0.01	5	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	120	2	0.01	5	0
トリアゾホス	国産品	0	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	310	0	—	0.02	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	310	0	—	0.02	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0	トリホリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	71	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	71	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	2	0
トリクラミド	国産品	0	0	—	0.1	0	トリフルアニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	8	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	0	0	—	0.1	0
	輸入品	98	0	—	0.03	0		輸入品	146	0	—	0.1	0
	総 数	98	0	—	0.03	0		総 数	146	0	—	0.1	0
トリクロルホン	国産品	0	0	—	0.5	0	トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.5	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.5	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	34	0	—	0.02	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	0.02	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
トリジファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	33	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	106	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	106	0	—	U.L.	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	ナプロバミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	102	0	—	0.05	0		輸入品	141	0	—	U.L.	0
	総 数	102	0	—	0.05	0		総 数	141	0	—	U.L.	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	0	0	—	1	0
	輸入品	32	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	32	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	1	0
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニトラピリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	139	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	139	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
トリフルスルフ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニトロタールイ ンプロビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	139	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	U.L.	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
ニトロフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェナゼート	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	2	0
ノナクロル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	73	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	U.L.	0
ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ビフェントリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	106	0	—	0.02	0		輸入品	332	2	0.01	0.5	0
	総 数	106	0	—	0.02	0		総 数	332	2	0.01	0.5	0
ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピペロニルブトキシ ド	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	37	2	0.01 - 0.02	8	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	37	2	0.01 - 0.02	8	0
バーバン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	72	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	72	0	—	U.L.	0
バクロプロトラゾール	国産品	0	0	—	0.01	0	ピメロジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	133	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	133	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	0.1	0
バミドチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラクロストロピ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
バラチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	320	0	—	0.05	0		輸入品	130	0	—	U.L.	0
	総 数	320	0	—	0.05	0		総 数	130	0	—	U.L.	0
バラチオンメチル	国産品	0	0	—	0.2	0	ピラゾキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	347	2	0.01 - 0.05	0.2	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	347	2	0.01 - 0.05	0.2	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ハルフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	0.5	0	ピラゾスルフロン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	149	0	—	0.5	0		輸入品	98	0	—	U.L.	0
	総 数	149	0	—	0.5	0		総 数	98	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	98	0	—	0.05	0		輸入品	118	0	—	0.05	0
	総 数	98	0	—	0.05	0		総 数	118	0	—	0.05	0
ハロスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	31	0	—	0.02	0		輸入品	108	0	—	0.02	0
	総 数	31	0	—	0.02	0		総 数	108	0	—	0.02	0
ピオアレシリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	142	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	142	0	—	0.1	0
ピオレスメリン	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	147	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	147	0	—	0.1	0
ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	139	0	—	U.L.	0		輸入品	130	0	—	1	0
	総 数	139	0	—	U.L.	0		総 数	130	0	—	1	0
ピテルタノール	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	49	0	—	0.05	0		輸入品	33	0	—	0.02	0
	総 数	49	0	—	0.05	0		総 数	33	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェナリモル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	152	0	—	1	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	152	0	—	1	0
ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェニトロチオン	国産品	0	0	—	0.8	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	348	4	0.01 - 0.04	0.8	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	348	4	0.01 - 0.04	0.8	0
ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	U.L.	0		輸入品	71	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	U.L.	0		総 数	71	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	0	0	—	1	0	フェノキサプロップ エチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	48	0	—	1	0		輸入品	33	0	—	0.1	0
	総 数	48	0	—	1	0		総 数	33	0	—	0.1	0
ピリミカーブ	国産品	0	0	—	0.5	0	フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	122	0	—	0.5	0		輸入品	118	0	—	0.05	0
	総 数	122	0	—	0.5	0		総 数	118	0	—	0.05	0
ピリミジフェン	国産品	0	0	—	0.2	0	フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	120	0	—	0.2	0		輸入品	120	0	—	0.5	0
	総 数	120	0	—	0.2	0		総 数	120	0	—	0.5	0
ピリミノバックメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	149	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.02	0
	総 数	149	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.02	0
ピリミホスメチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェノブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	343	0	—	0.1	0		輸入品	171	0	—	0.3	0
	総 数	343	0	—	0.1	0		総 数	171	0	—	0.3	0
ピリメタニル	国産品	0	0	—	5	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	284	0	—	5	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	284	0	—	5	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	0	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	68	0	—	0.01	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	0.01	0
ピンクロゾリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	146	0	—	U.L.	0		輸入品	125	0	—	U.L.	0
	総 数	146	0	—	U.L.	0		総 数	125	0	—	U.L.	0
ファミフル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	368	43	0.01 - 1.72	5	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	368	43	0.01 - 1.72	5	0
ファミキサドン	国産品	0	0	—	0.02	0	フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	320	15	0.006 - 0.06	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	320	15	0.006 - 0.06	0.1	0
フィプロニル	国産品	0	0	—	0.01	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	71	0	—	0.01	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	0.01	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	0	0	—	0.02	0	フェンバレレート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	123	0	—	0.02	0		輸入品	362	23	0.01 - 0.23	1	0
	総 数	123	0	—	0.02	0		総 数	362	23	0.01 - 0.23	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
フェンピロキシメート	国産品	0	0	—	1	0	フラムプロップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	106	0	—	1	0		輸入品	119	0	—	U.L.	0
	総 数	106	0	—	1	0		総 数	119	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	1	0	フラメピル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	34	0	—	1	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	34	0	—	1	0		総 数	10	0	—	0.1	0
フェンプロパトリン	国産品	0	0	—	2	0	プリミスルフロメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	324	0	—	2	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	324	0	—	2	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
フェンプロピモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.05	0		輸入品	135	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.05	0		総 数	135	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアクリピリム	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	141	0	—	2	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	141	0	—	2	0
フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアジナム	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	106	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	106	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.5	0
フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	126	1	0.01	U.L.	0		輸入品	99	0	—	0.05	0
	総 数	126	1	0.01	U.L.	0		総 数	99	0	—	0.05	0
ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	78	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	78	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ブタフェナシル	国産品	0	0	—	0.1	0	フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	118	0	—	0.1	0		輸入品	33	0	—	0.02	0
	総 数	118	0	—	0.1	0		総 数	33	0	—	0.02	0
ブタミホス	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	160	0	—	U.L.	0		輸入品	141	0	—	U.L.	0
	総 数	160	0	—	U.L.	0		総 数	141	0	—	U.L.	0
ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
プトロキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	304	5	0.01 - 0.03	0.05	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	304	5	0.01 - 0.03	0.05	0
ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	294	0	—	U.L.	0
	総 数	120	0	—	U.L.	0		総 数	294	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	0	0	—	0.5	0	フルチアセットメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	129	0	—	0.5	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	129	0	—	0.5	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
フラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	0.02	0		輸入品	134	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	0.02	0		総 数	134	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	118	0	—	0.1	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	118	0	—	0.1	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
フルバリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	297	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	297	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロパニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	106	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.1	0
	総 数	106	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	0.1	0
フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	1	0	プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	142	0	—	1	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	142	0	—	1	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
フルフェンビルエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバモカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フルミオキサジン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロパルギット	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	70	0	—	0.1	0		輸入品	36	0	—	3	0
	総 数	70	0	—	0.1	0		総 数	36	0	—	3	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	119	0	—	U.L.	0		輸入品	391	5	0.01 - 0.02	0.05	0
	総 数	119	0	—	U.L.	0		総 数	391	5	0.01 - 0.02	0.05	0
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	179	0	—	0.02	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	179	0	—	0.02	0
フルリドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロヒドロジャス モン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	106	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	106	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	98	0	—	0.05	0		輸入品	68	0	—	N.D.	0
	総 数	98	0	—	0.05	0		総 数	68	0	—	N.D.	0
ブレチラクロール	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	133	0	—	U.L.	0		輸入品	325	0	—	0.05	0
	総 数	133	0	—	U.L.	0		総 数	325	0	—	0.05	0
ブロクロラズ	国産品	0	0	—	2	0	プロベタンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	4	0.09 - 1.59	2	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	40	4	0.09 - 1.59	2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	0	0	—	0.5	0	プロベナゾール	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	331	0	—	0.5	0		輸入品	4	0	—	0.03	0
	総 数	331	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	0.03	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	146	0	—	1	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	146	0	—	1	0
プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	346	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	0.05	0
	総 数	346	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	0.05	0
プロバキザホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	106	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	106	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	119	0	—	U.L.	0		輸入品	121	0	—	U.L.	0
	総 数	119	0	—	U.L.	0		総 数	121	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	0	0	—	0.05	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	121	0	—	0.05	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	121	0	—	0.05	0
プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	123	0	—	U.L.	0		輸入品	140	0	—	0.1	0
	総 数	123	0	—	U.L.	0		総 数	140	0	—	0.1	0
プロモプロピレート	国産品	0	0	—	2	0	ペンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	187	4	0.02 - 0.08	2	0		輸入品	33	0	—	0.03	0
	総 数	187	4	0.02 - 0.08	2	0		総 数	33	0	—	0.03	0
プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンシルフロメチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	69	0	—	U.L.	0		輸入品	99	0	—	0.02	0
	総 数	69	0	—	U.L.	0		総 数	99	0	—	0.02	0
プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンゾビシクロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	0.01	0	ペンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	0.01	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	0.01	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	ペンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.5	0		輸入品	133	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.5	0		総 数	133	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンディメタリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	137	0	—	0.05	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	137	0	—	0.05	0
ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.5	0	ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	108	0	—	0.5	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	108	0	—	0.5	0		総 数	34	0	—	U.L.	0
ヘキシチアゾクス	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	135	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	135	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
ベナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンフレセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	135	0	—	0.05	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	135	0	—	0.05	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
ベノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	120	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	0.02	0
	総 数	120	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	0.02	0
ベノミル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	145	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	145	0	—	1	0
ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.01	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	126	0	—	0.01	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	126	0	—	0.01	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
ベプレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	156	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	156	0	—	U.L.	0
ベルメトリン	国産品	0	0	—	5	0	ホスファミドン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	345	6	0.01 - 0.16	5	0		輸入品	141	0	—	0.2	0
	総 数	345	6	0.01 - 0.16	5	0		総 数	141	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
ホスメット	国産品	0	0	—	0.1	0	メタミロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	140	0	—	U.L.	0		輸入品	157	1	0.02	1	0
	総 数	140	0	—	U.L.	0		総 数	157	1	0.02	1	0
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メチオカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.05	0
ホルベット	国産品	0	0	—	U.L.	0	メチダチオン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	342	6	0.01 - 0.033	0.2	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	342	6	0.01 - 0.033	0.2	0
ホルモチオン	国産品	0	0	—	0.02	0	メチルダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0	メキシクロール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	285	0	—	0.05	0		輸入品	33	0	—	0.01	0
	総 数	285	0	—	0.05	0		総 数	33	0	—	0.01	0
マイレックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メキシフェンジド	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	2	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	106	0	—	2	0
マラチオン	国産品	0	0	—	8	0	メコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	349	1	0.01	8	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	349	1	0.01	8	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	0	0	—	1	0	メトレン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	295	0	—	1	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	295	0	—	1	0		総 数	33	0	—	U.L.	0
ミルベメクテン	国産品	0	0	—	0.2	0	メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	106	0	—	0.2	0		輸入品	120	0	—	U.L.	0
	総 数	106	0	—	0.2	0		総 数	120	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0	メトラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.05	0		輸入品	147	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.05	0		総 数	147	0	—	U.L.	0
メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	36	0	—	U.L.	0
メタアルデヒド	国産品	0	0	—	1	0	メトルカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	メバニピリム	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	69	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	2	0
	総 数	69	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	2	0
メタベンズチアズ ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メビンホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	34	0	—	U.L.	0		輸入品	123	0	—	0.1	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	123	0	—	0.1	0
メタミドホス	国産品	0	0	—	0.01	0	メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	330	0	—	0.01	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	330	0	—	0.01	0		総 数	49	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メフェンピルジエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	パッションフルーツ						
	輸入品	35	0	—	U.L.	0							
	総 数	35	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	82	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	82	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	γ-BHC	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.3	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.3	0
モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0	EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	106	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	106	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	143	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	143	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アシベンゾラルー S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
リニユロン	国産品	0	0	—	0.2	0	アジンホスメチル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	36	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	36	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	1	0
ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0	アセタミプリド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	36	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	36	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	1	0
レスメトリン	国産品	0	0	—	0.1	0	アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
レナシル	国産品	0	0	—	0.3	0	アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	50	0	—	0.3	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	50	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	2	0
							アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0
								輸入品	3	0	—	0.02	0
								総 数	3	0	—	0.02	0
							アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0
								輸入品	1	0	—	0.01	0
								総 数	1	0	—	0.01	0
							アミトロール	国産品	0	0	—	N.D.	0
								輸入品	1	0	—	N.D.	0
								総 数	1	0	—	N.D.	0
							アメトリン	国産品	0	0	—	0.4	0
								輸入品	1	0	—	0.4	0
								総 数	1	0	—	0.4	0
							アラクロール	国産品	0	0	—	0.01	0
								輸入品	3	0	—	0.01	0
								総 数	3	0	—	0.01	0
							アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0
								輸入品	2	0	—	0.01	0
								総 数	2	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
アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.005	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.005	0
イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.2	0
イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.2	0	エポキシコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.5	0
イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジクロメホン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	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
イソプロチオラン	国産品	0	0	—	0.1	0	オキサミル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキスポコナゾール フルマル酸塩	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	2	0
イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルバリル	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	3	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	3	0
イミダクロプリド	国産品	0	0	—	3	0	カルフェントラゾン エチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	3	0		総 数	1	0	—	0.1	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0	キナルホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.3	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	0.02	0
エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0	キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.02	0
エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	クマホス	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準



農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	5	0	クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロジナホップ ロパギル	国産品	0	0	—	0.02	0	シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロチアニジン	国産品	0	0	—	1	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	2	0	—	0.05	0
クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.05	0
クロマフェノジド	国産品	0	0	—	1	0	シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロルタルジメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.2	0
クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ジコホール	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	3	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	3	0
クロルピリホスメチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.05	0
クロルフェナビル	国産品	0	0	—	1	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	2	0	—	0.05	0
クロルフェンゾン	国産品	0	0	—	0.01	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	2	0
クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0	シハロトリン	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	2	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.5	0
クロルプロファム	国産品	0	0	—	0.05	0	ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0	ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	1	0
クロロクスロン	国産品	0	0	—	0.05	0	シフルトリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	3	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
ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.002	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.002	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シプロジニル	国産品	0	0	—	5	0	ダミノジッド	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	4	1	0.03	5	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	4	1	0.03	5	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
シベルメリン	国産品	0	0	—	0.03	0	チアクロブリド	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	0.03	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	0.03	0		総 数	1	0	—	2	0
シメコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	3	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	3	0
ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアトキサム	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
ジメエート	国産品	0	0	—	1	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	3	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	1	0	—	3	0
ジメモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シメリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラクロルビン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
スピノサド	国産品	0	0	—	0.3	0	テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.3	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	1	0
ゾキサミド	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	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0	テブフェノジド	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	0.1	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
テブフェンピラド	国産品	0	0	—	0.5	0	ナプロバミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.5	0	ニトータルレイソ プロピル	国産品	0	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	1	0	—	U.L.	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.02	0
テルブトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	バクロボトラゾール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0
トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.1	0	バラチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.05	0
トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0	バラチオンメチル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.2	0
トリシクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0	ハルフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.5	0
トリチコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	ビフェントリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.5	0
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	2	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	1	0	—	0.1	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.1	0
トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.02	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	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	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
ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリミカール	国産品	0	0	—	0.5	0	フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	1	0
ピリミノバックメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	2	0
ピリミホスメチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ピリメタニル	国産品	0	0	—	5	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピンクロソリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フィプロニル	国産品	0	0	—	0.01	0	ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェニトロチオン	国産品	0	0	—	0.8	0	フルアクリピリム	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	0.8	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	0.8	0		総 数	1	0	—	2	0
フェノキサプロップエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.02	0
フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルキンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	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	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	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
フェンチオン	国産品	0	0	—	5	0	フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0	フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルバリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェンバレレート	国産品	0	0	—	1	0	フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェンピロキシメート	国産品	0	0	—	0.02	0	フルフェノクスロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	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
フルリドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.5	0
プロシミドン	国産品	0	0	—	0.5	0	ベルメトリン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	5	0
プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.03	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.03	0
プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンディメタリン	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
プロパルギット	国産品	0	0	—	3	0	ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	3	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	3	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.02	0
プロピザミド	国産品	0	0	—	0.02	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ホスチアゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロボキスル	国産品	0	0	—	1	0	ホスファミン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.2	0
プロモプロピレート	国産品	0	0	—	2	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	0.01	0	マラチオン	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	2	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	8	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	8	0
ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.5	0	ミクロブタニル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	1	0
ヘキサジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	0	0	—	U.L.	0	その他の果実						
	輸入品	2	0	—	U.L.	0							
	総 数	2	0	—	U.L.	0							
メタミドホス	国産品	0	0	—	0.01	0	BHC	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	1	0	γ-BHC	国産品	8	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	5	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	13	0	—	1	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.2	0	2, 4-D	国産品	9	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	42	1	0.01	0.2	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	51	1	0.01	0.2	0
メトキシクロール	国産品	0	0	—	0.01	0	DCIP	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	4	0	—	0.2	0
メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	2	0	DDT	国産品	16	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	6	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	22	0	—	0.5	0
メトブレン	国産品	0	0	—	U.L.	0	EPN	国産品	14	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	158	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	172	0	—	U.L.	0
メトラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	EPTC	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	レプトホス	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	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
メフェンピルジェ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	MCPA	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	MCPB	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	45	0	—	0.2	0
モノリニュロン	国産品	0	0	—	0.05	0	MPMC	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	XMC	国産品	7	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	56	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	63	0	—	0.2	0
リニュロン	国産品	0	0	—	0.2	0	アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	18	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	18	0	—	0.1	0
ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0	アクリナトリン	国産品	11	0	—	2	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	58	0	—	2	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	69	0	—	2	0
							アザコナゾール	国産品	5	0	—	U.L.	0
								輸入品	54	0	—	U.L.	0
								総 数	59	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラクロール	国産品	7	0	—	0.01	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	133	0	—	0.01	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	140	0	—	0.01	0
アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	4	0	—	0.01	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.01	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.01	0
アシベンゾラール-S-メチル	国産品	4	0	—	U.L.	0	アリドクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
アジンホスエチル	国産品	2	0	—	U.L.	0	アルジカルブ	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	0.05	0
アジンホスメチル	国産品	7	0	—	1	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	14	0	—	0.07	0
	輸入品	137	0	—	1	0		輸入品	48	0	—	0.07	0
	総 数	144	0	—	1	0		総 数	62	0	—	0.07	0
アセタミプリド	国産品	8	2	0.02 - 0.08	5	0	アレスリン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	5	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	25	2	0.02 - 0.08	5	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
アセトクロール	国産品	5	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	88	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	93	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
アセフェート	国産品	8	0	—	1	0	イサゾホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	1	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	1	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
アゾキシストロビン	国産品	10	0	—	10	0	イソウロン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	130	0	—	10	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	140	0	—	10	0		総 数	20	0	—	0.02	0
アゾシクロチン及び シヘキサチン	国産品	0	0	—	N.D.	0	イソカルボホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	6	0	—	0.02	0	イソキサジフェン エチル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	90	0	—	0.02	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	96	0	—	0.02	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	6	0	—	U.L.	0	イソキサチオン	国産品	10	0	—	0.2	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.2	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	29	0	—	0.2	0
アバメクチン	国産品	3	0	—	0.02	0	イソキサフルトール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.02	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.02	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
アミトラズ	国産品	3	0	—	0.2	0	イソシニコメロン 酸ニプロピル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アミトロール	国産品	0	0	—	N.D.	0	イソフェンホス	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	N.D.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	5	0	—	0.4	0	イソプロカルブ	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.4	0		輸入品	92	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	0.4	0		総 数	102	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	6	0	—	0.1	0	エスプロカルブ	国産品	12	0	—	U.L.	0
	輸入品	129	0	—	0.1	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	135	0	—	0.1	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
イソプロツロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	4	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	U.L.	0
イブロジオン	国産品	12	0	—	5	0	エチオフェンカル ブ	国産品	11	0	—	7	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	7	0
	総 数	14	0	—	5	0		総 数	12	0	—	7	0
イプロバリカルブ	国産品	6	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	7	0	—	0.3	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	159	0	—	0.3	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	166	0	—	0.3	0
イプロベンホス	国産品	8	0	—	U.L.	0	エチクロゼート	国産品	3	0	—	5	0
	輸入品	139	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	5	0
	総 数	147	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	5	0
イマザキン	国産品	0	0	—	0.05	0	エチプロール	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	18	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	18	0	—	0.05	0		総 数	19	0	—	0.02	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	4	0	—	U.L.	0	N-(2-エチルヘキシ ル)-8,9,10-トリノ ルボルン-5-エン- 2,3-ジカルボキシミ ド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	72	0	—	U.L.	0
イマザリル	国産品	8	0	—	0.02	0	エトキサゾール	国産品	5	0	—	1	0
	輸入品	18	0	—	0.02	0		輸入品	56	0	—	1	0
	総 数	26	0	—	0.02	0		総 数	61	0	—	1	0
イミダクロブリド	国産品	4	0	—	3	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	3	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	3	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
イミプロトリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	エトフェンブロッ クス	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
イミベンコナゾー ル	国産品	10	0	—	5	0	エトフメセート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	5	0		総 数	20	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	13	0	—	0.02	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	160	0	—	0.02	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	173	0	—	0.02	0
インドキサカルブ	国産品	5	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	130	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	135	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	U.L.	0
ウニコナゾールP	国産品	6	0	—	0.1	0	エトリジアゾール	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	34	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.2	0
	総 数	40	0	—	0.1	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
エトリムホス	国産品	13	0	—	0.2	0	オリザリン	国産品	4	0	—	0.08	0
	輸入品	63	0	—	0.2	0		輸入品	40	0	—	0.08	0
	総 数	76	0	—	0.2	0		総 数	44	0	—	0.08	0
エポキシコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	オルトフェニル フェノール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	3	0	—	0.1	0	カズサホス	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
塩酸ホルメタネー ト	国産品	1	0	—	U.L.	0	カフェンストロー ル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	10	0	—	0.5	0	カブタホール	国産品	7	0	—	N.D.	0
	輸入品	129	0	—	0.5	0		輸入品	4	0	—	N.D.	0
	総 数	139	0	—	0.5	0		総 数	11	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	9	0	—	0.01	0	カルバリル	国産品	13	0	—	30	0
	輸入品	5	0	—	0.01	0		輸入品	22	0	—	30	0
	総 数	14	0	—	0.01	0		総 数	35	0	—	30	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	5	0	—	0.1	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.1	0
	総 数	40	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	0.1	0
オキサジアルギ ル	国産品	3	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.1	0
オキサジキシル	国産品	6	0	—	1	0	カルベタミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホ ン	国産品	3	0	—	0.02	0	カルベンダジム、 チオファネート、 チオファネートメ チル及びベノミル	国産品	3	0	—	3	0
	輸入品	16	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	3	0
	総 数	19	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	3	0
オキサベトリニル	国産品	3	0	—	U.L.	0	カルボキシシ ン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
オキサミル	国産品	10	0	—	U.L.	0	カルボスルファン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0
オキシカルボキシ ン	国産品	3	0	—	U.L.	0	カルボフェノチオ ン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
オキシフルオル フェン	国産品	5	0	—	0.05	0	カルボフラン	国産品	8	0	—	0.3	0
	輸入品	54	0	—	0.05	0		輸入品	54	0	—	0.3	0
	総 数	59	0	—	0.05	0		総 数	62	0	—	0.3	0
オキシポコナゾー ルフマル酸塩	国産品	9	0	—	5	0	キザロホップエチ ル	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	25	0	—	5	0		総 数	7	0	—	0.05	0
オメトエート	国産品	5	0	—	1	0	キナルホス	国産品	15	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	145	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	160	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
キノキシフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0	クロフェンテジン	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.05	0
キノクラミン	国産品	5	0	—	U.L.	0	クロブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
キノメチオナート	国産品	1	0	—	0.3	0	クロマゾン	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	0.3	0		輸入品	33	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.3	0		総 数	38	0	—	0.02	0
キノメチオネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	1	0
キャブタン	国産品	14	0	—	5	0	クロメキシニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	5	0	—	0.02	0	クロメブロップ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	128	0	—	0.02	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	133	0	—	0.02	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	4	0	—	N.D.	0	クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	N.D.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	N.D.	0		総 数	18	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	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.02	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.02	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
クレソキシムメチ ル	国産品	7	0	—	20	0	クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	137	0	—	20	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	144	0	—	20	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
クレトジム	国産品	3	0	—	0.6	0	クロルエトキシホ ス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.6	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.6	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロキントセットメ キシル	国産品	6	0	—	U.L.	0	クロルスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルタールジメ チル	国産品	6	0	—	4	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	4	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	4	0
クロジナホップ ロバギル	国産品	5	0	—	0.02	0	クロルデン	国産品	7	0	—	0.02	0
	輸入品	29	0	—	0.02	0		輸入品	55	0	—	0.02	0
	総 数	34	0	—	0.02	0		総 数	62	0	—	0.02	0
クロゾリネート	国産品	4	0	—	0.05	0	クロルニトロフェ ン	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
クロチアニジン	国産品	3	0	—	4	0	クロルピリホス	国産品	16	0	—	1	0
	輸入品	40	0	—	4	0		輸入品	163	2	0.01 - 0.09	1	0
	総 数	43	0	—	4	0		総 数	179	2	0.01 - 0.09	1	0
クロフェンセット	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロルピリホスメ チル	国産品	9	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	159	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	168	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロルフェナビル	国産品	7	0	—	5	0	シアゾファミド	国産品	4	0	—	10	0
	輸入品	146	0	—	5	0		輸入品	40	0	—	10	0
	総 数	153	0	—	5	0		総 数	44	0	—	10	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	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.02	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.02	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
クロルフェンソン	国産品	4	0	—	0.01	0	シアノフェンホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.01	0		総 数	7	0	—	U.L.	0
クロルフェンビンホス	国産品	14	0	—	0.2	0	シアノホス	国産品	7	0	—	0.2	0
	輸入品	63	0	—	0.2	0		輸入品	60	0	—	0.2	0
	総 数	77	0	—	0.2	0		総 数	67	0	—	0.2	0
クロルブファム	国産品	3	0	—	0.05	0	ジアリホール	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロルフルアズロン	国産品	6	0	—	2	0	2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロルプロピレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジウロン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.05	0
クロルプロファム	国産品	10	0	—	0.05	0	ジエトフェンカルブ	国産品	13	0	—	5	0
	輸入品	59	0	—	0.05	0		輸入品	61	0	—	5	0
	総 数	69	0	—	0.05	0		総 数	74	0	—	5	0
クロルベンシド	国産品	3	0	—	0.01	0	ジオキサチオン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	0.01	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	0.01	0		総 数	20	0	—	0.05	0
クロルベンジレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジオフェノラン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロロクソロン	国産品	4	0	—	0.05	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.05	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	5	1	0.27	5	0	シクロエート	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	7	1	0.27	5	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
クロロトルロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	シクロキシジム	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
クロロネブ	国産品	4	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
クロロベンジレート	国産品	9	0	—	0.02	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	0.02	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.02	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	5	0	—	U.L.	0	ジクロトホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	20	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
ジクロフェンチオン	国産品	5	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.05	0
ジクロトラゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	7	0	—	5	0	ジノテフラン	国産品	3	0	—	10	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	16	0	—	10	0
	総 数	9	0	—	5	0		総 数	19	0	—	10	0
ジクロプロトリン	国産品	3	0	—	0.2	0	ジノテルブ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	0.2	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	0.2	0		総 数	42	0	—	0.05	0
ジクロベニル	国産品	3	0	—	0.2	0	シハロトリン	国産品	13	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	135	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	148	0	—	0.5	0
ジクロホップメチル	国産品	5	0	—	U.L.	0	シハロホップブチル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	1	0	—	0.02	0	ジフェナミド	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.02	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.02	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	5	0	—	10	0	ジフェニル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	10	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	10	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ジクロルブロッブ	国産品	0	0	—	3	0	ジフェニルアミン	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	41	0	—	3	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	41	0	—	3	0		総 数	16	0	—	0.05	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	13	0	—	0.1	0	ジフェノコナゾール	国産品	10	0	—	5	0
	輸入品	36	0	—	0.1	0		輸入品	91	0	—	5	0
	総 数	49	0	—	0.1	0		総 数	101	0	—	5	0
ジクロルミド	国産品	3	0	—	U.L.	0	ジフェンゾコート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
1, 1-ジクロロ-2, 2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	国産品	4	0	—	0.01	0	シフルトリン	国産品	11	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	148	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	159	0	—	1	0
ジコホール	国産品	13	0	—	3	0	シフルフェナミド	国産品	5	0	—	5	0
	輸入品	34	0	—	3	0		輸入品	33	0	—	5	0
	総 数	47	0	—	3	0		総 数	38	0	—	5	0
ジスルホトン	国産品	9	0	—	0.5	0	ジフルフェニカン	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	24	0	—	0.5	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	33	0	—	0.5	0		総 数	22	0	—	0.02	0
ジチオピル	国産品	6	0	—	U.L.	0	ジフルベンズロン	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.05	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.05	0
シデュロン	国産品	3	0	—	U.L.	0	シプロコナゾール	国産品	9	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シプロジニル	国産品	8	0	—	3	0	臭素	国産品	0	0	—	60	0
	輸入品	129	0	—	3	0		輸入品	3	1	3	60	0
	総 数	137	0	—	3	0		総 数	3	1	3	60	0
シヘキサチン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シラフルオフエン	国産品	8	0	—	5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	5	0
シベルメトリン	国産品	15	0	—	0.5	0	シンメチリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	150	0	—	0.5	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	165	0	—	0.5	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ジベレリン	国産品	0	0	—	0.2	0	スウェップ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	6	0	—	0.2	0	スピノサド	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	37	0	—	0.2	0		輸入品	16	0	—	0.3	0
	総 数	43	0	—	0.2	0		総 数	16	0	—	0.3	0
シメコナゾール	国産品	5	0	—	5	0	スピロキサミン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	5	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	5	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	5	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	5	0
ジメチピン	国産品	6	0	—	0.04	0	スルプロホス	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	0.04	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	0.04	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ジメチリモール	国産品	3	0	—	0.1	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.1	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.1	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	7	0	—	U.L.	0	スルホテップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	47	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	5	0	—	U.L.	0	セトキシジム	国産品	3	0	—	1	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	1	0
ジメトエート	国産品	12	0	—	0.5	0	ゾキサミド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	147	1	0.01	0.5	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	159	1	0.01	0.5	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ジメモルフ	国産品	4	0	—	5	0	ターバシル	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	5	0		輸入品	54	0	—	0.1	0
	総 数	20	0	—	5	0		総 数	59	0	—	0.1	0
シメトリン	国産品	6	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	19	0	—	0.1	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	160	0	—	0.1	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	179	0	—	0.1	0
ジメピベレート	国産品	6	0	—	U.L.	0	ダイアレート	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.05	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.05	0
シモキサニル	国産品	3	0	—	0.2	0	ダイムロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.2	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.2	0		総 数	43	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ダミノジッド	国産品	0	0	—	N.D.	0	テクナゼン	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	N.D.	0		輸入品	54	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	59	0	—	0.05	0
チアクロブリド	国産品	6	0	—	5	0	デスメディファム	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	5	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	5	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
チアジニル	国産品	3	0	—	U.L.	0	テトラクロロピン ホス	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
チアゾピル	国産品	5	0	—	U.L.	0	テトラコナゾール	国産品	8	0	—	2	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	134	0	—	2	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	142	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	5	0	—	1	0
	輸入品	42	2	0.03 - 0.05	3	0		輸入品	131	0	—	1	0
	総 数	47	2	0.03 - 0.05	3	0		総 数	136	0	—	1	0
チアムリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	テトラメリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
チアメトキサム	国産品	4	0	—	5	0	テニルクロール	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	5	0		輸入品	37	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	5	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	7	0	—	1	0	テブコナゾール	国産品	9	0	—	U.L.	0
	輸入品	44	0	—	1	0		輸入品	58	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	1	0		総 数	67	0	—	U.L.	0
チオシクラム	国産品	3	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	0.02	0
チオファネート	国産品	6	0	—	U.L.	0	テブフェノジド	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	1	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	1	0
チオベンカルブ	国産品	9	0	—	U.L.	0	テブフェンピラド	国産品	12	0	—	0.5	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	139	0	—	0.5	0
	総 数	66	0	—	U.L.	0		総 数	151	0	—	0.5	0
チオメトン	国産品	6	0	—	0.05	0	テブラロキシジム	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	11	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.05	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	12	0	—	0.1	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	0.1	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	0.1	0
チフェンスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	7	0	—	1	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	1	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	1	0
チフルザミド	国産品	4	0	—	U.L.	0	デメトン-S-メ チル	国産品	12	0	—	0.4	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.4	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.4	0
ディート	国産品	3	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	18	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	150	1	0.01	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	168	1	0.01	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テルブカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.05	0
テルブチラジン	国産品	3	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	0	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.02	0
テルプトリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	トリブホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
テルブホス	国産品	10	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	61	0	—	0.005	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	0.005	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	4	0	—	U.L.	0	トリフルミゾール	国産品	13	0	—	2	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	2	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	2	0
トリアジメノール	国産品	10	0	—	0.2	0	トリフルムロン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	60	0	—	0.2	0		輸入品	40	0	—	0.02	0
	総 数	70	0	—	0.2	0		総 数	44	0	—	0.02	0
トリアジメホン	国産品	6	0	—	0.2	0	トリフルラリン	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	58	0	—	0.2	0		輸入品	62	0	—	0.05	0
	総 数	64	0	—	0.2	0		総 数	69	0	—	0.05	0
トリアスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフロキシスト ロピン	国産品	4	0	—	5	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	5	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	5	0
トリアゾホス	国産品	7	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	143	0	—	0.02	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	150	0	—	0.02	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	4	0	—	0.1	0	トリホリン	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	34	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	38	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	2	0
トリクラミド	国産品	4	0	—	0.1	0	トリルフルアニド	国産品	6	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.5	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	6	0	—	0.5	0
トリクロピル	国産品	1	0	—	0.03	0	トルクロホスメチ ル	国産品	13	0	—	0.1	0
	輸入品	41	0	—	0.03	0		輸入品	65	0	—	0.1	0
	総 数	42	0	—	0.03	0		総 数	78	0	—	0.1	0
トリクロルホン	国産品	4	0	—	0.5	0	トルフェンピラド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	8	0	—	0.02	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.02	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
トリジファン	国産品	3	0	—	U.L.	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
トリチコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	ナブプロアニリド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	44	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ナプロバミド	国産品	5	0	—	0.1	0	ビオアレスリン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ニテンピラム	国産品	3	0	—	5	0	ビオレスメリン	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	5	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ニトラピリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
ニトロタールイン プロピル	国産品	5	0	—	U.L.	0	ビテルタノール	国産品	12	0	—	0.05	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.05	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	34	0	—	0.05	0
ニトロフェン	国産品	3	0	—	U.L.	0	ビフェナゼート	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	2	0
ノナクロル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	34	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
ノバルロン	国産品	3	0	—	0.02	0	ビフェントリン	国産品	9	0	—	2	0
	輸入品	40	0	—	0.02	0		輸入品	148	0	—	2	0
	総 数	43	0	—	0.02	0		総 数	157	0	—	2	0
ノルフルラゾン	国産品	4	0	—	0.2	0	ビペロニルブトキ シド	国産品	4	0	—	8	0
	輸入品	16	0	—	0.2	0		輸入品	18	0	—	8	0
	総 数	20	0	—	0.2	0		総 数	22	0	—	8	0
バーバン	国産品	3	0	—	0.05	0	ビペロホス	国産品	6	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	36	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
バクロブトラゾール	国産品	11	0	—	0.01	0	ピラクロストロピ ン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	0.01	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	67	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
バミドチオン	国産品	6	0	—	0.05	0	ピラクロホス	国産品	11	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.05	0		輸入品	59	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.05	0		総 数	70	0	—	U.L.	0
バラチオン	国産品	18	0	—	0.05	0	ピラゾキシフェン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	144	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	162	0	—	0.05	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
バラチオンメチル	国産品	18	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	161	0	—	0.2	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	179	0	—	0.2	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
ハルフェンブロッ クス	国産品	9	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	6	0	—	0.05	0
	輸入品	59	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.05	0
	総 数	68	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	0.05	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラゾリネート	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	41	0	—	0.05	0		輸入品	40	0	—	0.02	0
	総 数	41	0	—	0.05	0		総 数	43	0	—	0.02	0
ハロスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラフルフェン エチル	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	18	0	—	0.05	0		輸入品	55	0	—	0.1	0
	総 数	18	0	—	0.05	0		総 数	60	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準



農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリダフェンチオン	国産品	7	0	—	0.1	0	ファモキサドン	国産品	3	0	—	2	0
	輸入品	58	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	65	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	2	0
ピリダベン	国産品	11	0	—	2	0	フィプロニル	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	58	0	—	2	0		輸入品	32	0	—	0.1	0
	総 数	69	0	—	2	0		総 数	37	0	—	0.1	0
ピリダリル	国産品	3	0	—	0.02	0	フェナミホス	国産品	5	0	—	0.02	0
	輸入品	16	0	—	0.02	0		輸入品	56	0	—	0.02	0
	総 数	19	0	—	0.02	0		総 数	61	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	13	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	1	0
	総 数	7	0	—	U.L.	0		総 数	74	0	—	1	0
ピリフタリド	国産品	3	0	—	U.L.	0	フェニトロチオン	国産品	19	0	—	0.2	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	160	0	—	0.2	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	179	0	—	0.2	0
ピリブチカルブ	国産品	6	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	10	0	—	1	0	フェノキサプロップエチル	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	22	0	—	1	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	32	0	—	1	0		総 数	19	0	—	0.1	0
ピリミカーブ	国産品	10	0	—	2	0	フェノキシカルブ	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	45	0	—	2	0		輸入品	54	0	—	0.05	0
	総 数	55	0	—	2	0		総 数	59	0	—	0.05	0
ピリミジフェン	国産品	4	0	—	0.3	0	フェノチオカルブ	国産品	6	0	—	0.5	0
	輸入品	54	0	—	0.3	0		輸入品	54	0	—	0.5	0
	総 数	58	0	—	0.3	0		総 数	60	0	—	0.5	0
ピリミノバックメチル	国産品	6	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	58	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.02	0
ピリミホスメチル	国産品	13	0	—	1	0	フェノブカルブ	国産品	13	0	—	0.3	0
	輸入品	161	0	—	1	0		輸入品	75	0	—	0.3	0
	総 数	174	0	—	1	0		総 数	88	0	—	0.3	0
ピリメタニル	国産品	6	0	—	10	0	フェリムゾン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	129	0	—	10	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	135	0	—	10	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	3	0	—	1	0	フェンアミドン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	43	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	5	0	—	0.01	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	36	0	—	0.01	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.01	0
ピンクロゾリン	国産品	6	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	10	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	66	0	—	U.L.	0
ファミフル	国産品	3	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	16	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	146	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	162	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェントエート	国産品	16	0	—	0.1	0	ブプロフェジン	国産品	8	0	—	1	0
	輸入品	144	0	—	0.1	0		輸入品	57	0	—	1	0
	総 数	160	0	—	0.1	0		総 数	65	0	—	1	0
フェントラザミド	国産品	3	0	—	U.L.	0	フラザスルフロ	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.02	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.02	0
フェンバレレート	国産品	12	0	—	3	0	フラチオカルブ	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	150	0	—	3	0		輸入品	54	0	—	0.1	0
	総 数	162	0	—	3	0		総 数	58	0	—	0.1	0
フェンピロキシ メート	国産品	6	0	—	0.5	0	フラムプロップメ チル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.5	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.5	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾ ール	国産品	4	0	—	5	0	フラメピル	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	5	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	20	0	—	5	0		総 数	7	0	—	0.1	0
フェンプロバトリ ン	国産品	8	0	—	5	0	プリミスルフロ ンメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	147	0	—	5	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	155	0	—	5	0		総 数	18	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	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	56	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミ ド	国産品	1	0	—	3	0	フルアクリピリ ム	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	3	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	3	0		総 数	60	0	—	U.L.	0
フェンメディファ ム	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.1	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.1	0
フサライド	国産品	6	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ブタクロール	国産品	6	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.02	0
ブタフェナシル	国産品	6	0	—	0.1	0	フルキンコナゾ ール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	0.1	0		輸入品	55	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	0.1	0		総 数	59	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	9	0	—	0.05	0	フルジオキシニ ル	国産品	7	0	—	5	0
	輸入品	62	0	—	0.05	0		輸入品	18	1	0.02	5	0
	総 数	71	0	—	0.05	0		総 数	25	1	0.02	5	0
ブチレート	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルシトリネー ト	国産品	13	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	133	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	146	0	—	0.05	0
プトロキシジ ム	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	8	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	133	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	141	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルチアセット メ チル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルトラニル	国産品	11	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
フルトリアホール	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	58	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	14	0	—	U.L.	0	プロバジン	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	132	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	146	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.1	0
フルフェナセット	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	7	0	—	0.1	0
	輸入品	40	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.1	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	0.1	0
フルフェノクスロン	国産品	7	0	—	2	0	プロバホス	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	2	0		輸入品	32	0	—	U.L.	0
	総 数	63	0	—	2	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
フルフェンビルエチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロバモカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フルミオキサジン	国産品	4	0	—	0.1	0	プロバルギット	国産品	5	0	—	2	0
	輸入品	33	0	—	0.1	0		輸入品	17	0	—	2	0
	総 数	37	0	—	0.1	0		総 数	22	0	—	2	0
フルミクロラックベンチル	国産品	4	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	10	0	—	0.1	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	134	0	—	0.1	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	144	0	—	0.1	0
フルメツラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロビザミド	国産品	6	0	—	0.02	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	88	0	—	0.02	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	94	0	—	0.02	0
フルリドン	国産品	4	0	—	0.1	0	プロヒドロジャスモン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	44	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロファム	国産品	3	0	—	N.D.	0
	輸入品	41	0	—	0.05	0		輸入品	33	0	—	N.D.	0
	総 数	41	0	—	0.05	0		総 数	36	0	—	N.D.	0
プレチラクロール	国産品	11	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	7	0	—	0.05	0
	輸入品	57	0	—	U.L.	0		輸入品	154	0	—	0.05	0
	総 数	68	0	—	U.L.	0		総 数	161	0	—	0.05	0
プロクロラズ	国産品	3	0	—	10	0	プロベタンホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	10	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	10	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	9	0	—	5	0	プロベナゾール	国産品	4	0	—	0.03	0
	輸入品	150	2	0.02 - 0.06	5	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	159	2	0.02 - 0.06	5	0		総 数	4	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	7	0	—	1	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	58	0	—	1	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	1	0
プロチオホス	国産品	19	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	160	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	179	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロメカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0	ペブレート	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
プロメトリン	国産品	5	0	—	0.1	0	ペルメトリン	国産品	14	1	0.04	5	0
	輸入品	54	0	—	0.1	0		輸入品	150	0	—	5	0
	総 数	59	0	—	0.1	0		総 数	164	1	0.04	5	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	6	0	—	0.05	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.05	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	0.05	0
プロモブチド	国産品	6	0	—	U.L.	0	ペンシクロン	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	55	0	—	0.1	0
	総 数	60	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	0.1	0
プロモプロピレート	国産品	6	0	—	2	0	ペンスリド	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	89	0	—	2	0		輸入品	17	0	—	0.1	0
	総 数	95	0	—	2	0		総 数	20	0	—	0.1	0
プロモホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	ペンスルフロンメ チル	国産品	1	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	42	0	—	0.02	0
プロモホスエチル	国産品	6	0	—	0.05	0	ペンゾビシクロン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ヘキサクロロベン ゼン	国産品	5	0	—	0.01	0	ペンゾフェナップ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.01	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.01	0		総 数	44	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾー ル	国産品	7	0	—	0.5	0	ペンダイオカルブ	国産品	13	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.5	0		輸入品	59	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.5	0		総 数	72	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	4	0	—	U.L.	0	ペンディメタリン	国産品	11	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	56	0	—	0.1	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	67	0	—	0.1	0
ヘキサフルムロン	国産品	7	0	—	0.02	0	ペントキサゾン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.02	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	0.02	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ヘキシチアゾクス	国産品	6	0	—	U.L.	0	ペンフルラリン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	U.L.	0		輸入品	33	0	—	U.L.	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	37	0	—	U.L.	0
ベナラキシル	国産品	4	0	—	0.05	0	ペンフレセート	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	0.05	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	0.05	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
ベノキサコール	国産品	5	0	—	U.L.	0	ホキシム	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	59	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.02	0
ベノミル	国産品	3	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	14	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	64	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	78	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	4	0	—	1.2	0
	輸入品	46	0	—	0.03	0		輸入品	40	0	—	1.2	0
	総 数	55	0	—	0.03	0		総 数	44	0	—	1.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ホスチアゼート	国産品	11	0	—	0.05	0	メタバベンズチアズ ロン	国産品	7	0	—	U.L.	0
	輸入品	60	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	0.05	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
ホスファミドン	国産品	5	0	—	0.2	0	メタミドホス	国産品	8	0	—	0.1	0
	輸入品	55	0	—	0.2	0		輸入品	305	13	0.01 - 0.13	0.1	0
	総 数	60	0	—	0.2	0		総 数	313	13	0.01 - 0.13	0.1	0
ホスメット	国産品	6	0	—	0.2	0	メタミトロン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ホノホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	メタラキシール及び メフェノキサム	国産品	10	0	—	1	0
	輸入品	55	0	—	U.L.	0		輸入品	59	0	—	1	0
	総 数	58	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	1	0
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メチオカルブ	国産品	11	0	—	0.05	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.05	0
ホルベット	国産品	10	0	—	30	0	メチダチオン	国産品	8	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	30	0		輸入品	159	0	—	1	0
	総 数	11	0	—	30	0		総 数	167	0	—	1	0
ホルモチオン	国産品	5	0	—	0.02	0	メチルダイムロン	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	5	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	5	0	—	0.3	0	メトキシクロール	国産品	7	0	—	0.01	0
	輸入品	136	0	—	0.3	0		輸入品	16	0	—	0.01	0
	総 数	141	0	—	0.3	0		総 数	23	0	—	0.01	0
マイレックス	国産品	4	0	—	U.L.	0	メトキシフェノジド	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.1	0
マラチオン	国産品	18	0	—	2	0	メトコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	161	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	179	0	—	2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	10	0	—	1	0	メトブレン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	133	1	0.02	1	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	143	1	0.02	1	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	3	0	—	0.5	0	メトミノストロピン	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.5	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.5	0		総 数	58	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	9	0	—	0.05	0
	輸入品	22	0	—	0.05	0		輸入品	58	0	—	0.05	0
	総 数	28	0	—	0.05	0		総 数	67	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	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
メタアルデヒド	国産品	3	0	—	1	0	メトルカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	3	0	—	0.05	0	メバニピリム	国産品	7	0	—	20	0
	輸入品	36	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	20	0
	総 数	39	0	—	0.05	0		総 数	7	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
メビソス	国産品	6	0	—	0.5	0	ひまわりの種子						
	輸入品	56	0	—	0.5	0							
	総 数	62	0	—	0.5	0							
メフェナセット	国産品	11	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
メフェンピルジエチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	DDT	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
メプロニル	国産品	13	0	—	U.L.	0	EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
モノクロトホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
モノリニユロン	国産品	4	0	—	0.05	0	アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	40	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	44	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.1	0
モリネート	国産品	4	0	—	0.02	0	アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	56	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	60	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ラクトフェン	国産品	4	0	—	U.L.	0	アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	33	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	37	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
リニユロン	国産品	5	0	—	0.2	0	アセクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ルフエヌロン	国産品	6	0	—	0.02	0	アセフェート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
レスメリン	国産品	3	0	—	0.1	0	アゾキシストロビン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	0	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
レナシル	国産品	11	0	—	0.3	0	アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	22	0	—	0.3	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	33	0	—	0.3	0		総 数	3	0	—	0.02	0
							アバメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0
								輸入品	2	0	—	0.02	0
								総 数	2	0	—	0.02	0
							アメトリン	国産品	0	0	—	0.4	0
								輸入品	2	0	—	0.4	0
								総 数	2	0	—	0.4	0
							アラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	3	0	—	U.L.	0
								総 数	3	0	—	U.L.	0
							アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
								輸入品	1	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
イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.2	0
イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	1	0
イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	0	0	—	0.1	0	オキサジキシル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	1	0
イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサミル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
イミダクロプリド	国産品	0	0	—	0.02	0	カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルバリル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾン エチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0	キナルホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	0.3	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	0.3	0		総 数	4	0	—	0.02	0
エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
エトキシスルフロ 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	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
エトフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチ ル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0	クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.005	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.005	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
クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及び ナレド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジチオピル	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	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	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
クロルタールジメ チル	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	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジフェノコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロルピリホス	国産品	0	0	—	0.3	0	シフルトリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	0.3	0		輸入品	4	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	0.3	0		総 数	4	0	—	0.02	0
クロルピリホスメ チル	国産品	0	0	—	0.05	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルフェナピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シブロコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルフェンビン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	シブロジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロルプロファミ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シベルメトリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.2	0
シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	シマジン	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
ジエトフェンカル ブ	国産品	0	0	—	5	0	シメコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
ジクロホップメチ ル	国産品	0	0	—	0.1	0	ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準



農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	1	0
ジメエート	国産品	0	0	—	1	0	テニクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	テブコナゾール	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.2	0
スピロジクロフェン	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	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0	テブフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0	テブフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
チアクロブリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	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
チアゾピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	デルタメトリン及び ピラロメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.5	0
チアベンダゾール	国産品	0	0	—	3	0	テルブトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	3	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	3	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
チアメキサム	国産品	0	0	—	0.02	0	トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.2	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	1	0	トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.2	0
チオベンカルブ	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	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
テトラクロルピン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアレート	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
テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.1	0	ハロスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.02	0
トリブホス	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	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
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	2	0	ビテルタノール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	2	0		総 数	1	0	—	0.1	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ビフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.2	0	ビフェントリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	0.1	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピペロニルプトキ シド	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	8	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	8	0
トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	0.1	0	ピペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
ナプロパミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
ニトロタールイン プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
ナルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピリフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
パクロブトラゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
バラチオン	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.1	0
バラチオンメチル	国産品	0	0	—	0.2	0	ピリミカーブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ハルフェンプロク クス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミノバックメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	0	0	—	0.1	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピリメタニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピンクロゾリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブプロフェジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェニトロチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブリミスルフロメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェノブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0	フルキンコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
フェンアミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0	フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルバリネート	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
フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0	フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェンバレレート	国産品	0	0	—	0.1	0	フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.02	0
フェンピロキシ メート	国産品	0	0	—	0.02	0	フルミオキサジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェンプロバトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルリドン	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
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロシミドン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロスルフロ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンディメタリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
プロチオホス	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	4	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロバキサホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンフレセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	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
プロバニル	国産品	0	0	—	0.1	0	ホサロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	1	0
プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	0.6	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.6	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.6	0
プロビザミド	国産品	0	0	—	0.05	0	ホスチアゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0	ホスファミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	N.D.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	N.D.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ホスメット	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.1	0
プロボキスル	国産品	0	0	—	1	0	ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロモプロピレート	国産品	0	0	—	2	0	ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホレート	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
ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	マラチオン	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	8	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	8	0
ベルメトリン	国産品	0	0	—	1	0	ミクロブタニル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	1	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	1	0		総 数	4	0	—	0.05	0
ベンシクロ	国産品	0	0	—	0.1	0	ミルベメクテン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.02	0
ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	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
ベンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メコブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ごまの種子						
	輸入品	1	0	—	0.05	0							
	総 数	1	0	—	0.05	0							
メタミドホス	国産品	0	0	—	0.01	0	BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	4	0	—	0.01	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	4	0	—	0.01	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	0.05	0	γ-BHC	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	0.03	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	0.03	0
メチオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	2, 4-D	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	43	1	0.02	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	43	1	0.02	0.05	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.5	0	DDT	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	4	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	0.05	0
メキシフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	197	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	197	0	—	U.L.	0
メトラクロール	国産品	0	0	—	0.05	0	EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	39	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	39	0	—	0.1	0
メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	MCPB	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.2	0
メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	XMC	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	0.2	0
モノリニロン	国産品	0	0	—	0.05	0	アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	31	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	31	0	—	0.1	0
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	アクリナトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	49	0	—	U.L.	0
								総 数	49	0	—	U.L.	0
							アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	42	0	—	U.L.	0
								総 数	42	0	—	U.L.	0
							アシベンゾラルー S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	46	0	—	U.L.	0
								総 数	46	0	—	U.L.	0
							アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.05	0
								輸入品	176	0	—	0.05	0
								総 数	176	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	46	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	39	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	—	0.2	0
	輸入品	146	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.2	0
	総 数	146	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.2	0
アセフェート	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	0.05	0	イソフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	176	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	176	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0	イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	135	0	—	0.02	0		輸入品	147	0	—	U.L.	0
	総 数	135	0	—	0.02	0		総 数	147	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	—	0.1	0
	輸入品	61	0	—	U.L.	0		輸入品	195	0	—	0.1	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	195	0	—	0.1	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	0.02	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	0.02	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	0	0	—	0.4	0	イブロジオン	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	49	0	—	0.4	0		輸入品	1	0	—	10	0
	総 数	49	0	—	0.4	0		総 数	1	0	—	10	0
アラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	177	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	177	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0	イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.01	0		輸入品	176	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.01	0		総 数	176	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	48	0	—	0.05	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	48	0	—	0.05	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.06	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	0.06	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.06	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	1	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	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	54	1	0.04	U.L.	1
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	54	1	0.04	U.L.	1
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	61	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	39	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	46	0	—	0.02	0		輸入品	176	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.02	0		総 数	176	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
ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	196	1	0.01	0.5	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	196	1	0.01	0.5	0
エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドリン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	1	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	61	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	1	0
エチオフェンカル ブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジクロメホ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.02	0
エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0	オキサミル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	196	0	—	0.3	0		輸入品	48	0	—	U.L.	0
	総 数	196	0	—	0.3	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0	オキシカルボキシ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.02	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.02	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	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	51	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
エトキサゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキシボコナゾ ールフマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	61	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
エトフェンプロク ス	国産品	0	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0	カプタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	197	0	—	0.005	0		輸入品	3	0	—	N.D.	0
	総 数	197	0	—	0.005	0		総 数	3	0	—	N.D.	0
エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルバリル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	61	0	—	U.L.	0		輸入品	48	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	48	0	—	U.L.	0
エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0	カルフェントラゾ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	0.2	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	0.2	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
エボキシコナゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	0.1	0
	総 数	46	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
カルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
カルボフラン	国産品	0	0	—	0.3	0	クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	62	1	0.12	0.3	0		輸入品	39	0	—	0.02	0
	総 数	62	1	0.12	0.3	0		総 数	39	0	—	0.02	0
キザロホップエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
キナルホス	国産品	0	0	—	0.02	0	クロメブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	197	0	—	0.02	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	197	0	—	0.02	0		総 数	61	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	61	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	61	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
キャプタン	国産品	0	0	—	5	0	クロリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルタールジメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	195	0	—	0.02	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	195	0	—	0.02	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	49	0	—	0.02	0		輸入品	49	0	—	0.02	0
	総 数	49	0	—	0.02	0		総 数	49	0	—	0.02	0
クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	0.1	0	クロルピリホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	178	0	—	0.1	0		輸入品	197	0	—	0.1	0
	総 数	178	0	—	0.1	0		総 数	197	0	—	0.1	0
クロキントセットメキシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルピリホスメチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	61	0	—	U.L.	0		輸入品	196	0	—	0.05	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	196	0	—	0.05	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルフェナビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	196	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	196	0	—	U.L.	0
クロジナホッププロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェンソン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	65	0	—	0.02	0		輸入品	46	0	—	0.01	0
	総 数	65	0	—	0.02	0		総 数	46	0	—	0.01	0
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	クロルフェンビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.05	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	0.05	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	49	0	—	0.02	0		輸入品	46	0	—	0.05	0
	総 数	49	0	—	0.02	0		総 数	46	0	—	0.05	0
クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.05	0	クロルフルアズロン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	46	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	2	0
	総 数	46	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準



農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロロプロファミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
クロロベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.01	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.01	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
クロロベンジレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロフェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
クロロクスロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロプロラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.05	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.05	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
クロロタロニル	国産品	0	0	—	0.01	0	ジクロフルアニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.2	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.2	0
クロロベンジレート	国産品	0	0	—	0.02	0	ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	42	0	—	0.02	0		輸入品	39	0	—	0.1	0
	総 数	42	0	—	0.02	0		総 数	39	0	—	0.1	0
サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	61	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	3	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	3	0
シアノホス	国産品	0	0	—	0.2	0	ジクロルボス及びナレド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	61	0	—	0.2	0		輸入品	21	0	—	0.1	0
	総 数	61	0	—	0.2	0		総 数	21	0	—	0.1	0
ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジコホール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	46	0	—	0.05	0		輸入品	47	0	—	0.05	0
	総 数	46	0	—	0.05	0		総 数	47	0	—	0.05	0
ジエトフェンカルブ	国産品	0	0	—	5	0	ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	63	0	—	5	0		輸入品	46	0	—	0.05	0
	総 数	63	0	—	5	0		総 数	46	0	—	0.05	0
ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.05	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.05	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ジノテフラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメタメリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	42	0	—	0.05	0		輸入品	61	0	—	0.04	0
	総 数	42	0	—	0.05	0		総 数	61	0	—	0.04	0
シハロトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	177	0	—	0.5	0		輸入品	49	0	—	0.1	0
	総 数	177	0	—	0.5	0		総 数	49	0	—	0.1	0
シハロホップチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	61	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメエート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	19	0	—	0.05	0		輸入品	178	0	—	1	0
	総 数	19	0	—	0.05	0		総 数	178	0	—	1	0
ジフェノコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	155	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	155	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
シフルトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	196	0	—	0.02	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	196	0	—	0.02	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメピレレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0	シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	46	0	—	0.002	0		輸入品	46	0	—	0.05	0
	総 数	46	0	—	0.002	0		総 数	46	0	—	0.05	0
ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.05	0	シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	47	0	—	0.05	0		輸入品	39	0	—	0.05	0
	総 数	47	0	—	0.05	0		総 数	39	0	—	0.05	0
シプロコナゾール	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	39	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
シプロジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	195	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	195	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
シベルメリン	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	198	2	0.02 - 0.08	0.2	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	198	2	0.02 - 0.08	0.2	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
シマジン	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	41	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ターバシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	61	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	0.05	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	0.05	0
ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0	デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	197	0	—	0.1	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	197	0	—	0.1	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0	テトラクロルピン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	0.05	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	0.05	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	177	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	177	0	—	U.L.	0
ダミノジッド	国産品	0	0	—	N.D.	0	テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	N.D.	0		輸入品	176	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	176	0	—	1	0
チアクロプリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	40	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	46	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	62	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	39	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	0.02	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	0.02	0
チアベンダゾール	国産品	0	0	—	3	0	テブフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	3	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	3	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
チアメキシサム	国産品	0	0	—	0.02	0	テブフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	0.02	0		輸入品	178	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	0.02	0		総 数	178	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	1	0	テフルトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	1	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	1	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	0.02	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	0.02	0
チオメトン	国産品	0	0	—	0.05	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	198	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	198	0	—	0.5	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルプトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	68	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	0.005	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	62	0	—	0.005	0
チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トラロコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	65	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.2	0	トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	0.2	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.2	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.2	0	トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	62	0	—	0.2	0		輸入品	63	0	—	0.1	0
	総 数	62	0	—	0.2	0		総 数	63	0	—	0.1	0
トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	176	0	—	0.02	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	176	0	—	0.02	0		総 数	42	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	0	0	—	0.05	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.05	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	0.05	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	ナブプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	0.03	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.03	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
トリクロルホン	国産品	0	0	—	0.5	0	ナブプロバミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0	ニトロタールイソ プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
トリチコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	0.02	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	0.02	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.1	0	ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	0.1	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	0.1	0		総 数	46	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	バミドチオン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	2	0	パラチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	49	0	—	2	0		輸入品	177	0	—	0.05	0
	総 数	49	0	—	2	0		総 数	177	0	—	0.05	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	パラチオンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	0.02	0		輸入品	197	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	0.02	0		総 数	197	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ハルフェンプロク ス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	51	0	—	0.05	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	51	0	—	0.05	0		総 数	50	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	61	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	—	0.02	0	ピリフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	0.02	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.02	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	0	—	0.1	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	40	0	—	0.1	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
ピフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.1	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	40	0	—	0.1	0
ピフェントリン	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリミカーブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	196	0	—	0.1	0		輸入品	51	0	—	U.L.	0
	総 数	196	0	—	0.1	0		総 数	51	0	—	U.L.	0
ピペロニルプトキ シド	国産品	0	0	—	8	0	ピリミジフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	40	1	0.02	8	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	40	1	0.02	8	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
ピペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミノバックメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	202	5	0.02 - 0.05	0.1	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	202	5	0.02 - 0.05	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	195	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	195	0	—	U.L.	0
ピラズスルフロ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピレトリン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	61	0	—	0.05	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	0.05	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	ピンクロゾリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	0.02	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	0.02	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
ピラフルフェンエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フィプロニル	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.002	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.002	0
ピリダフェンチオ ン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェナミホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	49	0	—	0.1	0		輸入品	61	0	—	0.05	0
	総 数	49	0	—	0.1	0		総 数	61	0	—	0.05	0
ピリダベン	国産品	0	0	—	1	0	フェナリモル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	63	0	—	1	0		輸入品	43	0	—	1	0
	総 数	63	0	—	1	0		総 数	43	0	—	1	0
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェントロチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.02	0		輸入品	197	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.02	0		総 数	197	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
フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	196	0	—	U.L.	0
	総数	39	0	—	U.L.	0		総数	196	0	—	U.L.	0
フェノキサプロップエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	46	0	—	0.1	0		輸入品	46	0	—	0.05	0
	総数	46	0	—	0.1	0		総数	46	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	61	0	—	0.05	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総数	61	0	—	0.05	0		総数	31	0	—	U.L.	0
フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	0.5	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総数	62	0	—	0.5	0		総数	49	0	—	U.L.	0
フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0	フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.02	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総数	46	0	—	0.02	0		総数	61	0	—	U.L.	0
フェノブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	0.3	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総数	63	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総数	49	0	—	U.L.	0		総数	61	0	—	U.L.	0
フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総数	49	0	—	U.L.	0		総数	50	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	39	0	—	0.01	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総数	39	0	—	0.01	0		総数	46	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総数	62	0	—	U.L.	0		総数	61	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブプロフェジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	178	0	—	U.L.	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総数	178	0	—	U.L.	0		総数	62	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0	フラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	197	0	—	0.1	0		輸入品	42	0	—	0.02	0
	総数	197	0	—	0.1	0		総数	42	0	—	0.02	0
フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.1	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	61	0	—	0.1	0
フェンバレレート	国産品	0	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	196	0	—	0.5	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総数	196	0	—	0.5	0		総数	61	0	—	U.L.	0
フェンピロキシメート	国産品	0	0	—	0.02	0	プリミスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	0.02	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総数	49	0	—	0.02	0		総数	31	0	—	U.L.	0
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	46	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	U.L.	0
	総数	46	0	—	U.L.	0		総数	42	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	50	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.05	0
	総 数	50	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.05	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.5	0	ブレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	42	0	—	0.5	0		輸入品	62	0	—	U.L.	0
	総 数	42	0	—	0.5	0		総 数	62	0	—	U.L.	0
フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0	プロシミドン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	46	0	—	0.02	0		輸入品	196	0	—	0.05	0
	総 数	46	0	—	0.02	0		総 数	196	0	—	0.05	0
フルキンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
フルジオキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	197	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	197	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	プロバキサホップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	196	0	—	0.05	0		輸入品	49	0	—	0.05	0
	総 数	196	0	—	0.05	0		総 数	49	0	—	0.05	0
フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	197	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	197	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
フルチアセットメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	62	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.1	0
	総 数	62	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	0.1	0
フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	U.L.	0		輸入品	65	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	196	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	3	0
	総 数	196	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	3	0
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	178	0	—	0.05	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	178	0	—	0.05	0
フルフェノクスロン	国産品	0	0	—	0.02	0	プロピザミド	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	50	0	—	0.02	0		輸入品	146	0	—	0.05	0
	総 数	50	0	—	0.02	0		総 数	146	0	—	0.05	0
フルミオキサジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロファミン	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	N.D.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	N.D.	0
フルミクロラックベンチル	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	61	0	—	U.L.	0		輸入品	198	2	0.02	0.05	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	198	2	0.02	0.05	0
フルリドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロボキシル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	1	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	49	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
プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	0.05	0
プロメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	61	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	0.1	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	0.1	0
プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.03	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.03	0
プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	61	0	—	U.L.	0		輸入品	42	0	—	0.02	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	42	0	—	0.02	0
プロモプロピレート	国産品	0	0	—	2	0	ペンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	146	0	—	2	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	146	0	—	2	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	U.L.	0
プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンディメタリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	46	0	—	0.05	0		輸入品	69	0	—	0.05	0
	総 数	46	0	—	0.05	0		総 数	69	0	—	0.05	0
ヘキサクロロベン ゼン	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	46	0	—	0.02	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.02	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾー ル	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	46	0	—	0.05	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	0.05	0		総 数	39	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	46	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	39	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	50	0	—	0.02	0		輸入品	47	0	—	0.02	0
	総 数	50	0	—	0.02	0		総 数	47	0	—	0.02	0
ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	42	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	1	0
	総 数	42	0	—	U.L.	0		総 数	63	0	—	1	0
ベナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	0.05	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.05	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
ベノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	61	0	—	U.L.	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	61	0	—	U.L.	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
ヘブタクロル	国産品	0	0	—	0.01	0	ホスファミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	0.01	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.01	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
ベルメトリン	国産品	0	0	—	5	0	ホスマット	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	197	1	0.01	5	0		輸入品	40	0	—	0.1	0
	総 数	197	1	0.01	5	0		総 数	40	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準



農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メキシフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	U.L.	0
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メブレン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	U.L.	0
ホルペット	国産品	0	0	—	U.L.	0	メミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0	メトラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	195	0	—	0.05	0		輸入品	50	0	—	U.L.	0
	総 数	195	0	—	0.05	0		総 数	50	0	—	U.L.	0
マラチオン	国産品	0	0	—	0.5	0	メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	197	0	—	0.5	0		輸入品	47	0	—	U.L.	0
	総 数	197	0	—	0.5	0		総 数	47	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	0	0	—	0.05	0	メビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	197	0	—	0.05	0		輸入品	61	0	—	U.L.	0
	総 数	197	0	—	0.05	0		総 数	61	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0	メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	49	0	—	0.02	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	49	0	—	0.02	0		総 数	40	0	—	U.L.	0
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	39	0	—	0.05	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	0.05	0		総 数	46	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	U.L.	0		総 数	40	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.05	0		輸入品	46	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	0.05	0		総 数	46	0	—	U.L.	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	46	0	—	U.L.	0		輸入品	49	0	—	0.05	0
	総 数	46	0	—	U.L.	0		総 数	49	0	—	0.05	0
メタミドホス	国産品	0	0	—	0.01	0	モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	197	1	0.1	0.01	0		輸入品	49	0	—	0.02	0
	総 数	197	1	0.1	0.01	0		総 数	49	0	—	0.02	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	1	0	ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	50	0	—	1	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	50	0	—	1	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	リニユロン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	46	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	46	0	—	0.2	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.2	0	ルフェヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	196	0	—	0.2	0		輸入品	47	0	—	0.02	0
	総 数	196	0	—	0.2	0		総 数	47	0	—	0.02	0
メキシシクロール	国産品	0	0	—	0.01	0	レナシル	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	46	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	46	0	—	0.01	0		総 数	1	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
なたね							アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	38	0	—	U.L.	0
								総 数	38	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	1	0
γ-BHC	国産品	0	0	—	0.03	0	アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	5	0	—	0.03	0		輸入品	26	0	—	0.02	0
	総 数	5	0	—	0.03	0		総 数	26	0	—	0.02	0
2,4-D	国産品	0	0	—	0.05	0	アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0	アバメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0	アメトリン	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.4	0
	総 数	13	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.4	0
MCPB	国産品	0	0	—	0.2	0	アラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.2	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.2	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
XMC	国産品	0	0	—	0.2	0	アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	15	0	—	0.2	0		輸入品	10	0	—	0.01	0
	総 数	15	0	—	0.2	0		総 数	10	0	—	0.01	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	0.05	0
アクリナトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルドリ ン及び ディルド リン	国産品	0	0	—	0.06	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	0.06	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.06	0
アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イオドスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
アシフルオルフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
アシベンゾラール S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.02	0
アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.05	0	イソキサジフェ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
アセタミプリド	国産品	0	0	—	0.01	0	イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	10	0	—	0.01	0		輸入品	10	0	—	0.2	0
	総 数	10	0	—	0.01	0		総 数	10	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
イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.02	0
イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	0	0	—	0.1	0	エトキサゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.1	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.1	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.005	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.005	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	0.05	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
イミダクロプリド	国産品	0	0	—	0.05	0	エトリムホス	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	10	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	10	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.5	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.5	0
ウニコナゾールP	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	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
エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジクロメホ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.02	0
エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	0.02	0	オキサミル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0	オキシカルボキシ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	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
エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0	オキシフルオル フェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.3	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.3	0		総 数	15	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
オキシポコナゾール フマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	0	0	—	0.05	0	クロジナホップ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	0.02	0
カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.05	0
カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.01	0
カルバリル	国産品	0	0	—	0.1	0	クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	0.05	0
カルフェントラゾ 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	3	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	0.02	0
カルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
カルボフラン	国産品	0	0	—	0.3	0	クロメブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.3	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.3	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
キナルホス	国産品	0	0	—	0.02	0	クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	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
キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルタールジメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.02	0
クレソキシムメチ ル	国産品	0	0	—	0.1	0	クロルピリホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	38	0	—	0.1	0		輸入品	41	0	—	0.1	0
	総 数	38	0	—	0.1	0		総 数	41	0	—	0.1	0
クロキントセットメ キシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルピリホスメ チル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	41	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
クロルフェナピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.05	0
クロルフェンゾン	国産品	0	0	—	0.01	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.01	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.01	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
クロルフェンビン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
クロルプロファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0	ジクロフェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.01	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.01	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
クロルベンジレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロブトラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロロクスロン	国産品	0	0	—	0.05	0	シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	0.2	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	0.2	0
クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.1	0
クロロベンジレート	国産品	0	0	—	0.02	0	ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルブロッブ	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	12	0	—	3	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	3	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	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.05	0
シアノホス	国産品	0	0	—	0.2	0	ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	0.2	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	0.2	0		総 数	10	0	—	0.05	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	10	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ジエトフェンカル ブ	国産品	0	0	—	5	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	5	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	5	0		総 数	10	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シメコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジノテフラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメタメリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメチピン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	0.1	0
シハロトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	38	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	38	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	0.1	0
シハロホップブチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメトエート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	38	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	38	0	—	1	0
ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	0.02	0	ジメモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
シフルトリン	国産品	0	0	—	0.05	0	シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメピペレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0	シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	0.002	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	0.002	0		総 数	10	0	—	0.05	0
ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.05	0	シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	0.05	0
シプロコナゾール	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	13	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
シプロジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	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	42	1	0.02	0.2	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	42	1	0.02	0.2	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	0	0	—	0.02	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.02	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.02	0		総 数	12	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラクロロピン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ターバシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0	テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	41	0	—	0.1	0		輸入品	38	0	—	1	0
	総 数	41	0	—	0.1	0		総 数	38	0	—	1	0
ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0	テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.05	0
チアクロプリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブフェノジド	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	2	0
チアゾピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	U.L.	0
チアベンダゾール	国産品	0	0	—	3	0	テフルトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	3	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	3	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
チアメキサム	国産品	0	0	—	0.02	0	テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.02	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	0.05	0	デルタメトリン及 ビトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	41	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	41	0	—	0.5	0
チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルプトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.05	0
チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.2	0
デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.2	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	2-(1-ナフチル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0	ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	0	0	—	0.05	0	ナプロバミド	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	13	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	ニトロタールイン プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.03	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.03	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリチコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ナバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.1	0	ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	バクロブトラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
トリフルスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	パラチオン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.1	0
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	2	0	パラチオンメチル	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	2	0		輸入品	41	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	41	0	—	0.2	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ハルフェンブロックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.2	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	14	2	0.01 - 0.02	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	14	2	0.01 - 0.02	0.1	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ハロスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.02	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	0.1	0	ビテルタノール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	0.1	0
トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.1	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準



農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピペロニルブトキシド	国産品	0	0	—	8	0	ピリミノバックメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	8	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	8	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ピペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミホスメチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.1	0
ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
ピラソスルフロニエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	12	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	—	1	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	1	0
ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	フィブロニル	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	0.01	0
ピラフルフェンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェナミホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.05	0
ピリダフェンチオン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェナリモル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	12	0	—	1	0
ピリダベン	国産品	0	0	—	1	0	フェニトロチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	1	0		輸入品	60	10	0.02 - 0.99	U.L.	10
	総 数	15	0	—	1	0		総 数	60	10	0.02 - 0.99	U.L.	10
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	10	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ピリフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノキサブロップエチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	10	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	10	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.05	0
ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.5	0
ピリプロキシフェン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	0.02	0
ピリミカーブ	国産品	0	0	—	0.2	0	フェノブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	15	0	—	0.3	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	15	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	15	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	0	0	—	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
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	13	0	—	0.01	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.01	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
フェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブプロフェジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	38	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	38	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0	フラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	41	0	—	0.1	0		輸入品	12	0	—	0.02	0
	総 数	41	0	—	0.1	0		総 数	12	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	—	0.1	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.1	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.1	0
フェンバレレート	国産品	0	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	41	0	—	0.5	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.5	0		総 数	15	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	3	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾ ール	国産品	0	0	—	0.05	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	12	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	41	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェンプロピモ ル フ	国産品	0	0	—	0.05	0	フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	12	0	—	0.5	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	12	0	—	0.5	0
フェンヘキサミ ド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	10	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	—	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
フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルジオキシニ ル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.02	0
ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシトリネー ト	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.05	0
ブタフェナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロパニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.1	0
フルトリアホール	国産品	0	0	—	0.02	0	プロパホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.02	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.02	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
フルバリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	プロバルギット	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	41	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	3	0
	総 数	41	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	3	0
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	0.05	0
フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0	プロピザミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	38	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	38	0	—	0.1	0
フルミオキサジン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	N.D.	0
	総 数	13	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	N.D.	0
フルミクロラック ベンチル	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	15	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.05	0
フルリドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	1	0
フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	0	0	—	2	0	プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	2	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	2	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモプロピレー ト	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	38	0	—	2	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	38	0	—	2	0
プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
プロバキザホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	0.05	0
プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサクロロベン ゼン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンフレゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	13	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	3	0	—	0.02	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	10	0	—	0.02	0
ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	1	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	1	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	—	3.5	0
	輸入品	12	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	3.5	0
	総 数	12	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	3.5	0
ベノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.01	0	ホスファミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ベルメトリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ホスメット	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	41	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	41	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	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	15	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
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	3	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ベンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	10	0	—	0.03	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	10	0	—	0.03	0		総 数	41	0	—	0.05	0
ベンスルフロメチル	国産品	0	0	—	0.02	0	マラチオン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	12	0	—	0.02	0		輸入品	41	0	—	0.5	0
	総 数	12	0	—	0.02	0		総 数	41	0	—	0.5	0
ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.05	0
ベンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミルベメクテン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
ベンディメタリン	国産品	0	0	—	0.05	0	メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	0.05	0
ベントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メコブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.05	0
メタバズチアズ ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
メタミドホス	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	41	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	1	0	リニユロン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	10	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	10	0	—	0.2	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.1	0	ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	41	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	41	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	0.02	0
メトキシクロール	国産品	0	0	—	0.01	0							
	輸入品	10	0	—	0.01	0							
	総 数	10	0	—	0.01	0							
メトキシフェンジド	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	3	0	—	U.L.	0							
	総 数	3	0	—	U.L.	0							
メトプレン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	10	0	—	U.L.	0							
	総 数	10	0	—	U.L.	0							
メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	15	0	—	U.L.	0							
	総 数	15	0	—	U.L.	0							
メトラクロール	国産品	0	0	—	0.05	0							
	輸入品	3	0	—	0.05	0							
	総 数	3	0	—	0.05	0							
メトリブジン	国産品	0	0	—	0.1	0							
	輸入品	10	0	—	0.1	0							
	総 数	10	0	—	0.1	0							
メビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	15	0	—	U.L.	0							
	総 数	15	0	—	U.L.	0							
メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	13	0	—	U.L.	0							
	総 数	13	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	10	0	—	U.L.	0							
	総 数	10	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	13	0	—	U.L.	0							
	総 数	13	0	—	U.L.	0							
モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	10	0	—	U.L.	0							
	総 数	10	0	—	U.L.	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
その他のオイルシード							アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	6	0	—	U.L.	0
								総 数	6	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アセフェート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	0	0	—	0.03	0	アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	1	0	—	0.03	0		輸入品	8	0	—	0.04	0
	総 数	1	0	—	0.03	0		総 数	8	0	—	0.04	0
2, 4-D	国産品	0	0	—	0.05	0	アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	7	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	7	0	—	0.02	0
DDT	国産品	0	0	—	0.05	0	アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0	アバメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0	アマトリン	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.4	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.4	0
MCPB	国産品	0	0	—	0.2	0	アラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
XMC	国産品	0	0	—	0.2	0	アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	0.01	0
アクリナトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルドリ ン及び ディルド リン	国産品	0	0	—	0.06	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.06	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.06	0
アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イオドスルフロ ンメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アシフルオルフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イサゾホス	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
アシベンゾラ ル-S-メチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
アジンホス メチル	国産品	0	0	—	0.05	0	イソキサジ フェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アセタミ ブライド	国産品	0	0	—	0.01	0	イソキサチ オン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	0.2	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	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
イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	0	0	—	0.1	0	エトキサゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフェンブロックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフメセート	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
イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.005	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.005	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.2	0
イミダクロプリド	国産品	0	0	—	2	0	エポキシコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.5	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジクロメホン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	0.02	0	オキサミル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキシカルボキシ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0	オキシフルオル フェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.3	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.3	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
オキシポコナゾールフマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総数	3	0	—	U.L.	0		総数	1	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロジナホッププロパギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総数	2	0	—	U.L.	0		総数	3	0	—	0.02	0
カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	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
カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総数	1	0	—	U.L.	0		総数	2	0	—	0.02	0
カルバリル	国産品	0	0	—	5	0	クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	4	0	—	5	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総数	4	0	—	5	0		総数	3	0	—	0.05	0
カルフェントラゾンエチル	国産品	0	0	—	2	0	クロマゾン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総数	2	0	—	2	0		総数	2	0	—	0.05	0
カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	クロマフェンジド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総数	2	0	—	0.1	0		総数	3	0	—	U.L.	0
カルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロメプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総数	3	0	—	U.L.	0		総数	1	0	—	U.L.	0
カルボフラン	国産品	0	0	—	0.3	0	クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.3	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総数	1	0	—	0.3	0		総数	2	0	—	U.L.	0
キナルホス	国産品	0	0	—	0.02	0	クロリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総数	9	0	—	0.02	0		総数	1	0	—	U.L.	0
キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルタルジメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総数	1	0	—	U.L.	0		総数	2	0	—	U.L.	0
キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総数	1	0	—	U.L.	0		総数	2	0	—	0.02	0
キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルピリホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総数	8	0	—	0.02	0		総数	9	0	—	0.1	0
クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルピリホスメチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総数	2	0	—	0.02	0		総数	9	0	—	0.05	0
クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	0.1	0	クロルフェナビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総数	9	0	—	0.1	0		総数	8	0	—	U.L.	0
クロキントセットメキシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルフェンソン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総数	1	0	—	U.L.	0		総数	3	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準



農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロルフェンピ ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロフェンチ オン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0	シクロプロトリ ン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.2	0
クロルプロファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロホップメ チル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0	ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロロクソン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロルプロッ プ	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	3	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	3	0
クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及 びナレド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
クロロベンジレ ート	国産品	0	0	—	0.02	0	ジコホール	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	2	0
シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジチオビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シアノホス	国産品	0	0	—	0.2	0	シニドンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジエトフェンカ ルブ	国産品	0	0	—	5	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	シハロトリ ン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	0.5	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	0.5	0
シクラニリド	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	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
シクロエート	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	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
ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェノコナ ゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シフルトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメピペレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0	シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.002	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.002	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.05	0	シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.05	0
シプロコナゾール	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	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
シプロジニル	国産品	0	0	—	3	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	3	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	3	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	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	9	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シマジン	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	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	0	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	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	0	0	—	0.2	0	ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	9	0	—	0.1	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	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	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
ジメトエート	国産品	0	0	—	1	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジメトモルフ	国産品	0	0	—	0.02	0	チアゾビル	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
チアベンダゾール	国産品	0	0	—	3	0	テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	3	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	3	0		総 数	2	0	—	0.02	0
チアトキシサム	国産品	0	0	—	0.02	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	0.5	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	1	0	テルブトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブホス	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
チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	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
デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.2	0
テトラクロルピ ンホス	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	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.02	0
テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	8	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.03	0
	総 数	8	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.03	0
テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
テブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
テブフェンジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テブフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルミゾール	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	2	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	2	0
テフルトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.2	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロ ビン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビテルタノール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	0.1	0	ビフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トルフェンピラド	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	2	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.1	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピベロニルプトキ シド	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	8	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	8	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピベロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ナプロバミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ニトータルイ ソプロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	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
ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.02	0
ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラフルフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
バクロブトラゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダフェンチ オン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
バラチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリダベン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	1	0
バラチオンメチ ル	国産品	0	0	—	0.2	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	0.02	0
ハルフェンプロ ックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリフタリド	国産品	0	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	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
ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.5	0
ピリプロキシフェン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.02	0
ピリミカーブ	国産品	0	0	—	3	0	フェノブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	3	0	—	3	0		輸入品	2	0	—	0.3	0
	総 数	3	0	—	3	0		総 数	2	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	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピリミノバックメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
ピリミホスメチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	10	1	0.01	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	10	1	0.01	0.1	0		総 数	2	0	—	0.01	0
ピリメタニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ピンクロズリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	0	0	—	0.05	0	フェンバレレート	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	0.5	0
フェナリモル	国産品	0	0	—	1	0	フェンピロキシメート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	2	0	—	0.02	0
フェントロチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンプロバトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
フェノキサプロップエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.05	0
ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.05	0
ブタフェナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルバリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.02	0
フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	フルミオキサジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フラムブロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミクロラック ベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルリドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルロキシピル	国産品	0	0	—	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
フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.5	0	ブレチラクロール	国産品	0	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	1	0	—	U.L.	0
フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0	プロシミドン	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	2	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	2	0
フルキンコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
フルジオキシニル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロバキサホップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	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
プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
プロパニル	国産品	0	0	—	0.1	0	ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.02	0
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロパルギット	国産品	0	0	—	3	0	ペナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	3	0		総 数	1	0	—	0.05	0
プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ベノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロピザミド	国産品	0	0	—	0.05	0	ヘブタクロル	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	6	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	6	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.01	0
プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0	ベルメトリン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	N.D.	0		輸入品	9	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	9	0	—	5	0
プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
プロポキシル	国産品	0	0	—	1	0	ペンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	2	0	—	0.1	0
プロメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.03	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.03	0
プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンスルフロンメチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
プロモプロピレート	国産品	0	0	—	2	0	ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンディメタリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ヘキサクロロベンゼン	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	3	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

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
ベンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタミドホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.01	0
	総数	2	0	—	U.L.	0		総数	9	0	—	0.01	0
ベンフレゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総数	2	0	—	U.L.	0		総数	3	0	—	1	0
ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0	メチオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総数	3	0	—	0.02	0		総数	1	0	—	U.L.	0
ホサロン	国産品	0	0	—	1	0	メチダチオン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	9	0	—	0.2	0
	総数	2	0	—	1	0		総数	9	0	—	0.2	0
ボスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトキシクロール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総数	2	0	—	U.L.	0		総数	3	0	—	0.01	0
ホスチアゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトキシフェンジド	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	10	0
	総数	2	0	—	U.L.	0		総数	2	0	—	10	0
ホスファミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトレン	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
ホスメット	国産品	0	0	—	0.1	0	メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総数	3	0	—	0.1	0		総数	1	0	—	U.L.	0
ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトラクロール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総数	2	0	—	U.L.	0		総数	2	0	—	0.05	0
ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0	メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総数	8	0	—	0.05	0		総数	3	0	—	U.L.	0
マラチオン	国産品	0	0	—	0.1	0	メビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総数	9	0	—	0.1	0		総数	1	0	—	U.L.	0
マイクロブタニル	国産品	0	0	—	0.05	0	メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総数	9	0	—	0.05	0		総数	2	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0	メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0	メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総数	2	0	—	0.05	0		総数	2	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	モノクロトホス	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	2	0	—	0.05	0
	総数	3	0	—	U.L.	0		総数	2	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準



農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	ぎんなん						
	輸入品	2	0	—	0.02	0							
	総 数	2	0	—	0.02	0							
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	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
リニューロン	国産品	0	0	—	0.2	0	γ-BHC	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	0.01	0
ルフェスロン	国産品	0	0	—	0.02	0	2, 4-D	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.2	0
							DDT	国産品	0	0	—	0.05	0
								輸入品	1	0	—	0.05	0
								総 数	1	0	—	0.05	0
							EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	8	0	—	U.L.	0
								総 数	8	0	—	U.L.	0
							EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0
								輸入品	1	0	—	0.1	0
								総 数	1	0	—	0.1	0
							MCPB	国産品	0	0	—	0.2	0
								輸入品	2	0	—	0.2	0
								総 数	2	0	—	0.2	0
							XMC	国産品	0	0	—	0.2	0
								輸入品	2	0	—	0.2	0
								総 数	2	0	—	0.2	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	—	U.L.	0
								輸入品	2	0	—	U.L.	0
								総 数	2	0	—	U.L.	0
							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	3	0	—	U.L.	0
								総 数	3	0	—	U.L.	0
							アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	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	2	0	—	U.L.	0
								総 数	2	0	—	U.L.	0
							アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.5	0
								輸入品	8	0	—	0.5	0
								総 数	8	0	—	0.5	0
							アセタミプリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	2	0	—	U.L.	0
								総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	0.02	0	イソプロチオラン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	8	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	0.1	0
アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	6	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イプロジオン	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	10	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	10	0
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0	イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アメトリン	国産品	0	0	—	0.4	0	イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.4	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.4	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
アラクロール	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	8	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	イミダクロプリド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.1	0
アルドリ ン及び ディルド リン	国産品	0	0	—	0.06	0	インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.06	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.06	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イオドスル フロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イソキサジ フェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタメツル フロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イソキサチ オン	国産品	0	0	—	0.2	0	エタルフル ラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イソキサフ ルトー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.3	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	9	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
エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0	オキスポコナゾール フルマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
エトキサゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エトフェンプロックス	国産品	0	0	—	0.1	0	カフェンストロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	カブタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0	カルバリル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	9	0	—	0.005	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	9	0	—	0.005	0		総 数	3	0	—	1	0
エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾン エチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0	カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	4	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	4	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	0.1	0
エボキシコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	8	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	0.3	0
	総 数	8	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	0.3	0
エンドリン	国産品	0	0	—	0.01	0	キナルホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	9	0	—	0.02	0
オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホン	国産品	0	0	—	0.02	0	キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
オキサミル	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノメチオネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オキシカルボキシ	国産品	0	0	—	U.L.	0	キャプタン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	5	0
オキシフルオルフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	8	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	8	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	クオルピリホスメ チル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	0.05	0
クレソキシムメチ ル	国産品	0	0	—	0.1	0	クオルフェナビル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	8	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	8	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	0.05	0
クロキントセットメ キシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クオルフェンソン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.01	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クオルフェンビン ホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.05	0
クロジナホップブ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0	クオルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.05	0
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	クオルブプロファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	4	0	—	0.05	0
クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クオルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.01	0
クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.05	0	クオルクロスロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.05	0
クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	クオルタロニル	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.01	0
クロマフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	クオルネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロメブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クオルベンジレー ト	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
クオリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クオルタールジメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアノホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.2	0
クオルデン	国産品	0	0	—	0.01	0	ジウロン	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
クオルピリホス	国産品	0	0	—	0.01	0	ジエトフェンカル ブ	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	9	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	5	0
	総 数	9	0	—	0.01	0		総 数	3	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
ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	シハロトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	0.5	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	0.5	0
シクラニリド	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
シクロエート	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	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
ジクロフェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルトリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.02	0
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.2	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.002	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.002	0
ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフルベンズロン	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
ジクロルプロップ	国産品	0	0	—	3	0	シプロコナゾール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	3	0		総 数	1	0	—	0.01	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	0	0	—	0.2	0	シプロジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ジコホール	国産品	0	0	—	0.05	0	シベルメトリン	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	9	0	—	0.03	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	9	0	—	0.03	0
ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.05	0	シマジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シメコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シニドンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
ジノテフラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.04	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.04	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.05	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
ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	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	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ジメエート	国産品	0	0	—	1	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジメトルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シメリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	3	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	3	0
ジメビベレート	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	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
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	1	0
シラフルオフエン	国産品	0	0	—	0.05	0	チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	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
スピロジクロフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラクロルビン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ターバシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	1	0
ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0	テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0	テブコナゾール	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

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	0	0	—	0.02	0	トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総数	3	0	—	0.02	0		総数	3	0	—	U.L.	0
テブフェンジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
テブフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルミゾール	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	2	0
	総数	8	0	—	U.L.	0		総数	3	0	—	2	0
テフルトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総数	1	0	—	U.L.	0		総数	3	0	—	0.02	0
テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総数	3	0	—	0.02	0		総数	3	0	—	0.05	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	トリフロキシスト ロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総数	9	0	—	0.5	0		総数	2	0	—	U.L.	0
テルプトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総数	3	0	—	U.L.	0		総数	3	0	—	0.1	0
テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0	トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.005	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総数	3	0	—	0.005	0		総数	1	0	—	U.L.	0
トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総数	2	0	—	U.L.	0		総数	2	0	—	U.L.	0
トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.2	0	2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総数	3	0	—	0.2	0		総数	2	0	—	U.L.	0
トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.2	0	ナブロアニリド	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
トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0	ナプロバミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総数	8	0	—	0.02	0		総数	3	0	—	U.L.	0
トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0	ニトロタールイソ プロピル	国産品	0	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	3	0	—	U.L.	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.03	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総数	2	0	—	0.03	0		総数	3	0	—	0.02	0
トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総数	3	0	—	U.L.	0		総数	2	0	—	0.2	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.1	0	パクロプロラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総数	3	0	—	0.1	0		総数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
バラチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリダベン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	1	0
バラチオンメチル	国産品	0	0	—	0.2	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	0.02	0
ハルフェンプロックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
ピテルタノール	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリプロキシフェン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ピフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミカーブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.05	0
ピフェントリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリミジフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ピベロニルフトキシド	国産品	0	0	—	8	0	ピリミノバックメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	8	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	8	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ピベロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリモホスメチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	0.1	0
ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリメタニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	U.L.	0
ピラソルフロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピラソホス	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	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
ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	フィブロニル	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.002	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	2	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	3	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.02	0
ピリダフェンチオン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェナリモル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	4	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	1	0
	総 数	4	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準



農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェニトロチオン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	2	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	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
フェノキサプロップエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	フェンメディファム	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
フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0	フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.5	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.5	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェノブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0	ブタフェナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.3	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.3	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
フェンアミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0	ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェンスルホチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブプロフェジン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
フェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラザスルフロ	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0	フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	0.1	0
フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フラムプロップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェンバレレート	国産品	0	0	—	0.2	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フェンピロキシメート	国産品	0	0	—	0.02	0	フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	0	0	—	U.L.	0	ブレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0	プロシミドン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	0.05	0
フルキンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
フルジオキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルチアセットメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フルトリアール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	3	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	3	0
フルバリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.1	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.1	0
フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.02	0
フルフェノクスロン	国産品	0	0	—	0.02	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	N.D.	0
フルミオキサジン	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	1	0	—	U.L.	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	8	0	—	0.05	0
フルミクロラックベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロボキスル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	4	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	1	0
フルリドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロモプロピレート	国産品	0	0	—	2	0	ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	2	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	2	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンディメタリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	0.01	0	ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.01	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	1	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	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	0.02	0
ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	1	0
ベナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
ベノキサコール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	国産品	0	0	—	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
ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.01	0	ホスファミン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	3	0	—	0.2	0
ベルメトリン	国産品	0	0	—	5	0	ホスメット	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	9	0	—	5	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	9	0	—	5	0		総 数	1	0	—	0.2	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	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ベンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	8	0	—	0.05	0
ベンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0	マラチオン	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	2	0	—	0.03	0		輸入品	9	0	—	8	0
	総 数	2	0	—	0.03	0		総 数	9	0	—	8	0
ベンスルフロンメチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ミクロブタニル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	8	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	8	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0	メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0	モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.05	0
メタベンズチアズ ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	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
メタミドホス	国産品	0	0	—	0.01	0	ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	8	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.01	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	0	0	—	1	0	リニユロン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	2	0	—	0.2	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.2	0	ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	0.2	0		総 数	2	0	—	0.02	0
メトキシクロール	国産品	0	0	—	0.01	0							
	輸入品	2	0	—	0.01	0							
	総 数	2	0	—	0.01	0							
メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	0.1	0							
	輸入品	3	0	—	0.1	0							
	総 数	3	0	—	0.1	0							
メトプレン	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							
メトラクロール	国産品	0	0	—	0.1	0							
	輸入品	3	0	—	0.1	0							
	総 数	3	0	—	0.1	0							
メトリブジン	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	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	1	0	—	U.L.	0							
	総 数	1	0	—	U.L.	0							
メフェンピルジエ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	2	0	—	U.L.	0							
	総 数	2	0	—	U.L.	0							

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
くり							アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	14	0	—	U.L.	0
								総 数	14	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	5	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	8	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	1	0	—	0.01	0	アジンホスメチル	国産品	3	0	—	0.5	0
	輸入品	7	0	—	0.01	0		輸入品	69	0	—	0.5	0
	総 数	8	0	—	0.01	0		総 数	72	0	—	0.5	0
2,4-D	国産品	5	0	—	0.2	0	アセタミプリド	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.2	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.2	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
DCIP	国産品	1	0	—	0.2	0	アセトクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	40	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
DDT	国産品	7	0	—	0.05	0	アセフェート	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	8	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	6	0	—	U.L.	0	アゾキシストロピ ン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	71	0	—	U.L.	0		輸入品	68	0	—	0.02	0
	総 数	77	0	—	U.L.	0		総 数	72	0	—	0.02	0
EPTC	国産品	2	0	—	0.1	0	アトラジン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	55	0	—	0.02	0
	総 数	13	0	—	0.1	0		総 数	59	0	—	0.02	0
MCPA	国産品	4	0	—	U.L.	0	アニロホス	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	4	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
MCPB	国産品	1	0	—	0.2	0	アバメクチン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	14	0	—	0.2	0		輸入品	23	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	0.2	0		総 数	24	0	—	0.02	0
MPMC	国産品	1	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	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
XMC	国産品	4	0	—	0.2	0	アメトリン	国産品	1	0	—	0.4	0
	輸入品	15	0	—	0.2	0		輸入品	29	0	—	0.4	0
	総 数	19	0	—	0.2	0		総 数	30	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	70	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	73	0	—	U.L.	0
アクリナトリン	国産品	5	0	—	U.L.	0	アラマイト	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.01	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	15	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	15	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	7	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	5	0	—	0.05	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.05	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アルドリン及び ディルドリン	国産品	5	0	—	0.06	0	イプロバリカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.06	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.06	0		総 数	30	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	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	68	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	72	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	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
イサゾホス	国産品	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
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	14	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	4	0	—	0.02	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.02	0
イソカルボホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	イミダクロブリド	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.1	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	11	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
イソキサチオン	国産品	5	0	—	0.2	0	イミベンコナゾー ル	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.2	0		総 数	5	0	—	U.L.	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	23	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	U.L.	0
イソシニコメロン 酸ニプロピル	国産品	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	68	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	5	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	7	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	45	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
イソプロチオラン	国産品	2	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	63	0	—	0.1	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
イソプロトロン	国産品	1	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	1	0	—	U.L.	0	エチオフェンカル ブ	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
イプロジオン	国産品	5	0	—	10	0	エチオン	国産品	5	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	10	0		輸入品	72	0	—	0.3	0
	総 数	6	0	—	10	0		総 数	77	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
エチクロゼート	国産品	1	0	—	5	0	オキサジアゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	5	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	5	0		総 数	18	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	14	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
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	3	0	—	U.L.	0	オキサジクロメホン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.02	0
エトキサゾール	国産品	4	0	—	0.01	0	オキサベトリニル	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	19	0	—	0.01	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	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
エトフェンブロッ	国産品	5	0	—	2	0	オキシカルボキシ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	2	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	2	0		総 数	24	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	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.05	0
エトプロホス	国産品	4	0	—	0.005	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	72	0	—	0.005	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	76	0	—	0.005	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
エトベンザニド	国産品	1	0	—	U.L.	0	オメトート	国産品	3	0	—	0.2	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.2	0
エトリジアゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	1	0	—	0.08	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.08	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.08	0
エトリムホス	国産品	4	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	32	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	36	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	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
エマメクチン安息 香酸塩	国産品	1	0	—	U.L.	0	カフェンストール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	19	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	3	0	—	N.D.	0
	輸入品	64	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	N.D.	0
	総 数	69	0	—	0.5	0		総 数	4	0	—	N.D.	0
エンドリン	国産品	4	0	—	0.01	0	カルバリル	国産品	5	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	16	0	—	1	0
	総 数	5	0	—	0.01	0		総 数	21	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
カルフェントラゾン エチル	国産品	1	0	—	0.08	0	クミルロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	29	0	—	0.08	0		輸入品	23	0	—	0.02	0
	総 数	30	0	—	0.08	0		総 数	24	0	—	0.02	0
カルプロバミド	国産品	1	0	—	0.1	0	クレソキシムメチ ル	国産品	3	0	—	0.1	0
	輸入品	23	0	—	0.1	0		輸入品	70	0	—	0.1	0
	総 数	24	0	—	0.1	0		総 数	73	0	—	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	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
カルベンダジム、 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	—	0.2	0	クロキントセットメ キシル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
カルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
カルボキシシ	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロジナホップブ ロバギル	国産品	1	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	16	0	—	0.02	0
カルボフェノチオ 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	11	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	12	0	—	0.05	0
カルボフラン	国産品	2	0	—	0.3	0	クロチアニジン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	0.3	0		輸入品	23	0	—	0.02	0
	総 数	17	0	—	0.3	0		総 数	24	0	—	0.02	0
キザロホップエチ ル	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロフェンテジン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.05	0
キナルホス	国産品	4	0	—	0.02	0	クロブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	66	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	70	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キノキシフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0	クロマゾン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.02	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.02	0
キノクラミン	国産品	3	0	—	U.L.	0	クロマフェノジド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
キノメチオネート	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロメキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
キャプタン	国産品	4	0	—	5	0	クロメブロップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	5	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	5	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	1	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	63	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クマホス	国産品	3	0	—	N.D.	0	クロリダゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	N.D.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	N.D.	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
クロリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロクスロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.05	0
クロルエトキシホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロロタロニル	国産品	2	0	—	0.01	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.01	0
クロルタールジメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	クロロトルロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルデン	国産品	2	0	—	0.01	0	クロロネブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	0.01	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	31	0	—	0.01	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	14	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.02	0
クロルピリホス	国産品	6	0	—	0.2	0	サリチオン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	72	0	—	0.2	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	78	0	—	0.2	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロルピリホスメチル	国産品	5	0	—	0.05	0	シアゾファミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	72	0	—	0.05	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	77	0	—	0.05	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
クロルフェナピル	国産品	5	0	—	0.05	0	シアナジン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	70	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
クロルフェンゾン	国産品	1	0	—	0.01	0	シアノフェンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.01	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クロルフェンビンホス	国産品	3	0	—	0.2	0	シアノホス	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	18	0	—	0.2	0		輸入品	17	0	—	0.2	0
	総 数	21	0	—	0.2	0		総 数	21	0	—	0.2	0
クロルブファム	国産品	1	0	—	0.05	0	2,6-ジイソプロピルナフタレン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
クロルフルアズロン	国産品	3	0	—	2	0	ジウロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	2	0		輸入品	14	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	2	0		総 数	15	0	—	0.05	0
クロルプロピレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジエトフェンカルブ	国産品	4	0	—	5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	5	0
クロルプロファム	国産品	5	0	—	0.05	0	ジオキサチオン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	31	0	—	0.05	0		輸入品	14	0	—	0.05	0
	総 数	36	0	—	0.05	0		総 数	15	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	14	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	1	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
シクロエート	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジコホール	国産品	4	0	—	3	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	3	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	3	0
シクロキシジム	国産品	1	0	—	0.05	0	ジスルホトン	国産品	2	0	—	0.05	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	0.05	0
ジクロシメット	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジチオピル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	シデュロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	1	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	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ジクロフェンチオン	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	17	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	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	ジノテフラン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ジクロフルアニド	国産品	2	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	14	0	—	0.05	0
	総 数	2	0	—	5	0		総 数	14	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	3	0	—	0.5	0
	輸入品	14	0	—	0.2	0		輸入品	71	0	—	0.5	0
	総 数	15	0	—	0.2	0		総 数	74	0	—	0.5	0
ジクロベニル	国産品	1	0	—	0.2	0	シハロホップブチル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ジクロホップメチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジフェナミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
ジクロラン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ジフェニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
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	14	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	3	0		総 数	2	0	—	0.05	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	4	0	—	0.2	0	ジフェノコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	0.2	0		輸入品	49	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.2	0		総 数	52	0	—	U.L.	0
ジクロルミド	国産品	1	0	—	U.L.	0	シフルトリン	国産品	4	0	—	0.02	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	72	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	76	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	1	0	—	0.01	0	シフルフェナミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.01	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	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
ジフルフェニカン	国産品	1	0	—	0.002	0	シモキサニル	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	0.002	0		輸入品	14	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	0.002	0		総 数	15	0	—	0.05	0
ジフルベンズロン	国産品	1	0	—	0.06	0	シラフルオフェン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	0.06	0		輸入品	11	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	0.06	0		総 数	15	0	—	0.05	0
シプロコナゾール	国産品	2	0	—	0.01	0	シンメチリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	11	0	—	0.01	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.01	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
シプロジニル	国産品	1	0	—	U.L.	0	スウェップ	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	64	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	5	0	—	2	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	72	0	—	2	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	77	0	—	2	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	5	0	—	0.1	0	スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	17	0	—	0.1	0		輸入品	11	0	—	0.1	0
	総 数	22	0	—	0.1	0		総 数	11	0	—	0.1	0
シメコナゾール	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	29	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	3	0	—	U.L.	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	2	0	—	0.04	0	セトキシジム	国産品	1	0	—	1	0
	輸入品	16	0	—	0.04	0		輸入品	0	0	—	1	0
	総 数	18	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	ゾキサミド	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.1	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.1	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ジメチルビンホス	国産品	3	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ジメテナミド	国産品	3	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	72	0	—	0.1	0
	総 数	32	0	—	U.L.	0		総 数	78	0	—	0.1	0
ジメトエート	国産品	5	0	—	1	0	ダイアレート	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	71	0	—	1	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	76	0	—	1	0		総 数	24	0	—	0.05	0
ジメトモルフ	国産品	1	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
シメトリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	チアクロプリド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ジメビベレート	国産品	3	0	—	U.L.	0	チアジニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	18	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
チアゾビル	国産品	1	0	—	U.L.	0	テトラジホン	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	1	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	1	0
チアベンダゾール	国産品	1	0	—	3	0	テトラメトリン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	3	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	3	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
チアムリン	国産品	1	0	—	U.L.	0	テニルクロール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
チアメキシサム	国産品	3	0	—	0.02	0	テブコナゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.02	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	2	0	—	1	0	テブチウロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	23	0	—	1	0		輸入品	23	0	—	0.02	0
	総 数	25	0	—	1	0		総 数	24	0	—	0.02	0
チオシクラム	国産品	1	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	23	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.1	0
チオファネート	国産品	2	0	—	U.L.	0	テブフェンピラド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	74	0	—	U.L.	0
チオベンカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0	テブラロキシジム	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
チオメトン	国産品	1	0	—	0.05	0	テフルトリン	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.02	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	3	0	—	0.4	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.4	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	3	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	6	0	—	0.5	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	72	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	78	0	—	0.5	0
テクナゼン	国産品	1	0	—	0.05	0	テルブカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	16	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	14	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テトラクロルピン ホス	国産品	1	0	—	U.L.	0	テルプトリン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	2	0	—	0.005	0
	輸入品	68	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.005	0
	総 数	71	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.005	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トラルコキシジム	国産品	1	0	—	U.L.	0	トリフルムロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.02	0
トリアジメノール	国産品	4	0	—	0.2	0	トリフルラリン	国産品	4	0	—	0.05	0
	輸入品	29	0	—	0.2	0		輸入品	30	0	—	0.05	0
	総 数	33	0	—	0.2	0		総 数	34	0	—	0.05	0
トリアジメホン	国産品	4	0	—	0.2	0	トリフロキシストロ ピン	国産品	1	0	—	0.04	0
	輸入品	16	0	—	0.2	0		輸入品	15	0	—	0.04	0
	総 数	20	0	—	0.2	0		総 数	16	0	—	0.04	0
トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
トリアゾホス	国産品	4	0	—	0.02	0	トリホリン	国産品	1	0	—	2	0
	輸入品	69	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	2	0
	総 数	73	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	2	0
トリアレート	国産品	2	0	—	0.1	0	トリルフルアニド	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリクラミド	国産品	1	0	—	0.1	0	トルクロホスメチ ル	国産品	6	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	18	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	24	0	—	0.1	0
トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0	トルフェンピラド	国産品	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.03	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.03	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
トリクロルホン	国産品	3	0	—	0.5	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.5	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
トリシクラゾール	国産品	1	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	14	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
トリジファン	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	0	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
トリチコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	ナプロバミド	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	0.1	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.1	0
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.1	0	ニテンピラム	国産品	1	0	—	0.03	0
	輸入品	23	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	23	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.03	0
トリブホス	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	29	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
トリフルスルフ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ニトロタールイソ プロピル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	U.L.	0
トリフルミゾール	国産品	5	0	—	2	0	ニトロフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
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	18	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	21	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	4	0	—	0.05	0
	輸入品	23	0	—	0.02	0		輸入品	71	0	—	0.05	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	75	0	—	0.05	0
ノルフルラゾン	国産品	1	0	—	0.2	0	ピペロニルブトキシ シド	国産品	1	0	—	8	0
	輸入品	14	0	—	0.2	0		輸入品	11	0	—	8	0
	総 数	15	0	—	0.2	0		総 数	12	0	—	8	0
バーバン	国産品	1	0	—	0.05	0	ピベロホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
バクロトラゾール	国産品	4	0	—	U.L.	0	ピメトロジン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
バミドチオン	国産品	4	0	—	0.05	0	ピラクロストロピ ン	国産品	1	0	—	0.04	0
	輸入品	0	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.04	0
	総 数	4	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.04	0
バラチオン	国産品	4	0	—	0.05	0	ピラクロホス	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	71	0	—	0.05	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	0.05	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
バラチオンメチル	国産品	5	0	—	0.2	0	ピラゾキシフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	72	0	—	0.2	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	77	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ハルフェンブロッ クス	国産品	5	0	—	U.L.	0	ピラズスルフロン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラゾホス	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	0.05	0
ハロスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラゾリネート	国産品	3	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	23	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	26	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	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	32	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	3	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.1	0		輸入品	31	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	34	0	—	0.1	0
ピコリナフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ピリダベン	国産品	4	0	—	1	0
	輸入品	29	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	1	0
	総 数	30	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	1	0
ピテルタノール	国産品	4	0	—	0.1	0	ピリダリル	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	12	0	—	0.1	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	15	0	—	0.02	0
ピフェナゼート	国産品	1	0	—	0.2	0	ピリフェノックス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.2	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
ピリフタリド	国産品	1	0	—	U.L.	0	フェニトロチオン	国産品	7	0	—	0.2	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	72	0	—	0.2	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	79	0	—	0.2	0
ピリブチカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0	フェノキサニル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	33	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ピリプロキシフェン	国産品	5	0	—	0.02	0	フェノキサプロップエチル	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	12	0	—	0.02	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	17	0	—	0.02	0		総 数	15	0	—	0.1	0
ピリミカーブ	国産品	3	0	—	0.5	0	フェノキシカルブ	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	25	0	—	0.5	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	28	0	—	0.5	0		総 数	16	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	1	0	—	0.5	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.5	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.5	0
ピリミノバックメチル	国産品	3	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	31	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.02	0
ピリモホスメチル	国産品	6	0	—	0.1	0	フェノブカルブ	国産品	4	0	—	0.3	0
	輸入品	72	0	—	0.1	0		輸入品	23	0	—	0.3	0
	総 数	78	0	—	0.1	0		総 数	27	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	63	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
ピレトリン	国産品	1	0	—	1	0	フェンアミン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	1	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	24	0	—	U.L.	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	11	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	0.01	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.01	0
ピンクロゾリン	国産品	4	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	U.L.	0		総 数	18	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	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	71	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	76	0	—	U.L.	0
ファミキサドン	国産品	1	0	—	0.02	0	フェントエート	国産品	5	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	0.02	0		輸入品	66	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	71	0	—	0.1	0
フィプロニル	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	21	0	—	0.002	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.002	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	2	0	—	0.02	0	フェンバレレート	国産品	5	0	—	0.2	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	72	0	—	0.2	0
	総 数	17	0	—	0.02	0		総 数	77	0	—	0.2	0
フェナリモル	国産品	5	0	—	1	0	フェンピロキシメート	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	22	0	—	1	0		輸入品	23	0	—	0.02	0
	総 数	27	0	—	1	0		総 数	24	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンブコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0	フラメトピル	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	0	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	4	0	—	0.1	0
フェンプロバトリン	国産品	5	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	70	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	75	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェンプロピモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0	フリラゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアクリピリム	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	31	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	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルアズロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	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
ブタクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0	フルオメツロン	国産品	1	0	—	0.02	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.02	0
ブタフェナシル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルキンコナゾール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	29	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	32	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	4	0	—	U.L.	0	フルジオキシニル	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	32	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	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	3	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	66	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	69	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	5	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	63	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルチアセットメ チル	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	14	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	4	0	—	0.1	0	フルトラニル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.1	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
フラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルトリアホール	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.02	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	1	0	—	0.1	0	フルバリネート	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	66	0	—	0.1	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	70	0	—	0.1	0
フラムプロップメ チル	国産品	1	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準



農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルフェノクスロン	国産品	3	0	—	0.02	0	プロバモカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	32	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルフェンビルエチル	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロバルギット	国産品	2	0	—	3	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	3	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	3	0
フルミオキサジン	国産品	2	0	—	U.L.	0	プロピコナゾール	国産品	4	0	—	0.1	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	68	0	—	0.1	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	72	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	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	40	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.02	0
フルリドン	国産品	1	0	—	0.1	0	プロヒドロジヤスモン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロファム	国産品	1	0	—	N.D.	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	17	0	—	N.D.	0
	総 数	14	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	N.D.	0
プレチラクロール	国産品	3	0	—	U.L.	0	プロフェノホス	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	70	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	73	0	—	0.05	0
プロクロラズ	国産品	1	0	—	0.1	0	プロベタンホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	6	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	7	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロシミドン	国産品	5	0	—	0.05	0	プロベナゾール	国産品	1	0	—	0.03	0
	輸入品	72	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	0.03	0
	総 数	77	0	—	0.05	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	31	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	33	0	—	1	0
プロチオホス	国産品	6	0	—	0.1	0	プロマシル	国産品	3	0	—	0.05	0
	輸入品	72	0	—	0.1	0		輸入品	0	0	—	0.05	0
	総 数	78	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.05	0
プロバキサザホップ	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	23	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロバクロール	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロメトリン	国産品	3	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	18	0	—	U.L.	0
プロバジン	国産品	1	0	—	U.L.	0	プロモブチド	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
プロパニル	国産品	1	0	—	0.1	0	プロモプロピレート	国産品	2	0	—	2	0
	輸入品	11	0	—	0.1	0		輸入品	41	0	—	2	0
	総 数	12	0	—	0.1	0		総 数	43	0	—	2	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	16	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	17	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
プロモホスエチル	国産品	1	0	—	0.05	0	ベンゾビスクロン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	15	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	ベンゾフェナップ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.01	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.01	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	1	0	—	0.05	0	ペンダイオカルブ	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	1	0	—	U.L.	0	ペンディメタリン	国産品	5	0	—	0.05	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	30	0	—	0.05	0
ヘキサフルムロン	国産品	1	0	—	0.02	0	ペントキサゾン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.02	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	15	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	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ペナラキシル	国産品	1	0	—	0.05	0	ペンフレセート	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.05	0		総 数	12	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	1	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	0.01	0		輸入品	14	0	—	0.02	0
	総 数	18	0	—	0.01	0		総 数	15	0	—	0.02	0
ペノミル	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	5	0	—	1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	1	0
ヘプタクロル	国産品	5	0	—	0.01	0	ポスカリド	国産品	1	0	—	0.7	0
	輸入品	15	0	—	0.01	0		輸入品	23	0	—	0.7	0
	総 数	20	0	—	0.01	0		総 数	24	0	—	0.7	0
ペプレート	国産品	1	0	—	U.L.	0	ホスチアゼート	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	31	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
ペルメトリン	国産品	5	0	—	5	0	ホスファミン	国産品	1	0	—	0.2	0
	輸入品	72	0	—	5	0		輸入品	30	0	—	0.2	0
	総 数	77	0	—	5	0		総 数	31	0	—	0.2	0
ペンコナゾール	国産品	3	0	—	0.05	0	ホスメット	国産品	4	0	—	0.2	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	11	0	—	0.2	0
	総 数	18	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	0.2	0
ペンシクロン	国産品	1	0	—	0.1	0	ホノホス	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	0.1	0		輸入品	30	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.1	0		総 数	31	0	—	U.L.	0
ペンスリド	国産品	1	0	—	0.03	0	ホメサフェン	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.03	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.03	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ペンスルフロンメチル	国産品	0	0	—	0.02	0	ホルベット	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	14	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
ホルモチオン	国産品	1	0	—	0.05	0	メチルダイムロン	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
ホレート	国産品	2	0	—	0.05	0	メトキシクロール	国産品	1	0	—	0.01	0
	輸入品	64	0	—	0.05	0		輸入品	14	0	—	0.01	0
	総 数	66	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	0.01	0
マイレックス	国産品	1	0	—	U.L.	0	メトキシフェノジド	国産品	1	0	—	0.1	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.1	0
マラチオン	国産品	6	0	—	8	0	メトコナゾール	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	72	0	—	8	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	78	0	—	8	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	5	0	—	0.05	0	メトプレン	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	63	0	—	0.05	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	1	0	—	0.02	0	メトミノストロピン	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
メカルバム	国産品	2	0	—	0.05	0	メトラクロール	国産品	2	0	—	0.1	0
	輸入品	11	0	—	0.05	0		輸入品	30	0	—	0.1	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	32	0	—	0.1	0
メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトリブジン	国産品	3	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	17	0	—	U.L.	0
メタアルデヒド	国産品	1	0	—	U.L.	0	メトルカルブ	国産品	1	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
メタクリホス	国産品	1	0	—	0.05	0	メパニピリム	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.05	0		輸入品	0	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	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	2	0	—	0.1	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.1	0
メタミドホス	国産品	3	0	—	0.01	0	メフェナセット	国産品	2	0	—	U.L.	0
	輸入品	69	0	—	0.01	0		輸入品	12	0	—	U.L.	0
	総 数	72	0	—	0.01	0		総 数	14	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	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	0	0	—	U.L.	0		輸入品	14	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
メタラキシル及びメフェノキサム	国産品	5	0	—	1	0	メプロニル	国産品	4	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	1	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	34	0	—	1	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
メチオカルブ	国産品	4	0	—	U.L.	0	モノクロトホス	国産品	3	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
メチダチオン	国産品	5	0	—	0.2	0	モノリニユロン	国産品	1	0	—	0.05	0
	輸入品	71	0	—	0.2	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	76	0	—	0.2	0		総 数	24	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
モリネート	国産品	2	0	—	0.02	0	ペカン						
	輸入品	29	0	—	0.02	0							
	総 数	31	0	—	0.02	0							
ラクトフェン	国産品	1	0	—	U.L.	0	2, 4-D	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0
リニューロン	国産品	3	0	—	0.2	0	EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.2	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.2	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ルフエスロン	国産品	3	0	—	0.02	0	MCPB	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	14	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	17	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.2	0
レスメトリン	国産品	1	0	—	0.2	0	XMC	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	0	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	0.2	0
レナシル	国産品	5	0	—	0.3	0	アクリナトリン	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	6	0	—	0.3	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
							アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	1	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	1	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	1	0	—	U.L.	0
								総 数	1	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	1	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.3	0
								輸入品	5	0	—	0.3	0
								総 数	5	0	—	0.3	0
							アセタミプリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	1	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0
							アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	2	0	—	U.L.	0
								総 数	2	0	—	U.L.	0
							アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
								輸入品	5	0	—	0.02	0
								総 数	5	0	—	0.02	0
							アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0
								輸入品	4	0	—	0.02	0
								総 数	4	0	—	0.02	0
							アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	1	0	—	U.L.	0
								総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
アバメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0	イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アメリン	国産品	0	0	—	0.4	0	イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.4	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.4	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0	イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イミダクロプリド	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
アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0	インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.5	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.5	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
アルドリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.06	0	ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.06	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.06	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
イオドスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタメツルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.2	0	エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	5	0	—	0.3	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	5	0	—	0.3	0
イソキサフルト ール	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
イソフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0
イソプロチオラン	国産品	0	0	—	0.1	0	エトフメセート	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	3	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.005	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.005	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	3	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	0.3	0
エポキシコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノホルム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.02	0
エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0	キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.5	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.5	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オキサジクロメホン	国産品	0	0	—	0.02	0	キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.02	0
オキサミル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
オキシカルボキシ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	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
オキシフルオルフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	クロキントセットメキシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オキシポコナゾール フマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	0	0	—	0.08	0	クロジナホップ ロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.08	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.08	0		総 数	1	0	—	0.02	0
カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.05	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
カルバリル	国産品	0	0	—	1	0	クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	2	0	—	0.02	0
カルフェントラゾン エチル	国産品	0	0	—	0.08	0	クロマフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.08	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.08	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	クロメブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

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
クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総数	1	0	—	U.L.	0		総数	1	0	—	U.L.	0
クロリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアノホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総数	1	0	—	U.L.	0		総数	1	0	—	0.2	0
クロルタールジメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総数	3	0	—	U.L.	0		総数	1	0	—	0.05	0
クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジエトフェンカルブ	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	3	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	5	0
	総数	3	0	—	0.02	0		総数	1	0	—	5	0
クロルピリホス	国産品	0	0	—	0.2	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総数	5	0	—	0.2	0		総数	1	0	—	0.05	0
クロルピリホスメチル	国産品	0	0	—	0.05	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総数	5	0	—	0.05	0		総数	1	0	—	U.L.	0
クロルフェナピル	国産品	0	0	—	0.05	0	シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総数	5	0	—	0.05	0		総数	1	0	—	U.L.	0
クロルフェンソン	国産品	0	0	—	0.01	0	ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総数	1	0	—	0.01	0		総数	1	0	—	U.L.	0
クロルフェンビンホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロフェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総数	1	0	—	0.05	0		総数	1	0	—	U.L.	0
クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0	シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総数	1	0	—	0.05	0		総数	1	0	—	0.2	0
クロルプロファム	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	2	0	—	U.L.	0
	総数	3	0	—	0.05	0		総数	2	0	—	U.L.	0
クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0	ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総数	1	0	—	0.01	0		総数	3	0	—	U.L.	0
クロロクソン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	3	0
	総数	1	0	—	0.05	0		総数	1	0	—	3	0
クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及びナレド	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.2	0
	総数	1	0	—	U.L.	0		総数	2	0	—	0.2	0
クロロベンジレート	国産品	0	0	—	0.02	0	ジコホール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.01	0
	総数	1	0	—	0.02	0		総数	3	0	—	0.01	0
シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総数	1	0	—	U.L.	0		総数	1	0	—	0.1	0

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
ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメタメリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シニドンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.04	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.04	0
ジノテフラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
シハロトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.5	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.5	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
シハロホップブチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメエート	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	1	0
ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメトルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シフルトリン	国産品	0	0	—	0.02	0	ジメピペレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	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
ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0	シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.002	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.002	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.06	0	スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.06	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.06	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シプロジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
シマジン	国産品	0	0	—	0.1	0	ターバシル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.1	0
シメコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準



農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0	テブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ダイムロン	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	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
チアクロプリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブフェノジド	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.01	0
チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テブフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
チアゾピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
チアベンダゾール	国産品	0	0	—	3	0	テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	3	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	3	0		総 数	1	0	—	0.02	0
チアメキシサム	国産品	0	0	—	0.02	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	0.5	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	1	0	テルブトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.005	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.005	0
チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	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
デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.2	0
テトラクロルピ ンホス	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	3	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.02	0
テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	5	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	5	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.1	0
テトラジホン	国産品	0	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	1	0	—	0.03	0
	総 数	5	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.03	0
テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.1	0	パラチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	5	0	—	0.05	0
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	パラチオンメチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.1	0
トリフルスルフロ ンメチル	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	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	2	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	2	0		総 数	1	0	—	0.05	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ビフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
トリフロキシストロ ピン	国産品	0	0	—	0.04	0	ビフェントリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.04	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.04	0		総 数	5	0	—	0.05	0
トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	0.1	0	ピペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ナプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ニトロタールイソ プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	0.2	0	ピリダベン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	1	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	1	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	1	0
バクロブトラゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.3	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.3	0
ピリミカーブ	国産品	0	0	—	0.05	0	フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピリミジフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
ピリミノバックメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.01	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.01	0
ピリモホスメチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンスルホチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ピリメタニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
ピンクロゾリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
フィブロニル	国産品	0	0	—	0.01	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	0	0	—	0.02	0	フェンバレレート	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	0.2	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	0.2	0
フェナリモル	国産品	0	0	—	1	0	フェンピロキシメート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.02	0
フェニトロチオン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンプロパトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フェノキサブロッブエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0	フサライド	国産品	0	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	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
ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
ブタフェナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
ブタミホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルバリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルフェナセット	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
ブプロフェジン	国産品	0	0	—	0.1	0	フルフェノクスロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	0.02	0
フラザスフロロン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルミオキサジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	フルミクロラックベンチル	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	1	0	—	0.1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フラムプロップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルリドン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルロキシピル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ブクロラズ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	0.1	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	0.1	0
フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0	プロシミドン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	5	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	5	0	—	0.05	0
フルキンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	U.L.	0
フルジオキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロパルギット	国産品	0	0	—	3	0	ベナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	3	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	3	0		総 数	3	0	—	0.05	0
プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ベノキサコール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.01	0
プロピザミド	国産品	0	0	—	0.02	0	ヘブタクロル	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.01	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.01	0
プロファミン	国産品	0	0	—	N.D.	0	ベルメリン	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	2	0	—	N.D.	0		輸入品	5	0	—	5	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	5	0	—	5	0
プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	5	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	5	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
プロボキシル	国産品	0	0	—	1	0	ペンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	3	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	3	0	—	0.1	0
プロメリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.03	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.03	0
プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンシルフロメチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
プロモプロピレート	国産品	0	0	—	2	0	ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ペンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンディメタリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	0.01	0	ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	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	0	0	—	1	0	メトブレン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	1	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ボスカリド	国産品	0	0	—	0.7	0	メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	0.7	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	0.7	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ホスチアゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトラクロール	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	3	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	0.1	0
ホスファミドン	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	3	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メビホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.1	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.1	0
ホレート	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	3	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
マラチオン	国産品	0	0	—	8	0	メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	5	0	—	8	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	5	0	—	8	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	0	0	—	0.05	0	モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0	モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	1	0	—	0.05	0
メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0	モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	3	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	3	0	—	0.02	0
メタベンズチアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
メタミドホス	国産品	0	0	—	0.01	0	リニユロン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	5	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	0.2	0
	総 数	5	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	0.2	0
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	1	0	ルフェヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	3	0	—	1	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	3	0	—	1	0		総 数	1	0	—	0.02	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.05	0							
	輸入品	5	0	—	0.05	0							
	総 数	5	0	—	0.05	0							
メトキシクロール	国産品	0	0	—	0.01	0							
	輸入品	1	0	—	0.01	0							
	総 数	1	0	—	0.01	0							
メトキシフェンジド	国産品	0	0	—	0.1	0							
	輸入品	1	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
アーモンド							アセタミプリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	25	0	—	U.L.	0
								総 数	25	0	—	U.L.	0
BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0	アセトクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	12	0	—	U.L.	0		輸入品	65	0	—	U.L.	0
	総 数	12	0	—	U.L.	0		総 数	65	0	—	U.L.	0
γ-BHC	国産品	0	0	—	0.01	0	アゾキシストロピ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	0.01	0		輸入品	101	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	0.01	0		総 数	101	0	—	0.02	0
2,4-D	国産品	0	0	—	0.2	0	アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	24	1	0.01	0.2	0		輸入品	82	0	—	0.02	0
	総 数	24	1	0.01	0.2	0		総 数	82	0	—	0.02	0
DDT	国産品	0	0	—	0.05	0	アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0	アバメクチン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	106	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.01	0
	総 数	106	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.01	0
EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0	アマトリン	国産品	0	0	—	0.4	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	41	0	—	0.4	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	41	0	—	0.4	0
MCPB	国産品	0	0	—	0.2	0	アラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.2	0		輸入品	103	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.2	0		総 数	103	0	—	U.L.	0
XMC	国産品	0	0	—	0.2	0	アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	26	0	—	0.2	0		輸入品	23	0	—	0.01	0
	総 数	26	0	—	0.2	0		総 数	23	0	—	0.01	0
アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0	アリドクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.1	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	0.1	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
アクリナトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルジカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	0.05	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	0.05	0
アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	アルドリン及び ディルドリン	国産品	0	0	—	0.06	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	0.06	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	0.06	0
アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
アシフルオルフェ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イオドスルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
アシベンゾラルー S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.05	0	イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	103	0	—	0.05	0		輸入品	23	0	—	0.02	0
	総 数	103	0	—	0.05	0		総 数	23	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
イソカルボホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
イソキサジフェン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
イソキサチオン	国産品	0	0	—	0.2	0	エタメツルフロン メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	27	0	—	0.2	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	27	0	—	0.2	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0	エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
イソフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	8	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	0.3	0
	総 数	8	0	—	U.L.	0		総 数	106	0	—	0.3	0
イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	65	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.02	0
	総 数	65	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.02	0
イソプロチオラン	国産品	0	0	—	0.1	0	エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	100	0	—	0.1	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	100	0	—	0.1	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキサゾール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.01	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.01	0
イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトキシスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	103	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	103	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.1	0
イマザメタベンズ メチルエステル	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
イマザモックスア ンモニウム塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	0.005	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	106	0	—	0.005	0
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	35	0	—	0.1	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.1	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
イミベンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	0.2	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	0.2	0
インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0	エポキシコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	101	0	—	U.L.	0		輸入品	102	0	—	0.5	0
	総 数	101	0	—	U.L.	0		総 数	102	0	—	0.5	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準



農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
エンドリン	国産品	0	0	—	0.01	0	カルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.01	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.01	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	0.3	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	0.3	0
オキサジキシル	国産品	0	0	—	1	0	キナルホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	1	0		輸入品	102	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	1	0		総 数	102	0	—	0.02	0
オキサジクロメホン	国産品	0	0	—	0.02	0	キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.02	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.02	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
オキサミル	国産品	0	0	—	U.L.	0	キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
オキシカルボキシン	国産品	0	0	—	U.L.	0	キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	100	0	—	0.02	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	100	0	—	0.02	0
オキシフルオルフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	26	0	—	0.05	0		輸入品	35	0	—	0.02	0
	総 数	26	0	—	0.05	0		総 数	35	0	—	0.02	0
オキシポコナゾールフマル酸塩	国産品	0	0	—	U.L.	0	クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	103	0	—	0.1	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	103	0	—	0.1	0
オメトエート	国産品	0	0	—	0.2	0	クロキントセットメキシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.2	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.2	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
オリザリン	国産品	0	0	—	0.08	0	クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.08	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.08	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロジナホッププロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.02	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.02	0
カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.05	0
カプタホール	国産品	0	0	—	N.D.	0	クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	N.D.	0		輸入品	35	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	N.D.	0		総 数	35	0	—	0.02	0
カルバリル	国産品	0	0	—	1	0	クロフエンテジン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	25	0	—	1	0		輸入品	23	0	—	0.5	0
	総 数	25	0	—	1	0		総 数	23	0	—	0.5	0
カルフェントラゾンエチル	国産品	0	0	—	0.08	0	クロブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.08	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	0.08	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	35	0	—	0.1	0		輸入品	22	0	—	0.02	0
	総 数	35	0	—	0.1	0		総 数	22	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
クロマフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロクスロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.05	0
クロメブロッブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
クロランスラムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロベンジレ ート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.02	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.02	0
クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
クロリムロンエチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
クオルタルジメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
クオルデン	国産品	0	0	—	0.02	0	シアノフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.02	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	0.02	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
クオルピリホス	国産品	0	0	—	0.2	0	シアノホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	107	1	0.02	0.2	0		輸入品	28	0	—	0.2	0
	総 数	107	1	0.02	0.2	0		総 数	28	0	—	0.2	0
クオルピリホスメ チル	国産品	0	0	—	0.05	0	ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	106	0	—	0.05	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	106	0	—	0.05	0		総 数	23	0	—	0.05	0
クオルフェナピル	国産品	0	0	—	0.05	0	ジエトフェンカル ブ	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	104	0	—	0.05	0		輸入品	26	0	—	5	0
	総 数	104	0	—	0.05	0		総 数	26	0	—	5	0
クオルフェンソン	国産品	0	0	—	0.01	0	ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	23	0	—	0.01	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	23	0	—	0.01	0		総 数	23	0	—	0.05	0
クオルフェンピン ホス	国産品	0	0	—	0.05	0	シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	0.05	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	0.05	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
クオルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0	シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.05	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.05	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
クオルプロファム	国産品	0	0	—	0.05	0	ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	43	0	—	0.05	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	43	0	—	0.05	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
クオルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0	ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.01	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.01	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
クオルベンジレ ート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロフェンチ オン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
ジクロトラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
シクロプロトリン	国産品	0	0	—	0.2	0	ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	23	0	—	0.2	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	23	0	—	0.2	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	77	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	77	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	シフルトリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.02	0		輸入品	106	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.02	0		総 数	106	0	—	0.02	0
ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シフルフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ジクロルブロップ	国産品	0	0	—	3	0	ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0
	輸入品	23	0	—	3	0		輸入品	23	0	—	0.002	0
	総 数	23	0	—	3	0		総 数	23	0	—	0.002	0
ジクロルボス及びナレド	国産品	0	0	—	0.2	0	ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.06	0
	輸入品	5	0	—	0.2	0		輸入品	23	0	—	0.06	0
	総 数	5	0	—	0.2	0		総 数	23	0	—	0.06	0
ジコホール	国産品	0	0	—	3	0	シプロコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	29	0	—	3	0		輸入品	18	0	—	0.05	0
	総 数	29	0	—	3	0		総 数	18	0	—	0.05	0
ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.05	0	シプロジニル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	23	0	—	0.05	0		輸入品	98	0	—	0.02	0
	総 数	23	0	—	0.05	0		総 数	98	0	—	0.02	0
ジチオピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シペルメトリン	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	0.03	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	106	0	—	0.03	0
シニドンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	シマジン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.2	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.2	0
シノスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シメコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	U.L.	0
ジノテフラン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	23	0	—	0.05	0		輸入品	26	0	—	0.04	0
	総 数	23	0	—	0.05	0		総 数	26	0	—	0.04	0
シハロトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	105	0	—	0.5	0		輸入品	35	0	—	0.1	0
	総 数	105	0	—	0.5	0		総 数	35	0	—	0.1	0
シハロホップブチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジメチルビンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0

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
ジメテナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダミノジッド	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	N.D.	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	N.D.	0
ジメエート	国産品	0	0	—	1	0	チアクロブリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	105	0	—	1	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	105	0	—	1	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
ジメモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
シメリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ジメピレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	3	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	3	0
シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0	チアトキサム	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	23	0	—	0.05	0		輸入品	35	0	—	0.02	0
	総 数	23	0	—	0.05	0		総 数	35	0	—	0.02	0
シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0	チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	35	0	—	1	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	35	0	—	1	0
シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0
スピロキサミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チオモン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.05	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.05	0
スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	0.1	0	チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.1	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.1	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
スルホスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
ターバシル	国産品	0	0	—	0.5	0	テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	0.5	0		輸入品	26	0	—	0.05	0
	総 数	24	0	—	0.5	0		総 数	26	0	—	0.05	0
ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.05	0	デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	106	0	—	0.05	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	106	0	—	0.05	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0	テトラクロルピン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	101	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	101	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0	トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	105	0	—	1	0		輸入品	22	0	—	0.1	0
	総 数	105	0	—	1	0		総 数	22	0	—	0.1	0
テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.03	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.03	0
テブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリシクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	0.02	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	0.02	0
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリチコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	0.02	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
テブフェノジド	国産品	0	0	—	0.05	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	35	0	—	0.1	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	35	0	—	0.1	0
テブフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	103	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総 数	103	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	U.L.	0
テフルトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリフルミゾール	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	35	0	—	0.02	0		輸入品	35	0	—	2	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	35	0	—	2	0
デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0	トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	106	0	—	0.5	0		輸入品	35	0	—	0.02	0
	総 数	106	0	—	0.5	0		総 数	35	0	—	0.02	0
テルブトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	36	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	0.05	0
	総 数	36	0	—	U.L.	0		総 数	41	0	—	0.05	0
テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0	トリフロキシストロ ピン	国産品	0	0	—	0.04	0
	輸入品	28	0	—	0.005	0		輸入品	26	0	—	0.04	0
	総 数	28	0	—	0.005	0		総 数	26	0	—	0.04	0
トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	0.02	0
トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.2	0	トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	41	0	—	0.2	0		輸入品	28	0	—	0.1	0
	総 数	41	0	—	0.2	0		総 数	28	0	—	0.1	0
トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.2	0	トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	0.2	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	0.2	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
トリアスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
トリアゾホス	国産品	0	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	103	0	—	0.02	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	103	0	—	0.02	0		総 数	23	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
ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピベロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総数	35	0	—	U.L.	0		総数	24	0	—	U.L.	0
ナプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	0.1	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総数	41	0	—	0.1	0		総数	28	0	—	U.L.	0
ニトロタールイソ プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロン エチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総数	41	0	—	U.L.	0		総数	23	0	—	U.L.	0
ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	35	0	—	0.02	0		輸入品	26	0	—	0.05	0
	総数	35	0	—	0.02	0		総数	26	0	—	0.05	0
ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	0.2	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	25	0	—	0.2	0		輸入品	35	0	—	0.02	0
	総数	25	0	—	0.2	0		総数	35	0	—	0.02	0
バクロブトラゾー ル	国産品	0	0	—	0.05	0	ピラフルフェンエ チル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	38	0	—	0.05	0		輸入品	39	0	—	0.1	0
	総数	38	0	—	0.05	0		総数	39	0	—	0.1	0
バラチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリダフェンチオ ン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	105	0	—	0.05	0		輸入品	43	0	—	0.1	0
	総数	105	0	—	0.05	0		総数	43	0	—	0.1	0
バラチオンメチル	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリダベン	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	106	0	—	0.1	0		輸入品	26	0	—	1	0
	総数	106	0	—	0.1	0		総数	26	0	—	1	0
ハルフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.02	0
	総数	43	0	—	U.L.	0		総数	23	0	—	0.02	0
ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総数	23	0	—	0.05	0		総数	20	0	—	U.L.	0
ハロスルフロンメ チル	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリフタリド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	0.05	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総数	10	0	—	0.05	0		総数	23	0	—	U.L.	0
ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総数	39	0	—	U.L.	0		総数	41	0	—	U.L.	0
ピテルタノール	国産品	0	0	—	0.1	0	ピリプロキシフェ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	18	0	—	0.1	0		輸入品	18	0	—	0.02	0
	総数	18	0	—	0.1	0		総数	18	0	—	0.02	0
ピフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピリミカーブ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	37	0	—	0.5	0
	総数	22	0	—	U.L.	0		総数	37	0	—	0.5	0
ピフェントリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ピリミジフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	106	0	—	0.05	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総数	106	0	—	0.05	0		総数	24	0	—	U.L.	0
ピベロニルプトキ シド	国産品	0	0	—	8	0	ピリミノバックメチ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	1	0.01	8	0		輸入品	41	0	—	U.L.	0
	総数	17	1	0.01	8	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
ピリモホスメチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	106	0	—	0.1	0		輸入品	20	0	—	0.01	0
	総 数	106	0	—	0.1	0		総 数	20	0	—	0.01	0
ピリメタニル	国産品	0	0	—	0.2	0	フェンスルホチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	0.2	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	0.2	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	105	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	105	0	—	U.L.	0
ピンクロゾリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	102	0	—	0.1	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	102	0	—	0.1	0
フィプロニル	国産品	0	0	—	0.002	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	29	0	—	0.002	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	29	0	—	0.002	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
フェナミホス	国産品	0	0	—	0.02	0	フェンバレレート	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	26	0	—	0.02	0		輸入品	106	0	—	0.2	0
	総 数	26	0	—	0.02	0		総 数	106	0	—	0.2	0
フェナリモル	国産品	0	0	—	1	0	フェンピロキシメート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	31	0	—	1	0		輸入品	35	0	—	0.02	0
	総 数	31	0	—	1	0		総 数	35	0	—	0.02	0
フェニトロチオン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	106	0	—	0.1	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	106	0	—	0.1	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンプロバトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
フェノキサプロップエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンプロピモルフ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	23	0	—	0.1	0		輸入品	25	0	—	0.05	0
	総 数	23	0	—	0.1	0		総 数	25	0	—	0.05	0
フェノキシカルブ	国産品	0	0	—	0.05	0	フェンヘキサミド	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	24	0	—	0.05	0		輸入品	10	0	—	0.02	0
	総 数	24	0	—	0.05	0		総 数	10	0	—	0.02	0
フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0	フェンメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	26	0	—	0.5	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	26	0	—	0.5	0		総 数	35	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	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.02	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.02	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
フェノブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0	ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	30	0	—	0.3	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	30	0	—	0.3	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
フェリムゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタフェナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	U.L.	0
フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブタミホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	35	0	—	U.L.	0		輸入品	43	0	—	U.L.	0
	総 数	35	0	—	U.L.	0		総 数	43	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトラニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	28	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	28	0	—	U.L.	0
ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトリアホール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
ブプロフェジン	国産品	0	0	—	0.1	0	フルバリネート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	28	0	—	0.1	0		輸入品	102	0	—	U.L.	0
	総 数	28	0	—	0.1	0		総 数	102	0	—	U.L.	0
フラザスルフロン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.02	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.02	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
フラチオカルブ	国産品	0	0	—	0.1	0	フルフェノクスロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	24	0	—	0.1	0		輸入品	39	0	—	0.02	0
	総 数	24	0	—	0.1	0		総 数	39	0	—	0.02	0
フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミオキサジン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.02	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.02	0
ブリミスルフロムメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルミクロラック ペンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルリドン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	0.1	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	0.1	0
フルアクリピリム	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.05	0
フルアジホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ブレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
フルオメツロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ブロクロラズ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	23	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	0.1	0
	総 数	23	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	0.1	0
フルキンコナゾー ル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロシミドン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	39	0	—	U.L.	0		輸入品	106	0	—	0.05	0
	総 数	39	0	—	U.L.	0		総 数	106	0	—	0.05	0
フルジオキソニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
フルシトリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	102	0	—	0.05	0		輸入品	106	0	—	U.L.	0
	総 数	102	0	—	0.05	0		総 数	106	0	—	U.L.	0
フルシラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	98	0	—	U.L.	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	98	0	—	U.L.	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
フルチアセットメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準



農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.05	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.05	0
プロパニル	国産品	0	0	—	0.1	0	ヘキサクロロベンゼン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	18	0	—	0.1	0		輸入品	23	0	—	0.01	0
	総 数	18	0	—	0.1	0		総 数	23	0	—	0.01	0
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサコナゾール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.1	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.1	0
プロバルギット	国産品	0	0	—	0.1	0	ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	25	0	—	0.1	0		輸入品	25	0	—	U.L.	0
	総 数	25	0	—	0.1	0		総 数	25	0	—	U.L.	0
プロピコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	103	0	—	0.05	0		輸入品	35	0	—	0.02	0
	総 数	103	0	—	0.05	0		総 数	35	0	—	0.02	0
プロビザミド	国産品	0	0	—	0.02	0	ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	65	0	—	0.02	0		輸入品	27	0	—	U.L.	0
	総 数	65	0	—	0.02	0		総 数	27	0	—	U.L.	0
プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0	ペナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	N.D.	0		輸入品	29	0	—	0.05	0
	総 数	20	0	—	N.D.	0		総 数	29	0	—	0.05	0
プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0	ベノキサコール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	106	0	—	0.05	0		輸入品	26	0	—	0.01	0
	総 数	106	0	—	0.05	0		総 数	26	0	—	0.01	0
プロボキスル	国産品	0	0	—	1	0	ヘプタクロル	国産品	0	0	—	10	0
	輸入品	43	0	—	1	0		輸入品	23	0	—	10	0
	総 数	43	0	—	1	0		総 数	23	0	—	10	0
プロマシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ペルメトリン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.05	0		輸入品	106	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.05	0		総 数	106	0	—	0.1	0
プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	24	0	—	0.05	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	24	0	—	0.05	0
プロメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンシクロン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	26	0	—	U.L.	0		輸入品	39	0	—	0.1	0
	総 数	26	0	—	U.L.	0		総 数	39	0	—	0.1	0
プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	1	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.03	0
	総 数	1	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.03	0
プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンスルフロンメチル	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	28	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	0.02	0
	総 数	28	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	0.02	0
プロモプロピレート	国産品	0	0	—	2	0	ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	2	0		輸入品	35	0	—	U.L.	0
	総 数	67	0	—	2	0		総 数	35	0	—	U.L.	0
プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ベンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ペンディメタリン	国産品	0	0	—	0.05	0	メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	40	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	40	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	0.05	0
ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	10	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	10	0	—	U.L.	0
ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.05	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.05	0
ペンフレセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタバズチアズ ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0	メタミドホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	23	0	—	0.02	0		輸入品	102	0	—	0.01	0
	総 数	23	0	—	0.02	0		総 数	102	0	—	0.01	0
ホサロン	国産品	0	0	—	0.1	0	メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	28	0	—	0.1	0		輸入品	41	0	—	1	0
	総 数	28	0	—	0.1	0		総 数	41	0	—	1	0
ボスカリド	国産品	0	0	—	0.7	0	メチオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	36	1	0.01	0.7	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	36	1	0.01	0.7	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ホスチアゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メチダチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	43	0	—	U.L.	0		輸入品	104	0	—	0.05	0
	総 数	43	0	—	U.L.	0		総 数	104	0	—	0.05	0
ホスファミン	国産品	0	0	—	0.2	0	メトキシクロール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	43	0	—	0.2	0		輸入品	25	0	—	0.01	0
	総 数	43	0	—	0.2	0		総 数	25	0	—	0.01	0
ホスメット	国産品	0	0	—	0.2	0	メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	18	1	0.01	0.2	0		輸入品	35	0	—	0.1	0
	総 数	18	1	0.01	0.2	0		総 数	35	0	—	0.1	0
ホノホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトブレン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	41	0	—	U.L.	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	41	0	—	U.L.	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
ホメサフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	10	0	—	U.L.	0		輸入品	26	0	—	U.L.	0
	総 数	10	0	—	U.L.	0		総 数	26	0	—	U.L.	0
ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0	メトラクロール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	100	0	—	0.05	0		輸入品	41	0	—	0.1	0
	総 数	100	0	—	0.05	0		総 数	41	0	—	0.1	0
マラチオン	国産品	0	0	—	8	0	メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	106	0	—	8	0		輸入品	23	0	—	U.L.	0
	総 数	106	0	—	8	0		総 数	23	0	—	U.L.	0
ミクロブタニル	国産品	0	0	—	0.08	0	メトルカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	100	0	—	0.08	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	100	0	—	0.08	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
ミルベメクテン	国産品	0	0	—	0.02	0	メビンホス	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	35	0	—	0.02	0		輸入品	26	0	—	0.1	0
	総 数	35	0	—	0.02	0		総 数	26	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0	くるみ						
	輸入品	18	0	—	U.L.	0							
	総 数	18	0	—	U.L.	0							
メフェンピルジエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	BHC	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	U.L.	0		輸入品	6	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	U.L.	0		総 数	6	0	—	U.L.	0
メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	γ-BHC	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	5	0	—	0.01	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	5	0	—	0.01	0
モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	2, 4-D	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	27	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.2	0
	総 数	27	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.2	0
モノリニュロン	国産品	0	0	—	0.05	0	DDT	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	35	0	—	0.05	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	35	0	—	0.05	0		総 数	1	0	—	0.05	0
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0	EPN	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	39	0	—	0.02	0		輸入品	71	0	—	U.L.	0
	総 数	39	0	—	0.02	0		総 数	71	0	—	U.L.	0
ラクトフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	EPTC	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	0.1	0
リニュロン	国産品	0	0	—	0.2	0	MCPB	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	23	0	—	0.2	0		輸入品	16	0	—	0.2	0
	総 数	23	0	—	0.2	0		総 数	16	0	—	0.2	0
ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0	XMC	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	23	0	—	0.02	0		輸入品	20	0	—	0.2	0
	総 数	23	0	—	0.02	0		総 数	20	0	—	0.2	0
レナシル	国産品	0	0	—	0.3	0	アイオキシニル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	2	0	—	0.3	0		輸入品	9	0	—	0.1	0
	総 数	2	0	—	0.3	0		総 数	9	0	—	0.1	0
							アクリナトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	20	0	—	U.L.	0
								総 数	20	0	—	U.L.	0
							アザコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	20	0	—	U.L.	0
								総 数	20	0	—	U.L.	0
							アザメチホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	15	0	—	U.L.	0
								総 数	15	0	—	U.L.	0
							アシフルオルフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	16	0	—	U.L.	0
								総 数	16	0	—	U.L.	0
							アシベンゾラール-S-メチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
								輸入品	21	0	—	U.L.	0
								総 数	21	0	—	U.L.	0
							アジンホスメチル	国産品	0	0	—	0.3	0
								輸入品	67	0	—	0.3	0
								総 数	67	0	—	0.3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値を超える件数
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	22	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	13	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	—	0.2	0
	輸入品	54	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	0.2	0
	総 数	54	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	0.2	0
アゾキシストロビン	国産品	0	0	—	0.02	0	イソキサフルトール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	67	0	—	0.02	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
アトラジン	国産品	0	0	—	0.02	0	イソフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	52	0	—	0.02	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	52	0	—	0.02	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
アニロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	イソプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	54	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	—	0.1	0
	輸入品	15	0	—	0.01	0		輸入品	69	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	0.01	0		総 数	69	0	—	0.1	0
アメトリン	国産品	0	0	—	0.4	0	イナベンフィド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.4	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.4	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
アラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	イプロバリカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	67	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	67	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
アラマイト	国産品	0	0	—	0.01	0	イプロベンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.01	0		輸入品	68	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.01	0		総 数	68	0	—	U.L.	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	22	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	22	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	21	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
アルドリン及びディルドリン	国産品	0	0	—	0.06	0	イミダクロプリド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	17	0	—	0.06	0		輸入品	15	0	—	0.1	0
	総 数	17	0	—	0.06	0		総 数	15	0	—	0.1	0
アレスリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	イミベンコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	U.L.	0
イオドスルフロンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	インダノファン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
イサゾホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	インドキサカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	67	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	67	0	—	U.L.	0
イソウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ウニコナゾールP	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.02	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
エスプロカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジアゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
エタメツルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジキシル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	1	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	1	0
エタルフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキサジクロメ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	0.02	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.02	0
エチオン	国産品	0	0	—	0.3	0	オキサミル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	71	0	—	0.3	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	0.3	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
エチプロール	国産品	0	0	—	0.02	0	オキシカルボキシ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.02	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
エディフェンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	オキシフルオル フェン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.05	0
エトキサゾール	国産品	0	0	—	0.01	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	19	0	—	0.01	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.01	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
エトキシスルフ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	オリザリン	国産品	0	0	—	0.08	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.08	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.08	0
エトフェンプロク ス	国産品	0	0	—	0.1	0	カズサホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	0.1	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	0.1	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
エトフメセート	国産品	0	0	—	U.L.	0	カフェンストール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
エトプロホス	国産品	0	0	—	0.005	0	カルバリル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	71	0	—	0.005	0		輸入品	21	0	—	1	0
	総 数	71	0	—	0.005	0		総 数	21	0	—	1	0
エトベンザニド	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルフェントラゾ ンエチル	国産品	0	0	—	0.08	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	0.08	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	0.08	0
エトリムホス	国産品	0	0	—	0.2	0	カルプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	18	0	—	0.2	0		輸入品	15	0	—	0.1	0
	総 数	18	0	—	0.2	0		総 数	15	0	—	0.1	0
エボキシコナゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0	カルボキシム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
エンドスルファン	国産品	0	0	—	0.5	0	カルボフラン	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	69	0	—	0.5	0		輸入品	20	0	—	0.3	0
	総 数	69	0	—	0.5	0		総 数	20	0	—	0.3	0
エンドリン	国産品	0	0	—	0.01	0	キナルホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	1	0	—	0.01	0		輸入品	69	0	—	0.02	0
	総 数	1	0	—	0.01	0		総 数	69	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
キノキシフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロリダゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
キノクラミン	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロリムロンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
キントゼン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルタールジメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	69	0	—	0.02	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	69	0	—	0.02	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
クミルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルデン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	17	0	—	0.02	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	17	0	—	0.02	0
クレソキシムメチル	国産品	0	0	—	0.1	0	クロルピリホス	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	67	0	—	0.1	0		輸入品	71	0	—	0.2	0
	総 数	67	0	—	0.1	0		総 数	71	0	—	0.2	0
クロキントセットメキシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルピリホスメチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	71	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	71	0	—	0.05	0
クロジナホップ酸	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルフェナビル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	70	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	70	0	—	0.05	0
クロジナホップロバギル	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルフェンソン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	24	0	—	0.02	0		輸入品	21	0	—	0.01	0
	総 数	24	0	—	0.02	0		総 数	21	0	—	0.01	0
クロゾリネート	国産品	0	0	—	0.05	0	クロルフェンビンホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	13	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	13	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	0.05	0
クロチアニジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルブファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	21	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	21	0	—	0.05	0
クロフェンテジン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルブプロファム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	21	0	—	0.02	0		輸入品	18	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	0.02	0		総 数	18	0	—	0.05	0
クロプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンシド	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	0.01	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.01	0
クロマゾン	国産品	0	0	—	0.02	0	クロルベンジレート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.02	0		輸入品	4	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	4	0	—	U.L.	0
クロマフェノジド	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロクスロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.05	0
クロメブロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロロネブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
クロランスラムメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	クロルベンジレート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.02	0
	総 数	9	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
サリチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
シアゾファミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルブロッブ	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	3	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	3	0
シアナジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジクロルボス及びナレド	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	6	1	0.04	0.2	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	6	1	0.04	0.2	0
シアノホス	国産品	0	0	—	0.2	0	ジコホール	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	20	0	—	0.2	0		輸入品	24	0	—	0.01	0
	総 数	20	0	—	0.2	0		総 数	24	0	—	0.01	0
ジウロン	国産品	0	0	—	0.05	0	ジスルホトン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	21	0	—	0.05	0		輸入品	21	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	0.05	0		総 数	21	0	—	0.05	0
ジエトフェカルブ	国産品	0	0	—	5	0	ジチオビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	5	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	5	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ジオキサチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	シニドンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.05	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.05	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
シクラニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	シノスルフロソ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
シクロエート	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテフラン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
ジクロシメット	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジノテルブ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.05	0
ジクロスラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロトリソ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	68	0	—	0.5	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	0.5	0
ジクロフェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0	シハロホップブチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
ジクロプロラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェナミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	3	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	3	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
シクロプロトリソ	国産品	0	0	—	0.2	0	ジフェニルアミン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	21	0	—	0.2	0		輸入品	3	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	0.2	0		総 数	3	0	—	0.05	0
ジクロホップメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ジフェノコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	53	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	53	0	—	U.L.	0
ジクロメジン	国産品	0	0	—	0.02	0	シフルトリソ	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	2	0	—	0.02	0		輸入品	71	0	—	0.02	0
	総 数	2	0	—	0.02	0		総 数	71	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	0	0	—	U.L.	0	ジメピペレート	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	15	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ジフルフェニカン	国産品	0	0	—	0.002	0	シモキサニル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	21	0	—	0.002	0		輸入品	21	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	0.002	0		総 数	21	0	—	0.05	0
ジフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.1	0	シラフルオフェン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	21	0	—	0.1	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	0.1	0		総 数	13	0	—	0.05	0
シプロコナゾール	国産品	0	0	—	0.01	0	シンメチリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	0.01	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	0.01	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
シプロジニル	国産品	0	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	21	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
シベルメトリン	国産品	0	0	—	0.03	0	スピロジクロフェン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	71	0	—	0.03	0		輸入品	13	0	—	0.1	0
	総 数	71	0	—	0.03	0		総 数	13	0	—	0.1	0
シマジン	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	16	0	—	0.2	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.2	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
シメコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	ゾキサミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
ジメタメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ターバシル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	U.L.	0
ジメチピン	国産品	0	0	—	0.04	0	ダイアジノン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	19	0	—	0.04	0		輸入品	71	0	—	0.01	0
	総 数	19	0	—	0.04	0		総 数	71	0	—	0.01	0
ジメチリモール	国産品	0	0	—	0.1	0	ダイアレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	15	0	—	0.05	0
ジメチルピンホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ダイムロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	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
ジメテナミド	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	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
ジメトエート	国産品	0	0	—	1	0	チアジニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	1	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	1	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
ジメトモルフ	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアゾビル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
シメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	チアベンダゾール	国産品	0	0	—	3	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	3	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	3	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準



農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
チアトキサム	国産品	0	0	—	0.02	0	テブフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	68	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
チオジカルブ及び メソミル	国産品	0	0	—	1	0	テフルトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	1	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	1	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
チオベンカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	テフルベンズロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.02	0
チオメトン	国産品	0	0	—	0.05	0	デルタメトリン及 びトラロメトリン	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	1	0	—	0.05	0		輸入品	71	0	—	0.5	0
	総 数	1	0	—	0.05	0		総 数	71	0	—	0.5	0
チジアズロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
チフェンスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	テルブホス	国産品	0	0	—	0.005	0
	輸入品	2	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.005	0
	総 数	2	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.005	0
チフルザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	トラルコキシジム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
テクナゼン	国産品	0	0	—	0.05	0	トリアジメノール	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	20	0	—	0.05	0		輸入品	18	0	—	0.2	0
	総 数	20	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	0.2	0
デスメディファム	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアジメホン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.2	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.2	0
テトラクロルピン ホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアスルフロ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
テトラコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリアゾホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	67	0	—	U.L.	0		輸入品	68	0	—	0.02	0
	総 数	67	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	0.02	0
テトラジホン	国産品	0	0	—	1	0	トリアレート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	68	0	—	1	0		輸入品	16	0	—	0.1	0
	総 数	68	0	—	1	0		総 数	16	0	—	0.1	0
テニルクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリクロピル	国産品	0	0	—	0.03	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	0.03	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	0.03	0
テブコナゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0	トリンクラゾール	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.02	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.02	0
テブチウロン	国産品	0	0	—	0.02	0	トリコナゾール	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	15	0	—	0.02	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
テブフェンジド	国産品	0	0	—	0.1	0	トリデモルフ	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	15	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	15	0	—	0.1	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
トリブホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	バクロブトラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	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
トリフルスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	パラチオン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	68	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	0.05	0
トリフルミゾール	国産品	0	0	—	2	0	パラチオンメチル	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	15	0	—	2	0		輸入品	71	0	—	0.1	0
	総 数	15	0	—	2	0		総 数	71	0	—	0.1	0
トリフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ハルフェンブロッ クス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
トリフルラリン	国産品	0	0	—	0.05	0	ハロキシホップ	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	17	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	0.05	0
	総 数	17	0	—	0.05	0		総 数	16	0	—	0.05	0
トリフロキシスト ロピン	国産品	0	0	—	0.04	0	ハロスルフロ ンメチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	0.04	0		輸入品	9	0	—	0.05	0
	総 数	20	0	—	0.04	0		総 数	9	0	—	0.05	0
トリフロキシスル フロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピコリナフェン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
トルクロホスメチ ル	国産品	0	0	—	0.1	0	ビテルタノール	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	20	0	—	0.1	0		輸入品	14	0	—	0.1	0
	総 数	20	0	—	0.1	0		総 数	14	0	—	0.1	0
トルフェンピラド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェノックス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
ナブタラム	国産品	0	0	—	U.L.	0	ビフェントリン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	71	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	71	0	—	0.05	0
2-(1-ナフチ ル)アセタミド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピペロニルブトキ シド	国産品	0	0	—	5	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	5	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	5	0
ナプロアニリド	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピペロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	15	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
ナプロバミド	国産品	0	0	—	0.1	0	ピラクロホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	0.1	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	0.1	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ニトータルイン プロピル	国産品	0	0	—	U.L.	0	ピラゾスルフロ ンエチル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	16	0	—	U.L.	0
ノバルロン	国産品	0	0	—	0.02	0	ピラゾホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	0.02	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	20	0	—	0.05	0
ノルフルラゾン	国産品	0	0	—	0.2	0	ピラゾリネート	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	22	0	—	0.2	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	22	0	—	0.2	0		総 数	15	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ピラフルフェンエチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェナミホス	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	17	0	—	0.1	0		輸入品	20	0	—	0.02	0
	総 数	17	0	—	0.1	0		総 数	20	0	—	0.02	0
ピリダフェンチオン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェナリモル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	18	0	—	0.1	0		輸入品	19	0	—	1	0
	総 数	18	0	—	0.1	0		総 数	19	0	—	1	0
ピリダベン	国産品	0	0	—	1	0	フェントロチオン	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	20	0	—	1	0		輸入品	71	0	—	0.1	0
	総 数	20	0	—	1	0		総 数	71	0	—	0.1	0
ピリダリル	国産品	0	0	—	0.02	0	フェノキサニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	0.02	0		総 数	15	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	14	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	0.1	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	21	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	21	0	—	U.L.	0		輸入品	19	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	19	0	—	0.05	0
ピリブチカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェノチオカルブ	国産品	0	0	—	0.5	0
	輸入品	17	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.5	0
	総 数	17	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.5	0
ピリプロキシフェン	国産品	0	0	—	0.1	0	フェントリン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	14	0	—	0.1	0		輸入品	22	0	—	0.02	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	22	0	—	0.02	0
ピリミカーブ	国産品	0	0	—	0.05	0	フェノブカルブ	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	15	0	—	0.05	0		輸入品	21	0	—	0.3	0
	総 数	15	0	—	0.05	0		総 数	21	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	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
ピリミノバックメチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンアミドン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	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
ピリミホスメチル	国産品	0	0	—	0.1	0	フェンクロルホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	71	0	—	0.1	0		輸入品	15	0	—	0.01	0
	総 数	71	0	—	0.1	0		総 数	15	0	—	0.01	0
ピリメタニル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンスルホチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	68	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	68	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
ピロキロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェンチオン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	13	0	—	U.L.	0		輸入品	68	0	—	U.L.	0
	総 数	13	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
ピンクロゾリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フェントエート	国産品	0	0	—	0.1	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	0.1	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	0.1	0
フィブロニル	国産品	0	0	—	0.002	0	フェントラザミド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	23	0	—	0.002	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	23	0	—	0.002	0		総 数	21	0	—	U.L.	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フェンバレレート	国産品	0	0	—	0.2	0	フラムプロップメ チル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	71	0	—	0.2	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	0.2	0		総 数	20	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	15	0	—	0.02	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	0.02	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
フェンブコナゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フリラゾール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
フェンプロバトリ ン	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルアクリピリ ム	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	71	0	—	U.L.	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	U.L.	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
フェンプロビモ ル フ	国産品	0	0	—	0.05	0	フルアジホッ プ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.05	0		輸入品	16	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.05	0		総 数	16	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	9	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	0.02	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	21	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	15	0	—	U.L.	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	17	0	—	U.L.	0
フサライド	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルジオキシニ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
ブタクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシトリネ ート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	0.05	0
ブタフェナシル	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルシラゾ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	68	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	68	0	—	U.L.	0
ブタミホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルチアセツメ チ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	13	0	—	U.L.	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	13	0	—	U.L.	0
ブチレート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトラニ ル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	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
ブピリメート	国産品	0	0	—	U.L.	0	フルトリアホ ール	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
ブプロフェジ ン	国産品	0	0	—	0.1	0	フルバリネ ート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.1	0		輸入品	69	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.1	0		総 数	69	0	—	U.L.	0
フラザスルフ ロン	国産品	0	0	—	0.02	0	フルフェナセ ット	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	16	0	—	0.02	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
フラチオカル ブ	国産品	0	0	—	0.1	0	フルフェノク ス ロ ン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	19	0	—	0.1	0		輸入品	17	0	—	0.02	0
	総 数	19	0	—	0.1	0		総 数	17	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
フルミオキサジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロピザミド	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	0.02	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	0.02	0
フルミクロラック ベンチル	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロファム	国産品	0	0	—	N.D.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	N.D.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	N.D.	0
フルリドン	国産品	0	0	—	0.1	0	プロフェノホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	0.1	0		輸入品	71	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	0.1	0		総 数	71	0	—	0.05	0
フルロキシビル	国産品	0	0	—	0.05	0	プロボキスル	国産品	0	0	—	1	0
	輸入品	16	0	—	0.05	0		輸入品	18	0	—	1	0
	総 数	16	0	—	0.05	0		総 数	18	0	—	1	0
プレチラクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロマシル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	1	0	—	0.05	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	1	0	—	0.05	0
ブロクロラズ	国産品	0	0	—	0.1	0	プロメカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	2	0	—	0.1	0		輸入品	3	0	—	U.L.	0
	総 数	2	0	—	0.1	0		総 数	3	0	—	U.L.	0
プロシモン	国産品	0	0	—	0.05	0	プロメトリン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	71	0	—	0.05	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	0.05	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
プロスルフロン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモキシニル	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	9	0	—	U.L.	0		輸入品	2	0	—	U.L.	0
	総 数	9	0	—	U.L.	0		総 数	2	0	—	U.L.	0
プロチオホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモブチド	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	71	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	U.L.	0
	総 数	71	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	U.L.	0
プロバキサホップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモプロビレー ト	国産品	0	0	—	2	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	54	0	—	2	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	54	0	—	2	0
プロバクロール	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホス	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	U.L.	0
プロバジン	国産品	0	0	—	U.L.	0	プロモホスエチル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.05	0
プロパニル	国産品	0	0	—	0.1	0	ヘキサクロロベン ゼン	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	14	0	—	0.1	0		輸入品	21	0	—	0.01	0
	総 数	14	0	—	0.1	0		総 数	21	0	—	0.01	0
プロバホス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ヘキサコナゾー ル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	24	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	0.05	0
	総 数	24	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	0.05	0
プロパルギット	国産品	0	0	—	0.1	0	ヘキサジノン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	22	0	—	0.1	0		輸入品	22	0	—	U.L.	0
	総 数	22	0	—	0.1	0		総 数	22	0	—	U.L.	0
プロビコナゾール	国産品	0	0	—	0.05	0	ヘキサフルムロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	68	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	68	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	0.02	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 薬 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
ヘキシチアゾクス	国産品	0	0	—	U.L.	0	ホサロン	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	18	0	—	U.L.	0		輸入品	20	0	—	0.05	0
	総 数	18	0	—	U.L.	0		総 数	20	0	—	0.05	0
ペナラキシル	国産品	0	0	—	0.05	0	ボスカリド	国産品	0	0	—	0.7	0
	輸入品	19	0	—	0.05	0		輸入品	15	0	—	0.7	0
	総 数	19	0	—	0.05	0		総 数	15	0	—	0.7	0
ベノキサコール	国産品	0	0	—	0.01	0	ホスチアゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	20	0	—	0.01	0		輸入品	18	0	—	U.L.	0
	総 数	20	0	—	0.01	0		総 数	18	0	—	U.L.	0
ヘプタクロル	国産品	0	0	—	0.01	0	ホスファミドン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	16	0	—	0.01	0		輸入品	18	0	—	0.2	0
	総 数	16	0	—	0.01	0		総 数	18	0	—	0.2	0
ペルメトリン	国産品	0	0	—	5	0	ホスメット	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	71	0	—	5	0		輸入品	14	0	—	0.2	0
	総 数	71	0	—	5	0		総 数	14	0	—	0.2	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	19	0	—	0.05	0		輸入品	17	0	—	U.L.	0
	総 数	19	0	—	0.05	0		総 数	17	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	17	0	—	0.1	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	17	0	—	0.1	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ベンスリド	国産品	0	0	—	0.03	0	ホレート	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	21	0	—	0.03	0		輸入品	68	0	—	0.05	0
	総 数	21	0	—	0.03	0		総 数	68	0	—	0.05	0
ベンスルフロメ チル	国産品	0	0	—	0.02	0	マラチオン	国産品	0	0	—	8	0
	輸入品	16	0	—	0.02	0		輸入品	71	0	—	8	0
	総 数	16	0	—	0.02	0		総 数	71	0	—	8	0
ベンゾフェナップ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミクロブタニル	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	15	0	—	U.L.	0		輸入品	69	0	—	0.05	0
	総 数	15	0	—	U.L.	0		総 数	69	0	—	0.05	0
ベンダイオカルブ	国産品	0	0	—	U.L.	0	ミルベメクチン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	19	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.02	0
	総 数	19	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.02	0
ペンディメタリン	国産品	0	0	—	0.05	0	メカルバム	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	19	0	—	0.05	0		輸入品	13	0	—	0.05	0
	総 数	19	0	—	0.05	0		総 数	13	0	—	0.05	0
ペントキサゾン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メコプロップ	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	21	0	—	U.L.	0		輸入品	9	0	—	U.L.	0
	総 数	21	0	—	U.L.	0		総 数	9	0	—	U.L.	0
ペンフルラリン	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタクリホス	国産品	0	0	—	0.05	0
	輸入品	16	0	—	U.L.	0		輸入品	15	0	—	0.05	0
	総 数	16	0	—	U.L.	0		総 数	15	0	—	0.05	0
ペンフレゼート	国産品	0	0	—	U.L.	0	メタベンズチアズ ロン	国産品	0	0	—	U.L.	0
	輸入品	14	0	—	U.L.	0		輸入品	21	0	—	U.L.	0
	総 数	14	0	—	U.L.	0		総 数	21	0	—	U.L.	0
ホキシム	国産品	0	0	—	0.02	0	メタミドホス	国産品	0	0	—	0.01	0
	輸入品	21	0	—	0.02	0		輸入品	70	0	—	0.01	0
	総 数	21	0	—	0.02	0		総 数	70	0	—	0.01	0

N.D.: 不検出 U.L.: 一律基準

農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数	農 業 名	国産・輸入	検査数	検出数	検出範囲 (ppm)	基準値 (ppm)	基準値 を超える 件数
メタラキシル及び メフェノキサム	国産品	0	0	—	1	0	リニユロン	国産品	0	0	—	0.2	0
	輸入品	18	0	—	1	0		輸入品	21	0	—	0.2	0
	総 数	18	0	—	1	0		総 数	21	0	—	0.2	0
メチダチオン	国産品	0	0	—	0.05	0	ルフエヌロン	国産品	0	0	—	0.02	0
	輸入品	71	0	—	0.05	0		輸入品	21	0	—	0.02	0
	総 数	71	0	—	0.05	0		総 数	21	0	—	0.02	0
メトキシクロール	国産品	0	0	—	0.01	0	レナシル	国産品	0	0	—	0.3	0
	輸入品	22	0	—	0.01	0		輸入品	1	0	—	0.3	0
	総 数	22	0	—	0.01	0		総 数	1	0	—	0.3	0
メトキシフェノジド	国産品	0	0	—	0.1	0							
	輸入品	15	0	—	0.1	0							
	総 数	15	0	—	0.1	0							
メトプレン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	21	0	—	U.L.	0							
	総 数	21	0	—	U.L.	0							
メトミノストロピン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	20	0	—	U.L.	0							
	総 数	20	0	—	U.L.	0							
メトラクロール	国産品	0	0	—	0.1	0							
	輸入品	18	0	—	0.1	0							
	総 数	18	0	—	0.1	0							
メトリブジン	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	21	0	—	U.L.	0							
	総 数	21	0	—	U.L.	0							
メビンホス	国産品	0	0	—	0.1	0							
	輸入品	19	0	—	0.1	0							
	総 数	19	0	—	0.1	0							
メフェナセット	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	14	0	—	U.L.	0							
	総 数	14	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	21	0	—	U.L.	0							
	総 数	21	0	—	U.L.	0							
メプロニル	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	16	0	—	U.L.	0							
	総 数	16	0	—	U.L.	0							
モノクロトホス	国産品	0	0	—	U.L.	0							
	輸入品	22	0	—	U.L.	0							
	総 数	22	0	—	U.L.	0							
モノリニユロン	国産品	0	0	—	0.05	0							
	輸入品	15	0	—	0.05	0							
	総 数	15	0	—	0.05	0							
モリネート	国産品	0	0	—	0.02	0							
	輸入品	17	0	—	0.02	0							
	総 数	17	0	—	0.02	0							
ラクトフェン	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